

2022

CATALOGUE VL-PL PRO

LES PRODUITS DOMETIC POUR LES PROFESSIONNELS

 **DOMETIC** **PROFESSIONAL**





↗ DOMETIC **PROFESSIONAL**

BIENVENUE CHEZ DOMETIC!

Des millions de personnes dans le monde utilisent les produits Dometic. Beaucoup d'entre eux passent la plupart de leurs journées de travail sur la route. Comme les conducteurs de poids lourds, les transporteurs, les professionnels de service et les représentants des ventes. Notre travail est de leur faciliter la tâche. Avec des produits innovants qui les aident à conserver leurs provisions fraîches, à maintenir une température agréable, ou à rendre la conduite plus sûre.

Cette édition spéciale de notre catalogue Pro vous donne un aperçu compact et concis de notre gamme complète d'accessoires pour véhicules utilitaires (VU). Elle présente tous les produits importants accompagnés d'arguments de vente clés et de spécifications techniques. Nous vous souhaitons une bonne collaboration avec votre nouvel assistant commercial !

CATALOGUE PRO DOMETIC POUR LES VOITURES, POIDS LOURDS ET FOURGONS AMÉNAGÉS

Des climatiseurs, auvents et solutions de réfrigération aux systèmes d'assistance au conducteur et accessoires électroniques pour l'alimentation mobile, vous trouverez tout cela et plus encore dans cette édition spéciale du catalogue Pro Dometic. Inspirez-vous de notre gamme complète de solutions pour voitures, poids lourds et fourgons aménagés. Tous sont conçus pour rendre la vie mobile et le travail plus agréable, plus sûr et plus détendu.

DOMETIC SUR INTERNET

C'est là que vous pouvez trouver toute la gamme de Dometic et des informations détaillées sur tous nos produits. Vous y découvrirez aussi des informations intéressantes sur notre entreprise et des liens de téléchargement de tous nos catalogues.

[DOMETIC.COM](https://www.dometic.com)



CLIMAT

SYSTÈMES DE CLIMATISATION POUR VÉHICULES

Climatiseurs	8 – 15
Accessoires pour climatiseurs	16 – 17
Climatiseur fonctionnant à l'arrêt pour poids lourds	18 – 21

STORES EXTÉRIEURS

Stores extérieurs à montage mural	26 – 27
Stores extérieurs à montage sur le toit	28 – 29
Guide de configuration	30 – 33
Accessoires pour stores extérieurs	34 – 45

BAIES

Baies et dômes de toit	48 – 59
Systèmes de stores et moustiquaires	60 – 63
Accessoires	64
Portillons de service	65

BOISSONS ET ALIMENTAIRE

GLACIÈRES

Réfrigérateurs à compression	68 – 81
Glacières thermoélectriques	82 – 87
Glacières à absorption	88 – 89
Glacières isothermes	90 – 93

RÉFRIGÉRATION

Réfrigérateurs à absorption	96 – 109
Réfrigérateurs à compression	110 – 123

CUISINE

Fours, plans de cuisson et éviers	126 – 131
Accessoires de cuisine	132 – 133
Hottes aspirantes	134 – 135
Cafetières	137
Fours à micro-ondes	138 – 139

DES SOLUTIONS DE RÉFRIGÉRATION PROFESSIONNELLE

Réfrigérateurs thermoélectriques et à compression	142 – 151
Systèmes de réfrigération entièrement intégrés pour véhicules	152 – 157
Conteneurs de réfrigération et de congélation	158 – 163

Solutions de réfrigération encastrables	164 – 166
Refrigidisseurs de lait et de boissons	167
Groupes frigorifiques	168 – 175

ÉNERGIE & CONTRÔLE

ÉNERGIE

Chargeurs de batterie et entretien des batteries	178 – 181
Transformateurs de tension et transformateurs de charge	182 – 183
Convertisseurs	184 – 189
Contrôles et commandes	190
Ensemble de batteries	191
Générateurs	192 – 197
Alimentation électrique pour glacières et réfrigérateurs	198 – 199

ÉCLAIRAGE

Éclairage LED	200 – 203
---------------	-----------

SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

AIDE À LA CONDUITE

Système d'assistance pour angles morts	208 – 209
Caméras	210 – 219
Moniteurs	220 – 223
Adaptateurs et accessoires	224 – 229

ACCESSOIRES DE SÉCURITÉ ET DE CONFORT

Aides au stationnement	230 – 239
Siège chauffant	240 – 241
Avertisseur au gaz	242
Interface de CAN BUS	243

HYGIÈNE ET PRODUITS SANITAIRES

PRODUITS SANITAIRES

Toilettes	246 – 248
-----------	-----------

PRODUITS NETTOYANTS

Produits nettoyants	249 – 250
Produits sanitaires	251

CLIMATISEURS

LE CLIMAT IDÉAL





CLIMATISEURS

Les climatiseurs de toit et de coffre de Dometic rafraîchissent l'air, mais ils réduisent aussi son humidité. Notre gamme propose des modèles pour des véhicules de toutes tailles. Elle contient aussi des climatiseurs de toit avec dôme de toit intégré.

PAGES 8 – 15



ACCESSOIRES POUR CLIMATISEURS

Nos kits DC permettent un fonctionnement tout en conduisant. Leur convertisseur d'excellente qualité génère une tension à signal sinusoïdale pure, pour fournir de l'électricité aux climatiseurs ou aux autres appareils électriques. Télécommande comprise de série.

PAGES 16 – 17



CLIMATISEURS DE TOIT FONCTIONNANT À L'ARRÊT POUR POIDS LOURDS

De formidables performances de refroidissement et une durée de fonctionnement extra longue pour une consommation d'énergie étonnamment faible : les climatiseurs de toit CoolAir RTX gardent les conducteurs plus longtemps au frais. Ils conviennent à presque toutes les cabines de poids lourds. Lorsque ce n'est pas le cas, nous recommandons notre système split CoolAir qui a fait ses preuves.

PAGES 16 – 19



Montage sur le toit ou dans un compartiment de rangement

Les climatiseurs de toit utilisent le principe physique selon lequel l'air froid descend. Le flux d'air froid peut être dirigé dans la zone de vie du véhicule en économisant l'énergie et sans perte de performances.

Les climatiseurs de coffre sont installés dans le compartiment de rangement : idéal pour les appareils dans lesquels un montage sur toit est impossible. L'air est distribué via des sorties d'air qui peuvent être placées n'importe où dans l'habitacle afin de créer une solution de climatisation sur mesure.

Vue d'ensemble des climatiseurs*, en fonction du type et de la longueur du véhicule

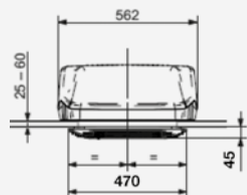
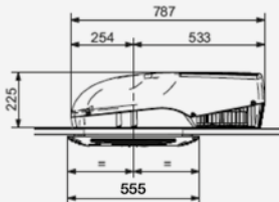


CLIMATISEUR	Climatiseurs de toit FreshJet				Climatiseur de toit panoramique FreshLight	Climatiseur de coffre FreshWell
	FJ 1700	FJ 2000	FJ 2200	FJ 3000	FL 2200	FW 3000
CARAVANES						
6 m	•	–	–	–	–	–
7 m	–	•	•	•	•	•
8 m	–	–	–	•	–	•
à partir de 8 m	–	–	–	•	–	–
CAMPING-CARS						
6 m	•	–	–	–	–	–
7 m	–	•	•	•	•	•
8 m	–	–	–	•	–	•
à partir de 8 m	–	–	–	•	–	–
FOURGON AMÉNAGÉ						
6 m	•	–	–	–	–	–
6,50 m	–	•	•	–	–	–

*La vue d'ensemble est une recommandation dans des conditions idéales. Selon le type de véhicule et l'isolation, les catégories de climatiseur peuvent varier.

Dometic FreshJet 1700

Climatiseur de toit pour les véhicules de 6 m maximum, 1 700 W



Longueur conseillée du véhicule	Max. 6 m
Puissance de refroidissement	1700 W / 5800 BTU/h
Puissance de chauffage	800 W
Consommation	
 Refroidissement	620 W
 Mode chauffage	800 W
Tension d'entrée	230 V AC / 50 Hz
Consommation de courant	
 Refroidissement	2.7 A
 Mode chauffage	3.5 A
Protection du circuit requis	
 Refroidissement	4 A
 Mode chauffage	4 A
Réfrigérant	R407c
Quantité de fluide frigorigène	0,545 kg
Équivalent CO₂	0,96683 t
Potentiel d'effet de serre (GWP)	1774
Dimensions (l x h x p)	
 Extérieures	562 x 225 x 787 mm
 Intérieures	470 x 45 x 555 mm
Découpe de toit (l x p)	400 x 400 mm
Épaisseur de toit	25 – 60 mm
Poids	30 kg
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Design ultra-compact et léger • Appuyez sur un seul bouton pour rafraîchir et déshumidifier l'air • Diffusion efficace de l'air dans deux directions
/ Diffuseur d'air	
Nombre de sorties d'air	2 (devant / derrière)
Fonctionnalité des sorties d'air	Régulation en continu de la répartition d'air sur toutes les sorties d'air
Nombre de vitesses de ventilation	4
Télécommande	•
Conformité	Homologation e selon les directives CEM concernant les véhicules
Produit	N° de produit
Dometic FreshJet 1700	9105306658
/ Accessoires en option	
Cadre adaptateur pour le positionnement de la FreshJet à la place d'un dôme de toit dépassant les dimensions standard de découpe de 400 x 400 mm.	9103500476
Cadre adaptateur pour le positionnement d'un climatiseur ou dôme de toit sur un toit trapézoïdal en tôle	9104114007
Kit Dometic DC DSP-T 12, 12 V	9600007286
Kit Dometic DC DSP-T 24, 24 V	9600007287

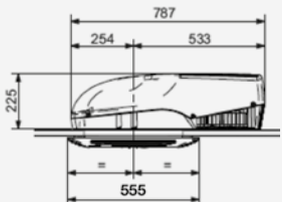
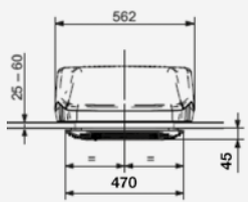
Dometic FreshJet 2000

Climatiseur de toit pour les camping-cars, 2 000 W

 <p>The image shows the Dometic FreshJet 2000 unit from three perspectives: a top view, a side view, and a front view. The side view shows a depth of 225 mm. The front view shows a width of 562 mm and a height of 45 mm. The roof cutout diagram shows a square cutout of 400 x 400 mm. The unit's footprint is 555 mm wide and 787 mm deep. The cutout is 254 mm from the left edge and 533 mm from the right edge.</p>	Longueur conseillée du véhicule	max. 6,5 m
	Puissance de refroidissement	2000 W / 6825 BTU/h
	Puissance de chauffage	1 200 W
	Consommation Refroidissement Mode chauffage	940 W 1 200 W
	Tension d'entrée	230 VAC / 50 Hz
	Consommation de courant Refroidissement Mode chauffage	4.1 A 5.2 A
	Protection du circuit requis Refroidissement Mode chauffage	5 A 6 A
	Réfrigérant Quantité de fluide frigorigène Équivalent CO₂ Potentiel d'effet de serre (GWP)	R407c 0,520 kg 0,92248 t 1774
	Dimensions (l x h x p) Extérieures Intérieures	562 x 225 x 787 mm 470 x 45 x 555 mm
	Découpe de toit (l x p)	400 x 400 mm
	Épaisseur de toit	25 – 60 mm
	Poids	32 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Design ultra-compact et léger • Appuyez sur un seul bouton pour rafraîchir et déshumidifier l'air • Diffusion efficace de l'air dans quatre directions
	/ Diffuseur d'air	
	Nombre de sorties d'air	4 (sur les côtés, devant / derrière)
Fonctionnalité des sorties d'air	Régulation en continu de la répartition d'air sur toutes les sorties d'air	
Nombre de vitesses de ventilation	4	
Télécommande	•	
Conformité	Homologation e selon les directives CEM concernant les véhicules	
Produit	N° de produit	
Dometic FreshJet 2000	9600025737	
/ Accessoires en option		
Cadre adaptateur pour le positionnement de la FreshJet à la place d'un dôme de toit dépassant les dimensions standard de découpe de 400 x 400 mm.	9103500476	
Cadre adaptateur pour le positionnement d'un climatiseur ou dôme de toit sur un toit trapézoïdal en tôle	9104114007	
Kit Dometic DC DSP-T 12, 12 V	9600007286	
Kit Dometic DC DSP-T 24, 24 V	9600007287	

Dometic FreshJet 2200

Climatiseur de toit pour les véhicules de 7 m maximum, 2 200 W

   	Longueur conseillée du véhicule	Max. 7 m
	Puissance de refroidissement	2200 W / 7500 BTU/h
	Puissance de chauffage	1 200 W
	Consommation	
	 Refroidissement	950 W
	 Mode chauffage	1 200 W
	Tension d'entrée	230 VAC / 50 Hz
	Consommation de courant	
	 Refroidissement	4.1 A
	 Mode chauffage	5.2 A
	Protection du circuit requis	
	 Refroidissement	5 A
	 Mode chauffage	6 A
	Réfrigérant	R407c
Quantité de fluide frigorigène	0,520 kg	
Équivalent CO₂	0,92248 t	
Potentiel d'effet de serre (GWP)	1774	
Dimensions (l x h x p)		
 Extérieures	562 x 225 x 787 mm	
 Intérieures	470 x 45 x 555 mm	
Découpe de toit (l x p)	400 x 400 mm	
Épaisseur de toit	25 – 60 mm	
Poids	32 kg	
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Design ultra-compact et léger • Appuyez sur un seul bouton pour rafraîchir et déshumidifier l'air • Diffusion efficace de l'air dans deux directions 	
/ Diffuseur d'air		
Nombre de sorties d'air	2 (devant / derrière)	
Fonctionnalité des sorties d'air	Régulation en continu de la répartition d'air sur toutes les sorties d'air	
Nombre de vitesses de ventilation	4	
Télécommande	•	
Conformité	Homologation e selon les directives CEM concernant les véhicules	
Produit	N° de produit	
Dometic FreshJet 2200	9105306515	
Dometic FreshJet 2200 grey	9600025788	
/ Accessoires en option		
Cadre adaptateur pour le positionnement de la FreshJet à la place d'un dôme de toit dépassant les dimensions standard de découpe de 400 x 400 mm.	9103500476	
Cadre adaptateur pour le positionnement d'un climatiseur ou dôme de toit sur un toit trapézoïdal en tôle	9104114007	
Kit Dometic DC DSP-T 12, 12 V	9600007286	
Kit Dometic DC DSP-T 24, 24 V	9600007287	

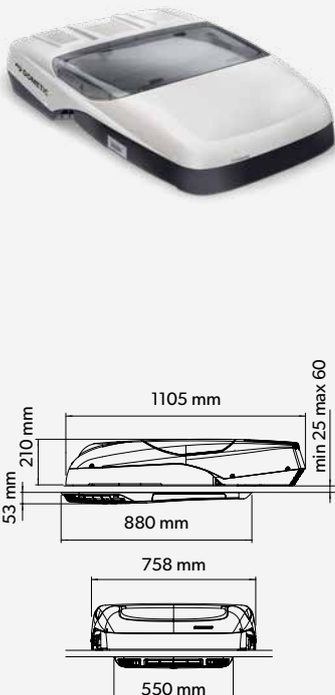
Dometic FreshJet 3000

Climatiseur de toit pour les véhicules de plus de 7 m, 2 516 W

	Longueur conseillée du véhicule	à partir de 7 m
	Puissance de refroidissement	de 594 W à 2 516 W
	Puissance de chauffage	de 898 W à 3 107 W (Capacité maximale de chauffage = capacité de la pompe à chaleur)
	Consommation du Refroidissement de la pompe à chaleur	1 300 W 1 350 W
	Tension d'entrée	230 VAC / 50 Hz
	Consommation de courant du Refroidissement Chauffage	de 2,3 à 8,0 A de 2,3 à 7,4 A
	Protection requise du circuit Refroidissement Chauffage	10 A 10 A
	Réfrigérant Quantité de fluide frigorigène Équivalent CO₂ Potentiel d'effet de serre (GWP)	R410a 0,650 kg 1 357 t 2088
	Dimensions (l x h x p) Extérieures Intérieures	665 x 240 x 997 mm 518 x 48 x 579 mm
	Découpe de toit (l x p)	400 x 400 mm or 360 x 360 mm
	Épaisseur de toit	25 – 60 mm
	Poids	34 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Le compresseur inverter double cylindre diminue les vibrations et les nuisances sonores Appuyez sur un seul bouton pour rafraîchir, chauffer ou déshumidifier l'air Le faible courant de mise en service garantit un démarrage rapide même en cas de faible protection électrique Connectivité avec panneaux de commande compatibles CI-BUS La télécommande vous permet d'allumer les éclairages LED très lumineux dans le diffuseur d'air
	/ Diffuseur d'air	
	Nombre de sorties d'air	2 (devant / derrière)
Fonctionnalité des sorties d'air	Régulation en continu de la répartition d'air sur toutes les sorties d'air	
Nombre de vitesses de ventilation	4	
Télécommande	•	
Conformité	Homologation e selon les directives CEM concernant les véhicules	
Produit	N° de produit	
Dometic FreshJet 3000	9600026626	
/ Accessoires en option		
Cadre adaptateur pour le positionnement de la FreshJet à la place d'un dôme de toit dépassant les dimensions standard de découpe de 400 x 400 mm.	9103500476	
Cadre adaptateur pour le positionnement d'un climatiseur ou dôme de toit sur un toit trapézoïdal en tôle	9104114007	

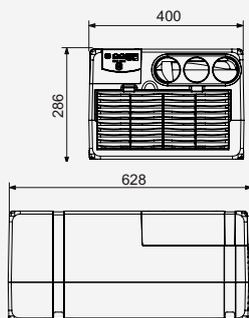
Dometic FreshLight 2200

Climatiseur avec dôme de toit pour des véhicules d'une longueur allant jusqu'à 7 m, 2 050 W

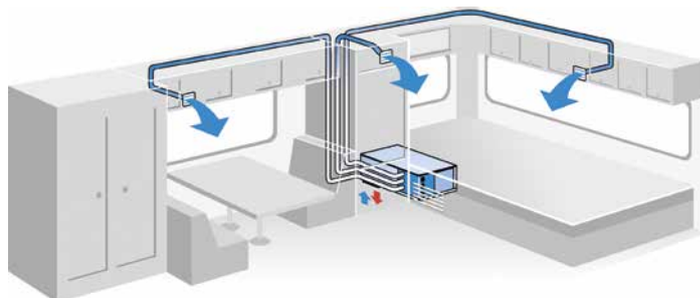
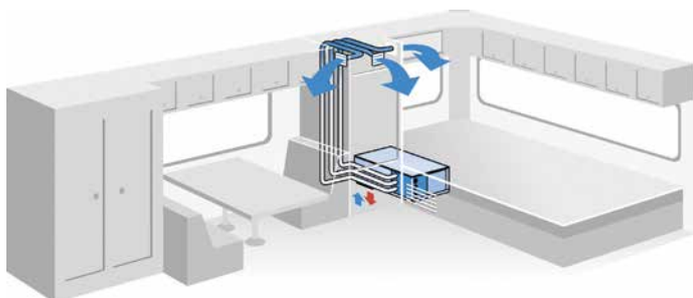
	Longueur conseillée du véhicule	Max. 7 m
	Puissance de refroidissement	2 050 W / 7 500 Btu/h
	Puissance de chauffage	2 700 W (Capacité maximale de chauffage capacité de la pompe à chaleur)
	Consommation du Refroidissement de la pompe à chaleur	950 W 1 200 W
	Tension d'entrée	230 VAC / 50 Hz
	Consommation de courant du Refroidissement Chauffage	4,1 A 5,2 A
	Protection requise du circuit Refroidissement Chauffage	5 A 6 A
	Réfrigérant Quantité de fluide frigorigène Équivalent CO₂ Potentiel d'effet de serre (GWP)	R407c 0,560 kg 0,9934 t 1774
	Dimensions (l x h x p) Extérieures Intérieures	758 x 210 x 1105 mm 550 x 53 x 880 mm
	Découpe de toit (l x p)	400 x 700 mm
	Épaisseur de toit	25 – 60 mm
	Poids	44,50 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Température et vitesse de ventilation facilement réglables par télécommande • Panneau de commande à éclairage intégré LED, à intensité réglable • Régulation individuelle du flux d'air avec commande automatique de la soufflerie • Mode de refroidissement économe en énergie et système de pompe à chaleur pour le mode de chauffage • Dôme de toit à système d'aération active et store occultant à simple pli
	/ Diffuseur d'air	
Nombre de sorties d'air	2 (devant / derrière)	
Fonctionnalité des sorties d'air	Régulation en continu de la répartition d'air sur toutes les sorties d'air	
Nombre de vitesses de ventilation	4	
Télécommande	•	
Conformité	Homologation e selon les directives CEM concernant les véhicules	
Produit	N° de produit	
Dometic FreshLight 2200	9102900165	
/ Accessoires en option		
Housse de protection	9103500237	
Kit Dometic DC DSP-T 12, 12 V	9600007286	
Kit Dometic DC DSP-T 24, 24 V	9600007287	

Dometic FreshWell 3000

Climatiseur de coffre pour des véhicules allant jusqu'à 8 m, 2 700 W



Longueur conseillée du véhicule	Max. 8 m
Puissance de refroidissement	2 700 W / 9 200 Btu/h
Puissance de chauffage	3 000 W Capacité maximale de chauffage = capacité de la pompe à chaleur plus capacité de la résistance de chauffage
Consommation du Refroidissement de la pompe à chaleur	990 W 1 100 W
Tension d'entrée	230 VAC / 50 Hz
Consommation de courant du Refroidissement	4.3 A
Chauffage	4.8 A
Protection requise du circuit	
Refroidissement	5 A
Chauffage	5 A
Réfrigérant	R410a
Quantité de fluide frigorigène	0,600 kg
Équivalent CO₂	1,2528 t
Potentiel de réchauffement global GWP)	2088
Dimensions (l x h x p)	400 x 286 x 628 mm
Poids	21 kg
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • L'installation dans le coffre sous banquette n'affecte pas la hauteur du véhicule • Peut même s'utiliser pendant les trajets avec le kit DSP. Circulation d'air silencieuse • Unité légère et compacte • Fonction de démarrage progressif
/ Diffuseur d'air	
Nombre de sorties d'air	3 sorties d'air
Fonctionnalité des sorties d'air	3 sorties d'air (accessoires) à placer de manière centrale ou là où c'est nécessaire
Nombre de vitesses de ventilation	3
Télécommande	•
Conformité	Homologation e selon les directives CEM concernant les véhicules
Produit	N° de produit
Dometic FreshWell 3000	9105306670
/ Accessoires en option	
Kit Dometic DC DSP-T 12, 12 V	9600007286
Kit Dometic DC DSP-T 24, 24 V	9600007287



Accessoires nécessaires pour une distribution d'air individuelle (FreshJet 3000)

	<p>Courbe 90°, ø 60 mm</p>	<p>9100300015</p>
	<p>Kit grilles de sortie d'air, 3 pièces, ø 60 mm</p>	<p>9100300077</p>
	<p>Grille circulaire pour entrée d'air, 2 pièces, ø 190 mm</p>	<p>9100300018</p>
	<p>Tuyau flexible, ø 60 mm x 10 m</p>	<p>9100300019</p>
	<p>Grille rectangulaire pour entrée d'air 240 x 240 mm</p>	<p>9100300017</p>



LES KITS DC PERMETTENT UN FONCTIONNEMENT PENDANT LA CONDUITE

Bien plus qu'un « simple » transformateur

Nos deux kits DC intègrent un convertisseur de haute qualité qui génère une tension à onde sinusoïdale parfaite pour alimenter le climatiseur ou d'autres appareils électriques pendant le trajet. Le kit DC DSP-T 12 est destiné aux véhicules équipés de batteries 12 volts, le kit DC DSP-T 24 est destiné aux véhicules équipés de batteries 24 volts.

Les deux kits confort peuvent être utilisés avec tous les modèles de climatiseurs (sauf FreshJet 3000). Les caractéristiques et fonctions comprennent un régulateur de tension de charge avec protection basse tension, un raccordement prioritaire pour un fonctionnement sur secteur 230 volts et la nouvelle télécommande, Dometic DSP-RCT (marche/arrêt/veille).

Kit Dometic DC DSP-T 12 / Kit DC DSP-T 24

Kits d'extension DC pour climatiseurs Dometic 12 V ou 24 V

	DC KIT DSP-T 12	DC KIT DSP-T 24	
	Consommation de courant (12 volts DC)*¹	30 – 113 A	50 – 75 A
	Capacité de générateur recommandée *²	>150 A	> 75 A
	Capacité totale de batterie recommandée *³	> 250 Ah	> 250 Ah
	Puissance permanente	1 800 W	
	Dimensions du Convertisseur (l x h x p)	284 x 118 x 405 mm	
	Pièces fournies Convertisseur sinusoïdal Raccordement prioritaire sur secteur Télécommande, câble 2 câbles de batterie, 1,5 m de long Câble de raccordement 230 volts Régulateur de tension de charge avec relais de puissance	<ul style="list-style-type: none"> • • 7,5 m 35 mm² 2 pièces • 	<ul style="list-style-type: none"> • • 7,5 m 35 mm² 2 pièces •
	/ Compatible avec les climatiseurs Dometic		
	FreshLight 2200	•	•
	FreshJet 1700	•	•
	FreshJet 2000	•	•
FreshJet 2200	•	•	
FreshWell 3000	•	•	
* ¹ La consommation de courant varie en fonction du climatiseur utilisé et des températures ambiantes. * ² La puissance du générateur varie en fonction du climatiseur utilisé et des températures ambiantes. * ³ La capacité totale de batterie varie en fonction du climatiseur utilisé et des températures ambiantes.			
Produit	N° de produit		
Kit Dometic DC DSP-T 12, 12 V	9600007286		
Kit Dometic DC DSP-T 24, 24 V	9600007287		

CLIMATISEURS DE TOIT FONCTIONNANT À L'ARRÊT POUR POIDS LOURDS

Les conducteurs resteront au frais plus longtemps

Les climatiseurs CoolAir à compresseur pour une utilisation à l'arrêt existent depuis plus de dix ans pour améliorer les conditions de travail, la sécurité et la rentabilité dans le secteur européen des véhicules utilitaires. La gamme comprend des climatiseurs de toit pour toutes

exigences fonctionnelles ainsi qu'un système de séparation pour les cabines de camion qui ne peuvent pas accueillir une unité montée sur le toit.

Climatiseurs fonctionnant à l'arrêt autonomes pour une installation sur le toit de la cabine



COOLAIR RT 780

Ce climatiseur fonctionnant à l'arrêt à montage sur le toit est conçu pour les trajets d'un jour et les services de distribution urbains. Il offre aux conducteurs des températures agréables pendant les arrêts plus courts et les périodes d'attente.



COOLAIR RTX 1000

Un climatiseur fonctionnant à l'arrêt très efficace, doté de la troisième génération de la technologie CoolAir. Puissance 1 200 watts, jusqu'à 12 heures de fonctionnement. Idéal pour des trajets relativement longs sous des climats tempérés.



COOLAIR RTX 2000

En générant 2000 watts pendant maximum 6 heures, il refroidit en un rien de temps mêmes les cabines les plus grandes. Testé et approuvé en Australie. Parfait pour tout conducteur qui prend son temps de repos le jour ou se rend dans des régions chaudes.

Climatiseur séparé pour une utilisation à l'arrêt pour les conditions d'installation difficiles



ou



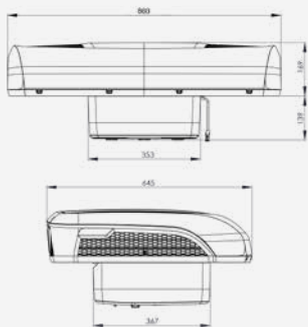
COOLAIR SPX 1200

Que faut-il faire lorsqu'on ne peut pas installer de climatiseur de toit pour une utilisation à l'arrêt parce que la cabine est trop haute, qu'elle dispose déjà d'une structure de toit ou que la pente de toit est trop haute ? Pour de tels cas, nous avons conçu le climatiseur séparé pour une utilisation à l'arrêt SPX 1200.

Dometic CoolAir RTX 1000 / RTX 2000

B

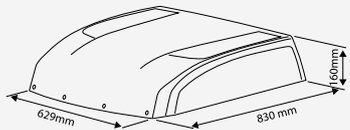
Climatiseur fonctionnant à l'arrêt pour poids lourds

	COOLAIR RTX 1000	COOLAIR RTX 2000	
	Tension	24 V DC	24 V DC
	Consommation de courant	5 – 25 A	5 – 29 A
	Puissance frigorifique selon la norme ISO 5151	1 200 W	2000 W
	Contient du gaz à effet de serre fluoré. Équipement fermé hermétiquement	R 134a / 0,35 kg Équivalent en CO ₂ = 0,500 t	R 134a / 0,8 kg Équivalent en CO ₂ = 1,144 t
Système	Climatiseur de toit compact et utilisant la batterie, fonctionnant pendant le stationnement, à monter sur le dôme de toit existant. Circuit de réfrigérant hermétiquement étanche et sans entretien avec compresseur à convertisseur. Protection réglable contre la sous-tension.		
Dimensions (l x h x p)	859 x 308 x 645 mm (hauteur sur le toit : 169 mm – sans joint d'étanchéité)		
Poids	environ 22,8 kg	environ 31,5 kg	
Coloris / Matériau	Coque supérieure : ASA/PC, blanc, Base : ASA/PC, anthracite		
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Jusqu'à 12 h de fonctionnement Fonctionnement très silencieux Mode de refroidissement turbo pour un refroidissement rapide Tous les composants de la climatisation sont intégrés à l'unité de toit Conforme à l'ADR Puissance de refroidissement élevée : 1 200 W Haute efficacité : consommation de 8 A seulement en mode Éco 	<ul style="list-style-type: none"> Jusqu'à 6 h de fonctionnement Fonctionnement très silencieux Mode de refroidissement turbo pour un refroidissement rapide Tous les composants de la climatisation sont intégrés à l'unité de toit Conforme à l'ADR Puissance de refroidissement élevée : 2000 W Haute efficacité : consommation de 9,5 A seulement en mode Éco 	
Marques d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)		
Contenu de la livraison	Climatiseur fonctionnant pendant le stationnement, télécommande, mode d'emploi		
Produit	N° de produit		
Dometic CoolAir RTX 1000	9600010207		
Dometic CoolAir RTX 2000	9600010208		
/ Accessoires (en option)			
Câble de raccordement à la batterie, 6 mm ² , longueur 11 m, pour véhicules avec système de gestion de l'alimentation	9100300108		
Set pour la protection du circuit électrique lorsque le câble de 11 m est utilisé	9100300110		
Kits de montage spécifiques au véhicule RTX 1000 / RTX 2000 (cadres de finition, joints, matériaux de fixation, câble de raccordement, instructions de montage)			
DAF XF 106, SC	9100300078		
MB Atego ^{1,3}	9100300081		
MAN TGS/TGX XL, XXL, LX, beige	9100300128		
MAN TGS/TGX XL, XXL, LX	9100300133		
MAN TGS/TGX XL, XXL, LX lion beige 2017	9100300134		
Renault T+C, H1	9100300135		
Renault T+C, H2, High-sleeper Cab ⁴	9100300136		
MB Actros/Antos/Arocs (SFTP) ^{1,5}	9100300137		
DAF XF 106 SSC	9100300138		
Iveco Stralis Hi-Way ⁶	9100300140		
Iveco Stralis HI-STREET, HI-ROAD ⁶	9100300141		
Universal 1 (montage par vis)	9100300151		
Universal 2 (montage par support)	9100300152		
SCANIA Highline/Topline ²	9100300154		
SCANIA NG 2017	9100300156		
Tous les kits de montage sont conçus pour les modèles actuels de véhicule. Plus de modèles sur demande. Veuillez consulter le document « Conditions préalables au montage » pour plus d'informations sur le montage. Pièces fournies : cadre de finition, joints, fixations de montage, câble de raccordement de 4 m avec ligne de détection, instructions de montage			
¹ Kits MAN et MB avec câble de raccordement de 11 m et matériel de montage correspondant			
² Dans le cas d'un dôme de toit mécanique, vous aurez besoin en plus de 2 supports d'origine Scania (n° d'article Scania 1533737) pour le montage.			
³ Uniquement pour dôme de toit électrique ; pour un dôme de toit manuel, utilisez le modèle Universal 1			
⁴ Pour les poids lourds avec déflecteur d'air, vérifiez auprès de Renault les options de montage / pas pour cabine High-Sleeper			
⁵ Pas pour les versions de toit Compact et GigaSpace			
⁶ Pour les toits inclinés, utilisez le RTX 2000			

Domestic CoolAir RT 780

B

Climatiseur fonctionnant à l'arrêt pour poids lourds

	RT 780 INCLINAISON DE COMPRESSEUR 0°	RT 780 INCLINAISON DE COMPRESSEUR 12°	
 	Tension	24 V DC	24 V DC
	Consommation de courant	12 – 22 A	12 – 22 A
	Puissance frigorifique selon la norme ISO 5151	780 W	780 W
	Contient du gaz à effet de serre fluoré. Équipement fermé hermétiquement	R 134a / 0,2 kg Équivalent en CO ₂ = 0,286 t	R 134a / 0,2 kg Équivalent en CO ₂ = 0,286 t
	Système	Climatiseur de toit compact et utilisant la batterie, fonctionnant pendant le stationnement, à monter sur le dôme de toit existant. Circuit de réfrigérant hermétiquement étanche et sans entretien avec compresseur rotatif. Protection réglable contre la sous-tension.	
	Dimensions (l x h x p)	830 x 284 x 629 (hauteur de montage de 160 mm)	
	Poids	environ 22 kg	environ 22 kg
	Coloris / Matériau	Coque supérieure blanche	Coque supérieure blanche
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Conception à un seul appareil pour un montage et une maintenance rapides, sans recharge en fluide frigorigène • Flux d'air flexible diffusé par quatre buses réglables individuellement • Réglages faciles grâce à la télécommande • Puissance de refroidissement et de déshumidification exceptionnelle • Coque de recouvrement résistant aux UV et pouvant être peinte ultérieurement en fonction de la carrosserie du camion • Peut être utilisé pendant la conduite en plus du climatiseur monté d'usine 	
	Marques d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)	
Contenu de la livraison	Climatiseur fonctionnant pendant le stationnement, télécommande, mode d'emploi		
Produit	N° de produit		
CoolAir RT 780, inclinaison du compresseur à 0°	9105306291		
CoolAir RT 780, inclinaison du compresseur à 12°	9105306292		
/ Accessoires (en option)			
Câble de raccordement à la batterie, 6 mm ² , longueur 11 m, pour véhicules avec système de gestion de l'alimentation	9100300027		
Télécommande	9100300113		
/ Accessoires (requis)			
Kits d'installation spécifiques au véhicule (cadres de finition, joints, matériel de fixation, câble de raccordement, instructions de montage)			
DAF XF105, XF106, SC	9100300029		
DAF XF105, XF106, SSC	9100300030		
IVECO HI-STREET, HI-ROAD ³ (seulement pour le RT 780 inclinaison de compresseur 12°)	9100300064		
IVECO HI-WAY ³ (seulement pour le RT 780 inclinaison de compresseur 12°)	9100300065		
MAN TGS/TGX XL, XXL, LX ³	9100300031		
MB Actros –2011 ^{1,3}	9100300032		
MB Actros SFTP/ Antos /Arocs (SFTP)3 (sauf Compact Space)	9100300057		
MB Atego/Axor ³	9100300033		
Renault T+C, H1	9100300066		
Renault T+C, H2 (sauf cabine High Sleeper)	9100300067		
Renault Magnum	9100300034		
Renault Premium	9100300035		
Scania Topline ² / Highline	9100300036		
Volvo (FH3) L2H2	9100300043		
Volvo (FH3) L2H3	9100300037		
Universal 1 (montage par vis)	9100300038		
Universal 2 (montage par support)	9100300039		
1 Uniquement pour dôme de toit électrique ; pour un dôme de toit mécanique, utilisez le modèle Universal 1			
2 Pour les dômes de toit mécaniques, vous avez besoin de 2 supports Scania d'origine (N° Scania 1533737)			
3 Avec câble de raccordement à la batterie de 11 m et matériel de montage			
Veuillez noter les conditions préalables au montage en vigueur (sur domestic.com) et les spécificités du constructeur du véhicule			

Dometic CoolAir SPX 1200T / 1200C / 1200I

Climatiseurs séparés pour une utilisation à l'arrêt

	COOLAIR SPX 1200C	COOLAIR SPX 1200T	COOLAIR SPX 1200I
			
	Unité de compresseur	Unité d'évaporateur de toit	Évaporateur intérieur
N° de produit	9600011574	9600049687	9600011576
Tension	24 V DC	24 V DC	24 V DC
Consommation de courant	5-25 A	5-25 A	5-25 A
Puissance de refroidissement	1 200 W	1 200 W	1 200 W
Contient du gaz à effet de serre fluoré. Équipement fermé hermétiquement.	R134a/0,45 kg -Équivalent CO ₂ = 0,172 t	R134a/0,1 kg -Équivalent CO ₂ = 0,100 t	R134a/0,1 kg -Équivalent CO ₂ = 0,086 t
Système	Compresseur rotatif pour l'utilisation mobile, commande électronique de démarrage progressif, protection réglable contre la sous-tension pour la batterie du véhicule	Trois vitesses de ventilation et mode automatique	Trois vitesses de ventilation et mode automatique
Dimensions (l x h x p)	367 x 573 x 162 mm	781 x 168 x 612 mm Hauteur sur le toit : 57 mm sans joint d'étanchéité	278 x 648 x 147 mm
Poids	environ 13 kg	environ 21 kg	environ 15 kg
Couleur	blanc	intérieur blanc, extérieur anthracite	anthracite
Caractéristiques de qualité	Coque supérieure résistant aux UV	Coque supérieure résistant aux UV, pouvant être peinte ultérieurement, panneau de commande avec affichage numérique, télécommande, cinq buses d'aération réglables individuellement	Panneau de commande avec affichage numérique, télécommande, cinq buses d'aération réglables individuellement
Marques d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)	Certification e (directive CEM automobile)	Certification e (directive CEM automobile)
Contenu de la livraison	Unité de compresseur, fixations pour l'installation, instructions de montage	Unité d'évaporateur sur toit, télécommande, manuel d'utilisation	Unité d'évaporateur pour habitacle, couvercle de conduite d'alimentation extérieure, télécommande, manuel d'utilisation, matériel de fixation, instructions de montage

/ Accessoires (en option)

Câble de raccordement à la batterie, 8 mm², longueur 11 m, pour véhicules avec système de gestion de l'alimentation

9100300027

Kits de montage spécifiques au véhicule pour le SPX 1200T (requis)

Véhicule	N° de produit
DAF XF 106, SC	9100300078
MB Atego	9100300081
MAN TGS/TGX XL, XXL, LX ¹	9100300133
MAN TGS/TGX XL, XXL, LX lion beige 2017	9100300134
Renault T+C, H1	9100300135
Renault T+C, H2, High-sleeper Cab	9100300136
MB Actros/Antos/Arocs (SFTP) ^{1, 2, 5}	9100300137
DAF XF 106 SSC	9100300138
Iveco Stralis Hi-Way	9100300140
Iveco Stralis HI-STREET, HI-ROAD	9100300141
Universal 1 (montage par vis)	9100300151
Universal 2 (montage par support)	9100300152
SCANIA Highline/Topline	9100300154
SCANIA NG 2017	9100300156

Cadres de fixation spécifiques aux véhicules pour le SPX 1200C (requis)

Véhicule	N° de produit
DAF 95/105 Space/Superspace	9100300046
MAN TGS/TGX L, LX, XL	9100300049
MAN TGS/TGX XXL, XLX	9100300050
SCANIA Highline/Topline ³	9100300054
MB Actros (SFTP)	9100300060
Renault T+C	9100300071
Volvo FH4 ⁴	9100300072
Iveco Hi-Way Stralis, Hi-Way Euro 6	9100300075
SCANIA NG 2017	9100300155

Tous les kits de montage sont conçus pour les modèles actuels de véhicule. Plus de modèles sur demande. Veuillez consulter le document « Conditions préalables au montage » pour plus d'informations sur le montage. **Pièces fournies** : cadre de finition, joints, fixations de montage, câble de raccordement de 4 m, instructions de montage

¹ Kits MAN et MB avec câble de raccordement de 11 m et matériel de montage correspondant

² Uniquement pour dôme de toit électrique (pour un dôme de toit mécanique, utilisez le modèle

Universal 1)

³ Dans le cas d'un dôme de toit mécanique, vous aurez besoin en plus de 2 supports d'origine Scania (article Scania n° 1533737) pour le montage.

⁴ Pour les cabines jusqu'à l'année-modèle 2014

⁵ Pas pour les versions de toit CompactSpace

UNE PROTECTION CONTRE LE SOLEIL ET PLUS ENCORE

CLIMAT IDÉAL POUR LES VÉHICULES DE LOISIRS





STORES EXTÉRIEURS À MONTAGE MURAL

La série PerfectWall vous offre un large choix de stores extérieurs muraux s'adaptant aux véhicules de toutes tailles. Pour une utilisation avec manivelle manuelle ou avec un moteur électrique 12 V. Nous proposons également une gamme de stores extérieurs faciles à installer.

PAGES 27 – 26



STORES EXTÉRIEURS À MONTAGE SUR LE TOIT

Là aussi, vous pouvez choisir parmi une large gamme de produits. Les stores extérieurs PerfectRoof sont disponibles dans plusieurs tailles et plusieurs configurations. Vous trouverez des modèles avec manivelle manuelle ou avec un moteur électrique 12 V.

PAGES 28 – 29



GUIDE DE CONFIGURATION

Des solutions complètes de stores extérieurs pour les fourgons aménagés classiques. Notre guide de configuration vous apporte un aperçu rapide de tous les composants fondamentaux et des accessoires proposés.

PAGES 30 – 33



ACCESSOIRES POUR STORES EXTÉRIEURS

En plus des adaptateurs convenant à tous les modèles de véhicules courants, notre gamme d'accessoires comporte des solutions intelligentes pour la protection contre le soleil, la pluie et l'intimité, des éclairages LED et bien plus encore. Vous pouvez également ajouter des panneaux avant ou latéraux ou des auvents complets pour créer un espace supplémentaire devant le véhicule.

PAGES 34 – 45

LE STORE EXTÉRIEUR PARFAIT POUR CHAQUE TYPE DE VÉHICULE

Toutes les caractéristiques essentielles en un coup d'œil



	STORE EXTÉRIEUR AVEC HOUSSE	STORES EXTÉRIEURS À MONTAGE MURAL		STORES EXTÉRIEURS À MONTAGE SUR LE TOIT	
	REVO ZIP	PW 1100	PW 1500	PR 2000	PR 2500
Longueur	2,00 – 4,50 m	2,60 – 4,50 m	3,50 – 6,00 m	2,65 – 4,50 m	3,50 – 6,00 m
Rallonge	1,45 – 2,50 m	2,00 – 2,50 m	2,75 m	2,00 – 2,50 m	2,75 m
Poids	7,3 – 15,9 kg	20 – 32 kg	25 – 48 kg	19 – 31 kg	27 – 45 kg
Options de coloris du boîtier	Blanc	Blanc / anthracite	Blanc / anthracite /	Blanc / anthracite	Blanc / anthracite
Options de coloris de la toile	Gris	Horizon Grey	Horizon Grey	Horizon Grey	Horizon Grey
Pieds (intégrés dans le rail avant)	✓	✓	✓	✓	✓
Moteur 12 volts avec télécommande	-	-	✓	-	✓
Embouts en aluminium	-	-	✓	-	✓
Manivelle télescopique	-	✓	-	✓	-
Protection soleil et pluie	-	Accessoire	Accessoire	Accessoire	Accessoire
Profilé à LED	-	Accessoire	Accessoire	-	-
Kit d'attaches	Contenu de la livraison	Accessoire	Accessoire	Accessoire	Accessoire
CampRoom* / PrivacyRoom	Accessoire	Accessoire	Accessoire	Accessoire	Accessoire

* CampRoom spécial disponible pour les véhicules Ducato



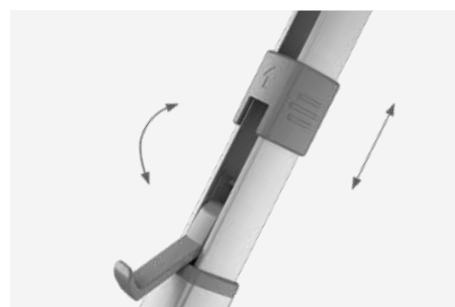
MANUEL OU MOTORISÉ

Nos stores extérieurs manuels sont actionnés grâce à une manivelle, qui est comprise dans la livraison. Le PW 1500 et le PR 2500 sont équipés en série d'un moteur 12 V piloté par télécommande.



TÉLÉCOMMANDE

Tous les stores extérieurs électriques sont livrés de série avec une télécommande, pour une utilisation pratique d'une simple pression sur un bouton.



NOUVEAU VERROUILLAGE BREVETÉ EASY LOCK FLIPPER

Fixe les pieds en place : pas de déverrouillage accidentel possible

STORES EXTÉRIEURS



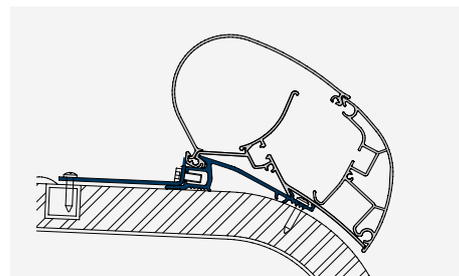
BOÎTIER COMPACT

La taille du store extérieur dépend de la longueur du véhicule et le poids est un autre facteur qui doit être pris en compte. Plus le store est long, plus il sera lourd, bien sûr. La gamme va de 7,3 kg pour les plus petits modèles jusqu'à 48 kg pour les plus grands. Cela veut dire que les stores extérieurs Dometic sont toujours plus légers et plus compacts que les produits comparables de nos concurrents.



EMBOUTS EN ALUMINIUM

Les embouts en aluminium de la plupart des stores extérieurs de Dometic sont fabriqués à 100 % en aluminium. Par conséquent, le store extérieur Dometic résiste mieux aux chocs et aux impacts. L'embout est peint dans la couleur du boîtier. (PW 1500, PR 2500)



ADAPTATEURS DE STORE EXTÉRIEUR

Les parois et les toits des véhicules sont, entre autres choses, des éléments du design. Cela veut dire qu'ils peuvent avoir différentes formes. Avec sa vaste gamme d'adaptateurs, Dometic garantit que le véhicule et le store extérieur sont parfaitement coordonnés, pour que vous obteniez un résultat de montage impeccable.



ACCESSOIRES

Notre gamme d'accessoires vous ouvre un vaste champ de possibilités. Par exemple, vous pouvez ajouter des parois latérales comme protection supplémentaire, ou des stores extérieurs complets pour obtenir un espace supplémentaire devant votre véhicule.



MANIVELLE TÉLESCOPIQUE

La manivelle télescopique est livrée avec tous les stores extérieurs manuels. Elle peut facilement être réglée en fonction de la hauteur du véhicule pour une manipulation ergonomique, ou repliée pour gagner de la place afin de la ranger.



TOILE

Nos stores extérieurs sont fabriqués dans un matériau PVC de haute qualité. Résistant aux UV, imputrescible et lavable, il a tout ce qu'il faut pour une longue durée de vie. La toile du store extérieur est faite d'une seule pièce.



COLORIS DU BOÎTIER

Les stores extérieurs de Dometic sont disponibles en deux coloris de boîtier.

Store extérieur à déroulement Dometic Revo Zip

B

Store extérieur avec housse intégrée pour caravanes et camping-cars

	Désignation	Il suffit de glisser ce store extérieur avec housse dans le rail existant de votre caravane ou camping-car. Pas de perçage ni de boulons nécessaires ! Une fois monté, il peut être déployé en quelques minutes - et rangé à nouveau tout aussi rapidement.
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Montage simple et rapide sans perçage. Il suffit de le glisser dans le rail de tente de la caravane ou du camping-car. • Montage et démontage en quelques minutes. Les pieds et les chevrons de toit se déplient depuis le rail avant • Toile de store de haute qualité et durable, aux couleurs inaltérables, imperméable à 500 g/m² avec revêtement anti-rayures • Cadre en aluminium très robuste et ajustable • Espace de rangement intérieur libéré, car le store reste relié à l'extérieur

LONGUEUR (M)	RALLONGE (M)	COULEUR DU BOÎTIER	COULEUR DE LA TOILE	N° DE PRODUIT
2,00	1,45	BLANC	GRIS	9103104298
2,40	1,85	BLANC	GRIS	9103104299
2,70	2,15	BLANC	GRIS	9103104300
3,10	2,50	BLANC	GRIS	9103104301
3,50	2,50	BLANC	GRIS	9103104302
4,00	2,50	BLANC	GRIS	9103104303
4,50	2,50	BLANC	GRIS	9103104304

Dometic PerfectWall PW 1100

B

Store extérieur à montage mural

	Caractéristiques de qualité	<p>Ce store extérieur compact et robuste offre de nombreuses fonctionnalités brevetées pour une installation et une manipulation aisées. Il s'intègre dans un tout nouveau boîtier à la forme inédite.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Boîtier de store sans vis apparentes • Pieds coulissants brevetés pour une manipulation pratique • La barre de tension brevetée peut être rangée dans le rail avant pour économiser l'espace (stores de 4 m ou plus) • Technologie Easy Lock Flipper brevetée pour la fixation des pieds
--	------------------------------------	--

LONGUEUR (M)	RALLONGE (M)	COULEUR DU BOÎTIER	COULEUR DE LA TOILE	N° DE PRODUIT
2,60	2,00	BLANC	GRIS HORIZON	9103104400
3,00	2,50	BLANC	GRIS HORIZON	9103104401
3,50	2,50	BLANC	GRIS HORIZON	9103104402
4,00	2,50	BLANC	GRIS HORIZON	9103104403
4,50	2,50	BLANC	GRIS HORIZON	9103104404
2,60	2,00	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104405
3,00	2,50	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104406
3,50	2,50	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104407
4,00	2,50	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104408
4,50	2,50	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104409

Dometic PerfectWall PW 1500

B

Store extérieur à montage mural

	Désignation	Ce robuste store extérieur électrique à montage mural est parfaitement adapté pour les grands véhicules. Il est équipé en série d'un moteur 12 V piloté par télécommande. Le rail avant automatique breveté lui permet de se déplier et de se replier en douceur.
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Embouts en aluminium, résistant aux chocs et aux impacts • Verrouillages brevetés des deux côtés du rail avant – pour une fermeture parfaite • Toile de store de grande qualité, réalisée en une seule pièce • Pieds avec Easy Lock Flipper breveté

STORE EXTÉRIEUR 12 V DOMETIC PERFECTWALL PW 1500

LONGUEUR (M)	RALLONGE (M)	COULEUR DU BOÎTIER	COULEUR DE LA TOILE	N° DE PRODUIT
3,50	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104413
4,00	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104414
4,50	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104415
5,00	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104416
5,50	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104417
6,00	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104418
3,50	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104419
4,00	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104420
4,50	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104421
5,00	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104422
5,50	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104423
6,00	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104424

Dometic PerfectRoof PR 2000

B

Stores extérieurs pour montage sur le toit

		PR 2000
	Désignation	Petit et compact : store extérieur à monter sur le toit, idéal pour les fourgons aménagés et les petites caravanes.
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Léger et dimensions compactes : le store extérieur pour montage sur le toit le plus plat du marché • Idéal pour les fourgons aménagés et les petites caravanes • Embouts en plastique • Toile de store de grande qualité, réalisée en une seule pièce • Pieds avec Easy Lock Flipper breveté

STORE EXTÉRIEUR MANUEL DOMETIC PERFECTROOF PR 2000

LONGUEUR (M)	RALLONGE (M)	COULEUR DU BOÎTIER	COULEUR DE LA TOILE	N° DE PRODUIT
2,65	2,00	BLANC	GRIS HORIZON	9103104425
3,00	2,50	BLANC	GRIS HORIZON	9103104426
3,25	2,50	BLANC	GRIS HORIZON	9103104427
3,50	2,50	BLANC	GRIS HORIZON	9103104428
3,75	2,50	BLANC	GRIS HORIZON	9103104429
4,00	2,50	BLANC	GRIS HORIZON	9103104430
4,50	2,50	BLANC	GRIS HORIZON	9103104431
2,65	2,00	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104432
3,00	2,50	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104433
3,25	2,50	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104434
3,50	2,50	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104435
3,75	2,50	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104437
4,00	2,50	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104436
4,50	2,50	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104438



Dometic PerfectRoof PR 2500

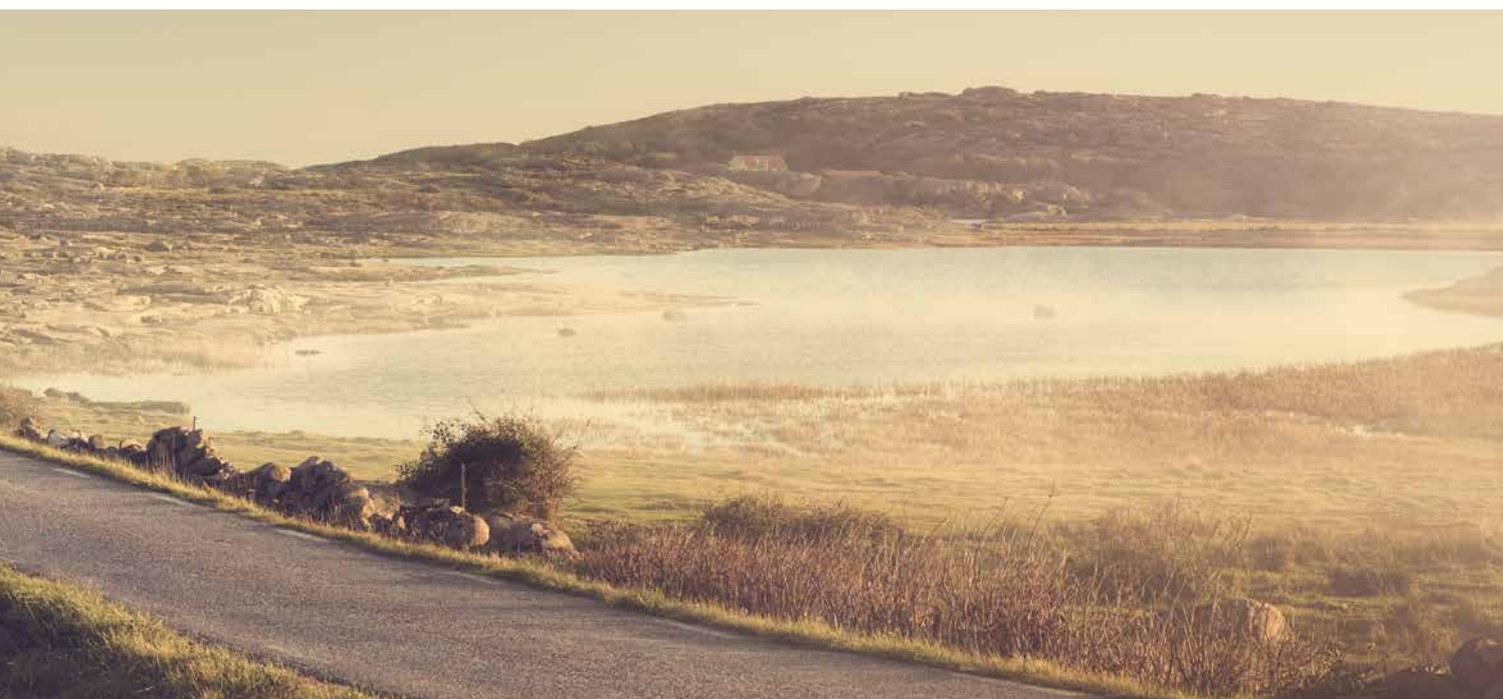
B

Stores extérieurs pour montage sur le toit

		PR 2500
	Désignation	Pour les véhicules d'une longueur minimale de 4,50 m, cette solution de store est l'une des plus compactes disponibles sur le marché. Il est équipé en série d'un moteur 12 V piloté par télécommande. Doté d'un système de verrouillage breveté, le store est léger, mais incroyablement robuste et durable.
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Embouts en aluminium, résistant aux chocs et aux impacts • Toile de store de grande qualité, réalisée en une seule pièce • Pieds avec Easy Lock Flipper breveté

STORE EXTÉRIEUR 12 V DOMETIC PERFECTROOF PR 2500

LONGUEUR (M)	RALLONGE (M)	COULEUR DU BOÎTIER	COULEUR DE LA TOILE	N° DE PRODUIT
3,50	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104442
3,75	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104443
4,00	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104444
4,50	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104445
5,00	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104446
5,50	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104447
6,00	2,75	BLANC	GRIS HORIZON	9103104448
3,50	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104449
3,75	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104450
4,00	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104451
4,50	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104452
5,00	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104453
5,50	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104454
6,00	2,75	ANTHRACITE	GRIS HORIZON	9103104455



GUIDE DE CONFIGURATION DOMETIC PERFECTROOF PR 2000

Des solutions complètes de stores extérieurs pour les fourgons aménagés.



N°	LONGUEUR DU STORE	N° DE PRODUIT	TOILE	COULEUR DU BÂTI	ADAPTATEUR SKU	BANDE DE MOUSSE SKU
PR 2000 DUCATO H2 (2006-...)						
1,1	3,25 m	9103104434	GR HOR	Gris anthracite	9103103890	9103104207
1,2	3,75 m	9103104436	GR HOR	Gris anthracite	9103103890	9103104207
1,3	4,0 m	9103104437	GR HOR	Gris anthracite	9103103890	9103104207
DUCATO PR 2000 AVEC DÔME DE TOIT H2 (2006-...)						
2,1	3,25 m	9103104434	GR HOR	Gris anthracite	9103104378	9103104207
2,2	3,75 m	9103104436	GR HOR	Gris anthracite	9103104378	9103104207
2,4	4,0 m	9103104437	GR HOR	Gris anthracite	9103104378	9103104207
DUCATO PR 2000 AVEC RAIL DE TOIT H2 (2006-...)						
3,1	3,25 m	9103104434	GR HOR	Gris anthracite	9103104379	9103104207
3,2	3,75 m	9103104436	GR HOR	Gris anthracite	9103104379	9103104207
3,3	4,0 m	9103104437	GR HOR	Gris anthracite	9103104379	9103104207
DUCATO PR 2000 TOIT SURÉLEVÉ H3 (2006-...)						
4,1	3,50 m	9103104435	GR HOR	Gris anthracite	9103104205	9103104207
4,2	4,0 m	9103104437	GR HOR	Gris anthracite	9103104205	9103104207
PR 2000 MERCEDES SPRINTER H2 (2018-...)						
5,1	3,25 m	9103104434	GR HOR	Gris anthracite	9103103908	9103104207
5,2	3,75 m	9103104436	GR HOR	Gris anthracite	9103103908	9103104207
5,3	4,0 m	9103104437	GR HOR	Gris anthracite	9103103908	9103104207
PR 2000 CRAFTER / MAN TGE RHT H2 (2017-...)						
7,1	3,25 m	9103104434	GR HOR	Gris anthracite	9103104206	9103104207
7,2	3,75 m	9103104436	GR HOR	Gris anthracite	9103104206	9103104207
7,3	4,0 m	9103104437	GR HOR	Gris anthracite	9103104206	9103104207
PR 2000 CRAFTER / MAN TGE LHT H2 (2017-...)						
8,1	3,25 m	9103104434	GR HOR	Gris anthracite	9103104250	9103104207
8,2	3,75 m	9103104436	GR HOR	Gris anthracite	9103104250	9103104207
8,3	4,0 m	9103104437	GR HOR	Gris anthracite	9103104250	9103104207

STORES EXTÉRIEURS POUR LES FOURGONS AMÉNAGÉS

Le tableau ci-dessous vous aide à configurer une solution complète de store extérieur pour tous les fourgons aménagés classiques. Il vous apporte un aperçu rapide de tous les composants fondamentaux et des accessoires proposés.

Il vous suffit de choisir le modèle PR 2000 de la longueur choisie et l'adaptateur correspondant à votre véhicule. N'oubliez pas de commander un ensemble de rouleaux de bandes de mousse pour l'étanchéité, à installer entre le store extérieur et le véhicule. Une fois votre commande principale réalisée, ajoutez les accessoires nécessaires.



KIT D'ATTACHES	CAMPROOM AVANT	CAMPROOM CÔTÉS	SUNPROTECT AVANT	SUN PROTECT CÔTÉS	RAIN PROTECT AVANT	RAIN PROTECT CÔTÉS
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103925	9103103940	9103103942	9103103951	9103103955	9103103968
9103104000	9103103927	9103103940	9103103944	9103103951	9103103957	9103103968
9103104000	9103103928	9103103940	9103103945	9103103951	9103103958	9103103968
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103925	9103103940	9103103942	9103103951	9103103955	9103103968
9103104000	9103103927	9103103940	9103103944	9103103951	9103103957	9103103968
9103104000	9103103928	9103103940	9103103945	9103103951	9103103958	9103103968
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103925	9103103940	9103103942	9103103951	9103103955	9103103968
9103104000	9103103927	9103103940	9103103944	9103103951	9103103957	9103103968
9103104000	9103103928	9103103940	9103103945	9103103951	9103103958	9103103968
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103926	9103103940	9103103943	9103103951	9103103956	9103103968
9103104000	9103103928	9103103940	9103103945	9103103951	9103103958	9103103968
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103925	9103103940	9103103942	9103103951	9103103955	9103103968
9103104000	9103103927	9103103940	9103103944	9103103951	9103103957	9103103968
9103104000	9103103928	9103103940	9103103945	9103103951	9103103958	9103103968
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103925	9103103940	9103103942	9103103951	9103103955	9103103968
9103104000	9103103927	9103103940	9103103944	9103103951	9103103957	9103103968
9103104000	9103103928	9103103940	9103103945	9103103951	9103103958	9103103968
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103925	9103103940	9103103942	9103103951	9103103955	9103103968
9103104000	9103103927	9103103940	9103103944	9103103951	9103103957	9103103968
9103104000	9103103928	9103103940	9103103945	9103103951	9103103958	9103103968

GUIDE DE CONFIGURATION DOMETIC PERFECTWALL PR 1100

Des solutions complètes de stores extérieurs pour les fourgons aménagés.



N°	LONGUEUR DU STORE	N° DE PRODUIT	TOILE	COULEUR DU BÂTI	ADAPTATEUR SKU	BANDE DE MOUSSE SKU
PW 1100 T6 MULTIVAN / POP ROOF						
9,1	2,6 m	9103104405	GR HOR	Gris anthracite	9103104118	9103104207
9,2	3,0 m	9103104406	GR HOR	Gris anthracite	9103104118	9103104207
PW 1100 DUCATO H3 (2006-...)						
10,1	3,5 m	9103104407	GR HOR	Gris anthracite	9103103875	N/R
10,2	4,0 m	9103104337	GR HOR	Gris anthracite	9103103875	N/R
PW1100 DUCATO H2 TOIT PLIANT (2006-...) / IVECO DAILY (2014-...)						
11,1	3,0 m	9103104406	GR HOR	Gris anthracite	9103104263	9103104207
11,2	3,5 m	9103104407	GR HOR	Gris anthracite	9103104263	9103104207
11,3	4,0 m	9103104408	GR HOR	Gris anthracite	9103104263	9103104207
11,4	4,5 m	9103104409	GR HOR	Gris anthracite	9103104263	9103104207
PW 1100 JUMPY / EXPERT / PROACE RHT (2016-...)						
12,1	2,6 m	9103104405	GR HOR	Gris anthracite	9103104012	9103104207
12,2	3,0 m	9103104406	GR HOR	Gris anthracite	9103104012	9103104207
PW 1100 JUMPY / EXPERT / PROACE LHT (2016-...)						
13,1	2,6 m	9103104405	GR HOR	Gris anthracite	9103104011	9103104207
13,2	3,0 m	9103104406	GR HOR	Gris anthracite	9103104011	9103104207
PW 1100 VW T6 AVEC CANAL DE RAIL EN « C »						
14,1	2,6 m	9103104405	GR HOR	Gris anthracite	9103104015	9103104207
PW 1100 VW T6 CALIFORNIA						
15,1	2,6 m	9103104405	GR HOR	Gris anthracite	9103104020	9103104207
PW 1100 VIVARO / TRAFFIC / TALENTO / NV300 (2006-...)						
17,1	2,6 m	9103104405	GR HOR	Gris anthracite	9103104103	9103104207
PW 1100 HYMER DUCATO AVEC POP ROOF						
19,1	3,75 m	9103104408	GR HOR	Gris anthracite	9600029421	9600049440

Le tableau ci-dessous vous aide à configurer une solution complète de store extérieur pour tous les fourgons aménagés classiques. Il vous apporte un aperçu rapide de tous les composants fondamentaux et des accessoires proposés.

Il vous suffit de choisir le modèle PW 1100 de la longueur choisie et l'adaptateur correspondant à votre véhicule. N'oubliez pas de commander un ensemble de rouleaux de bandes de mousse pour l'étanchéité, à installer entre le store extérieur et le véhicule. Une fois votre commande principale réalisée, ajoutez les accessoires nécessaires.



KIT D'ATTACHES	CAMPROOM AVANT	CAMPROOM CÔTÉS	SUNPROTECT AVANT	SUN PROTECT CÔTÉS	RAIN PROTECT AVANT	RAIN PROTECT CÔTÉS
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103923	9103103933	9103103941	Non défini	9103103954	Non défini
9103104000	9103103924	9103103934	9103103942	9103103950	9103103955	9103103967
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103926	9103103940	9103103943	9103103951	9103103956	9103103968
9103104000	9103103928	9103103940	9103103945	9103103951	9103103958	9103103968
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103924	9103103940	9103103942	9103103951	9103103955	9103103968
9103104000	9103103926	9103103940	9103103943	9103103951	9103103956	9103103968
9103104000	9103103928	9103103940	9103103945	9103103951	9103103958	9103103968
9103104000	9103103929	9103103940	9103103946	9103103951	9103103959	9103103968
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103923	9103103933	9103103941	Non défini	9103103954	Non défini
9103104000	9103103924	9103103940	9103103942	9103103951	9103103955	9103103968
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103923	9103103933	9103103941	Non défini	9103103954	Non défini
9103104000	9103103924	9103103940	9103103942	9103103951	9103103955	9103103968
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103923	9103103933	9103103941	Non défini	9103103954	Non défini
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103923	9103103933	9103103941	Non défini	9103103954	Non défini
ACCESSOIRE						
9103104000	9103103927	9103103940	9103103944	9103103951	9103103957	9103103968



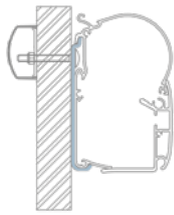
ADAPTATEURS POUR STORES EXTÉRIEURS SPÉCIFIQUES AU VÉHICULE

Adaptateurs de store extérieur en ordre alphabétique

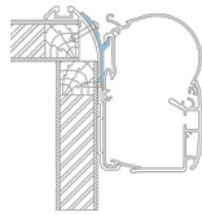
MODÈLE DE VÉHICULE	N° D'ADAPTEUR	MODÈLE DE VÉHICULE	N° D'ADAPTEUR	MODÈLE DE VÉHICULE	N° D'ADAPTEUR
ADRIA CORAL	3	FIAT DUCATO H2 TOIT PLIABLE	36	LE VOYAGEUR PLATINUM	7
ADRIA CORAL (S690 SP)	7	FIAT DUCATO H2 RAIL DE TOIT	14	LMC LIBERTY < 2014	23
ADRIA SHX	15	FIAT DUCATO H3	15	MAN TGE PAVILLON HAUT	34
ARCA SÉRIE H	1	FIAT TALENTO	27	MC LOUIS GLAMYS	1
ARCA SÉRIES M et P	10	FLORIUM WINCHESTER	10	MC LOUIS LAGAN	3
AUTOSLEEPER VANS	15	FONT VENDOME H3	15	MC LOUIS MC2 & MC4	1
BAILEY ROUND	30	FORD NUGGET HIGH ROOF	15	MC LOUIS NEVIS	1
BAILEY SQUARE	5	FORD NUGGET WESTFALIA PAVILLON HAUT	15	MC LOUIS STEEL	3
BAVARIA BALTIC	7	FORD TRANSIT H3	15	MC LOUIS TANDY	1
BAVARIA FJORD	7	FORD TRANSIT HIGH MODEL	15	MERCEDES SPRINTER	21
BENIMAR TESSORO	16	FRANKIA COMFORT	1	MILLER MICHIGAN	7
BÜRSTNER AVIANO	12	FRANKIA HOLIDAY	1	MOBILVETTA	1
BÜRSTNER ELEGANCE	12	FRANKIA LUXURY	1	MOBILVETTA NAZCA	17
BÜRSTNER IXEO	3	FRANKIA PREMIUM	1	MOOVEO SÉRIE C	1
BÜRSTNER NEXXO	3	GIOTTILINE	23	MOOVEO SÉRIE I	1
BÜRSTNER ROUND	12	GIOTTILINE FOURGON AMÉNAGÉ	23	MOOVEO SÉRIE P	1
BÜRSTNER SOLANO	3	GIOTTILINE THERRY	1	MORELLO	1
BÜRSTNER SQUARE	7	GLOBECAR GLOBESTAR 600 L	18	NIESMANN BISCHOF	16
CAMPÉRÉVE LINDBERGH	20	GLOBECAR CAMPSCOOUT	2	NIESMANN BISCHOF MOTORHOME	16
CAMPÉRÉVE NEOVAN	1	GLOBECAR CAMPSCOOUT	18	NISSAN INTERSTAR	22
CARADO SÉRIE T	9	GLOBECAR CAMPSCOOUT B	18	NISSAN NV300 > 2016	27
CARAVAN ADAPTER	20	GLOBECAR CAMPSCOOUT REVOLUTION	18	OPEL / VAUXHALL MOVANO > 2011	20
CARTHAGO HIGH LINER	39	GLOBECAR GLOBESCOOUT LIMITED	18	OPEL / VAUXHALL VIVARO B	27
CARTHAGO C	39	GLOBECAR GLOBESCOOUT PLUS	18	OPEL MOVANO < 2011	22
CARTHAGO CHIC	39	GLOBECAR GLOBESCOOUT R	18	OPEL MOVANO > 2019	37
CARTHAGO CHIC < 2018	17	GLOBECAR GLOBESTAR 600 L REVOLUTION	18	OPEL ZAFIRA > 2019	37
CARTHAGO CHIC > 2018	39	GLOBECAR GLOBESTAR 600 W	18	PEUGEOT BOXER H2	18
CHALLENGER EDEN	10	GLOBECAR GLOBESTAR 640 DK	18	PEUGEOT BOXER H2 TOIT PLIABLE	36
CHALLENGER GENESIS	3	GLOBECAR ROADSCOUT	18	PEUGEOT BOXER H3	15
CHALLENGER PRIUM	1	GLOBECAR ROADSCOUT R	18	PEUGEOT EXPERT > 2016	37
CHALLENGER SIRIUS	1	GLOBECAR ROADSCOUT AVEC RAIL DE TOIT	14	PILOTE EXPLORATEUR	7
CHAUSSON ALLEGRO	10	GLOBECAR SUMMIT 600	18	POSSL ROADCAMP AVEC RAIL DE TOIT	14
CHAUSSON EXALTIS	1	GLOBECAR SUMMIT 600 PLUS	18	RAPIDO 10	3
CHAUSSON FLASH	1	GLOBECAR SUMMIT 640	18	Modèles RAPIDO 7, 8 et 9	6
CHAUSSON WELCOME	1	HOBBY	7	RAPIDO DISTINCTION	28
CI ELLIOT	1	HOBBY CARAVAN > 2014	33	RENAULT MASTER < 2011	22
CI MIZAR	1	HOBBY MOTORHOME	7	RENAULT MASTER > 2011	20
CI RIVIERA	1	HOBBY VAN	3	RENAULT TRAFFIC > 2014	27
CI SINFONIA	1	HYMER B2	4	RIMOR	1
CI X-TIL	1	HYMER CAMP	3	ROLLER TEAM GRANDUC	1
CITROËN CAMPSTER	37	HYMER EXSIS < 2007	3	ROLLER TEAM MAGNIFIC	1
CITROËN JUMPER	18	HYMER EXSIS > 2007	4	ROLLER TEAM PO	1
CITROËN JUMPER H2	18	HYMER S	16	ROLLER TEAM T-LINE	1
CITROËN JUMPER H2 TOIT PLIABLE	36	HYMER STARLINE	3	SUNLIGHT	1
CITROËN JUMPER H2 TOIT PLIABLE	36	HYMER SX	16	TEC CARAVAN < 2014	23
CITROËN JUMPER H3	15	HYMER CLASSE T	4	TOYOTA PROACE	37
CITROËN JUMPY > 2016	37	HYMER T654 CL 2X2	3	VW CRAFTER < 2017	21
CONCORDE	1	HYMER TRAMP	3	VW CRAFTER > 2017	34
DETHLEFFS ADVANTAGE	1	HYMER VAN	4	VW CRAFTER H3 > 2017	34
DETHLEFFS ESPRIT	1	HYMERMOBIL CLASSE B	3	VW T5 / T6 CALIFORNIA	25
DETHLEFFS GLOBE 4 & 5	9	HYMERMOBIL CLASSE S	3	VW T5 / T6 MULTIVAN	29
DETHLEFFS GLOBETROTTER	1	ITINEO	1		
DETHLEFFS GLOBUS	9	IVECO DAILY < 2011	22		
DETHLEFFS MAGIC EDITION	1	KARMANN	10		
DUCATO H2	18	KENTUCKY	1		
ELNAGH KING	1	KNAUS	1		
ELNAGH MAGNUM	1	LAIKA ECOVIP 1	5		
ERIBA TOURING 2011	4	LAIKA ECOVIP 7	11		
ERIBA TOURING ROOF TOP	16	LAIKA KREOS 5	17		
EURA MOBIL	2	LAIKA KREOS 9	11		
EURA MOBIL INTEGRA 670	10	LAIKA REXOSLINE	11		
EURA MOBIL INTEGRA STYLE	16	LE VOYAGEUR	15		
FENDT	23	LE VOYAGEUR PLATINUM	7		
FIAT DUCATO H2	18				

ADAPTATEURS DE STORE EXTÉRIEUR

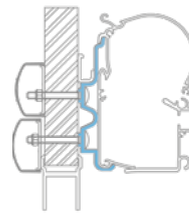
ADAPTATEURS POUR STORES EXTÉRIEURS À MONTAGE MURAL PW 1100, PW 1500



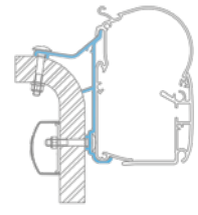
1



2



3

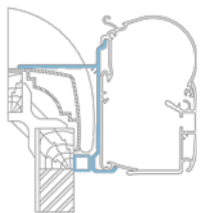


4

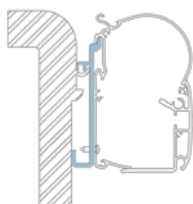
STANDARD PLAT			EURA MOBIL			HYMER CAMP			HYMER VAN B2		
LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT	
3 m	9103103804		3 m	9103103813		3 m	9103103819		3 m	9103103826	
3,5 m	9103103805		3,5 m	9103103814		3,5 m	9103103820		3,5 m	9103103827	
4 m	9103103806		4 m	9103103815		4 m	9103103821		4 m	9103103828	
4,5 m	9103103807		4,5 m	9103103816		4,5 m	9103103822		4,5 m	9103103829	
5 m	9103103808		5 m	9103103817		5 m	9103103823		5 m	9103103830	
5,5 m	9103103809		5,5 m	9103103818		5,5 m	9103103824		5,5 m	9103103831	
6 m	9103103810					4 pièces	9103103825				
5 x 0,4 m	9103103811										
5 x 0,75 m	9103103812										
CAMPÉRÈVE NEOVAN CHALLENGER PRIUM CHALLENGER SIRIUS CHAUSSON EXALTIS CHAUSSON FLASH CHAUSSON WELCOME CI ELLIOT CI MIZAR CI RIVIERA CI SINFONIA CI X-TIL CONCORDE DETHLEFFS ADVANTAGE DETHLEFFS ESPRIT DETHLEFFS GLOBETROTTER DETHLEFFS MAGIC EDITION ELNAGH KING ELNAGH MAGNUM FRANKIA COMFORT FRANKIA HOLIDAY FRANKIA LUXURY FRANKIA PREMIUM GIOTTILINE THERRY ITINEO KENTUCKY KNAUS MC LOUIS GLAMYS MC LOUIS MC2 & MC4 MC LOUIS NEVIS MC LOUIS TANDY MOBILVETTA MOOVEO SÉRIE C MOOVEO SÉRIE I MOOVEO SÉRIE P MORELLO RIMOR ROLLER TEAM GRANDUC ROLLER TEAM MAGNIFIC ROLLER TEAM PO ROLLER TEAM T-LINE SUNLIGHT			EURA MOBIL GLOBECAR CAMPSCOUT GLOBECAR FAMILYSCOUT GLOBECAR GLOBESCOUT PÖSSL 2 WIN STYLE PÖSSL FOR 6			ADRIA CORAL BÜRSTNER IXEO BÜRSTNER NEXXO BÜRSTNER SOLANO CHALLENGER GENESIS HOBBY VAN HYMER CAMP HYMER EXSIS < 2007 HYMER STARLINE HYMER T654 CL 2X2 HYMER TRAMP HYMERMOBIL CLASSE B HYMERMOBIL CLASSE S MC LOUIS LAGAN MC LOUIS STEEL MC LOUIS TANDY RAPIDO 10			ERIBA TOURING 2011 HYMER B2 HYMER EXSIS > 2007 HYMER CLASSE T HYMER VAN		

ADAPTATEURS DE STORE EXTÉRIEUR

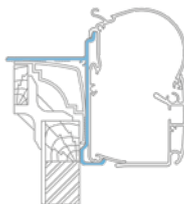
ADAPTATEURS POUR STORES EXTÉRIEURS À MONTAGE MURAL PW 1100, PW 1500



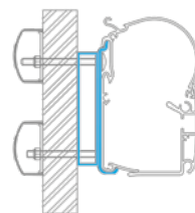
5



6



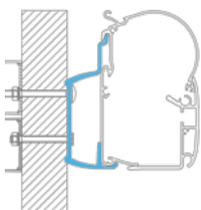
7



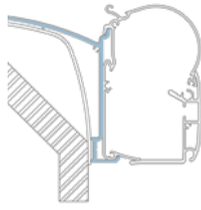
9

LAIKA ECOVIP 1			RAPIDO 7+8+9			BÜRSTNER + HOBBY SQUARE			DETHLEFFS GLOBEBUS		
LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT	
4 m	9103103832		3 m	9103103834		3 m	9103103839		3 m	9103103846	
4,5 m	9103103833		3,5 m	9103103835		3,5 m	9103103840		3,5 m	9103103847	
			4 m	9103103836		4 m	9103103841		4 m	9103103848	
			3 pièces	9103103837		4,5 m	9103103842		4,5 m	9103103849	
			4 pièces	9103103838		4 pièces	9103103843		5 m	9103103850	
									5,5 m	9103103851	
BAILEY ECOVIP 1 LAIKA ECOVIP 1			Modèles RAPIDO 7, 8 et 9			ADRIA S690 SP BAVARIA BALTIC BAVARIA FJORD BÜRSTNER SQUARE HOBBY MOTORHOME LE VOYAGEUR PLATINUM MILLER MICHIGAN PILOTE EXPLORATEUR			CARADO SÉRIE T DETHLEFFS GLOBE 4 & 5 DETHLEFFS GLOBUS		

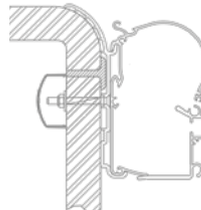
ADAPTATEURS POUR STORES EXTÉRIEURS À MONTAGE MURAL PW 1100, PW 1500



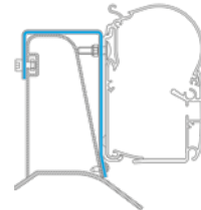
10



11



12

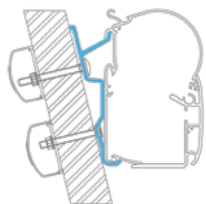


14

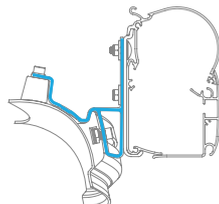
CHAUSSON ARCA			LAIKA REXOSLINE			BUERSTNER RND			DUCATO H2 RAIL DE TOIT		
LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT	
3 m	9103103852		4 m	9103103855		3 m	9103103859		3 pièces	9103103868	
3,5 m	9103103853		4,5 m	9103103856		3,5 m	9103103860				
4 m	9103103854		5 m	9103103857		4 m	9103103861				
			3 pièces	9103103858		4,5 m	9103103862				
						5 m	9103103863				
						5,5 m	9103103864				
						6 m	9103103865				
						4 pièces	9103103866				
ARCA SÉRIE M CHALLENGER EDEN CHAUSSON ALLEGRO EURA MOBIL INTEGRA 670 FLORIUM MAYFLOWER FLORIUM WINCHESTER KARMANN			LAIKA ECOVIP 7 LAIKA KREOS 9 LAIKA REXOSLINE			BÜRSTNER AVIANO BÜRSTNER ELEGANCE BÜRSTNER ROUND			FIAT DUCATO H2 RAIL DE TOIT GLOBECAR CAMPSCOUT GLOBECAR FAMILYSCOUT GLOBECAR GLOBESCOUT PÖSSL 2 WIN STYLE PÖSSL FOR 6		

ADAPTATEURS DE STORE EXTÉRIEUR

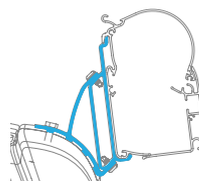
ADAPTATEURS POUR STORES EXTÉRIEURS À MONTAGE MURAL PW 1100, PW 1500



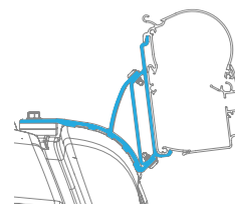
15



25



27



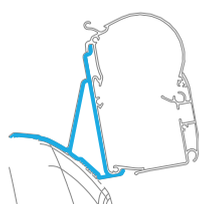
29

DUCATO H3 + LE VOYAGEUR			VW CALIFORNIA			VIVARO+TRAFIC+TALENTO+NV300			VW T5/T6 MULTIVAN		
LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT	
3 m	9103103869		2 pièces	9103104020		2 pièces	9103104103		2 pièces	9103104118	
3,5 m	9103103870										
4 m	9103103871										
4,5 m	9103103872										
5 m	9103103873										
5,5 m	9103103874										
4 pièces	9103103875										
ADRIA SHX AUTOSLEEPER VANS FIAT DUCATO H3 FONT VENDOME H3 FORD NUGGET HIGH ROOF FORD TRANSIT HIGH MODEL LE VOYAGEUR			VW T5 - T6 CALIFORNIA			FIAT TALENTO NISSAN NV300 OPEL / VAUXHALL VIVARO < 2018 OPEL MOVANO > 2012 RENAULT TRAFFIC > 2017			VW T5 / T5 MULTIVAN		

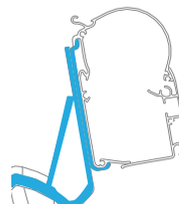
ADAPTATEURS POUR STORES EXTÉRIEURS À MONTAGE MURAL PW 1100, PW 1500



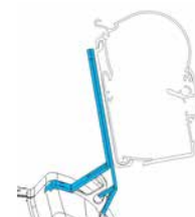
40



36



37



38

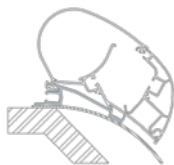
ADAPTATEUR VW T5/T6 MULTIVAN C-RAIL			DUCATO H2 TOIT PLIABLE			JUMPY EXPERT PROACE			ADAPTATEUR PW CAMPSTER AVEC RAIL SUTTER « C »		
LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT	
2 pièces	9103104356		3,5 m	9103104262		2 pièces LHT	9103104011		2 pièces	9103104385	
			2 pièces	9103104263		2 pièces RHT	9103104012				
ADAPTATEUR VW T5/T6 MULTIVAN C-RAIL			DUCATO TOIT PLIABLE			CITROËN JUMPY TOIT PLIABLE PEUGEOT EXPERT > 2016 TOYOTA PROACE			ADAPTATEUR PW CAMPSTER AVEC RAIL SUTTER « C »		

ADAPTATEURS DE STORE EXTÉRIEUR

ADAPTATEURS POUR STORES EXTÉRIEURS DE TOIT PR 2000, PR 2500



16



17



18

HYMER SX			LAIKA KREOS 05			DUCATO+JUMPER+BOXER 1P					
LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT				
4 m	9103103876		4 m	9103103881		3,25 m	9103103887				
4,5 m	9103103877		4,5 m	9103103882		3,75 m	9103103888				
5 m	9103103878		5 m	9103103883		4 m	9103103889				
5,5 m	9103103879		5,5 m	9103103884		3 pièces	9103103890				
6 m	9103103880		6 m	9103103885							
			3 pièces	9103103886							
BENIMAR TESSORO ERIBA TOURING ROOF TOP EURA MOBIL INTEGRA STYLE HYMER S HYMER SX NIESMANN BISCHOF MOTORHOME			CARTHAGO CHIC <2018 LAIKA KREOS 5 MOBILVETTA NAZCA			CITROËN JUMPER 1 PIÈCE FIAT DUCATO H2 PEUGEOT BOXER H2 1 PIÈCE					

ADAPTATEURS POUR STORES EXTÉRIEURS DE TOIT PR 2000, PR 2500



20



21



22

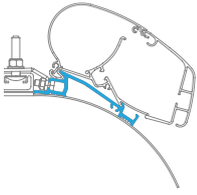


23

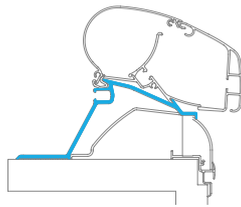
CARAV+MASTER >11			SPRINTER + CRAFTER AVANT 2017			MASTER + MOVANO <2011			LMC +TEC		
LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT	
3 m	9103103893		2,65 m	9103103902		3 m	9103103909		3 m	9103103914	
3,25 m	9103104010		3 m	9103103903		3,5 m	9103103910		3,5 m	9103103915	
3,5 m	9103103894		3,5 m	9103103904		3,75 m	9103103911		3,75 m	9103103916	
3,75 m	9103103895		3,75 m	9103103905		4 m	9103103912		4 m	9103103917	
4 m	9103103896		4 m	9103103906		4,5 m	9103103913		4,5 m	9103103918	
4,5 m	9103103897		4,5 m	9103103907		5 m	9103104173		5 m	9103103919	
5 m	9103103898		3 pièces	9103103908					5,5 m	9103103920	
5,5 m	9103103899								6 m	9103103921	
6 m	9103103900								3 pièces	9103103922	
3 pièces	9103103901										
CAMPÉRÈVE LINDBERGH CARAVAN ADAPTER			MERCEDES SPRINTER VW CRAFTER 2006 - 2017			IVECO DAILY < 2011 NISSAN INTERSTAR OPEL MOVANO < 2011 RENAULT MASTER < 2011			FENDT GIOTILINE FOURGON AMÉNAGÉ TEC CARAVAN		

ADAPTATEURS DE STORE EXTÉRIEUR

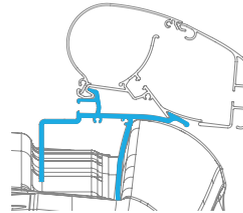
ADAPTATEURS POUR STORES EXTÉRIEURS DE TOIT PR 2000, PR 2500



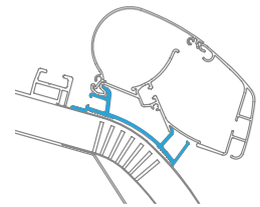
28



33



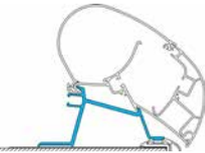
34



39

RAPIDO DISTINCTION			ADAPTATEUR PR-HOBBY CARAVAN 2014			VOLKSWAGEN CRAFTER 2017			CARTHAGO CHIC		
LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT	
5 m	9103104115		3 pièces	9103104203		2 pièces RHT	9103104206		4 m	9103104292	
5,5 m	9103104116					2 pièces LHT	9103104250		4,5 m	9103104293	
									5 m	9103104294	
									5,5 m	9103104295	
RAPIDO DISTINCTION			HOBBY CARAVAN			VW CRAFTER > 2017			CARTHAGO C CARTHAGO CHIC CARTHAGO HIGH LINER		

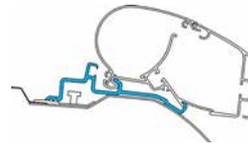
ADAPTATEURS POUR STORES EXTÉRIEURS DE TOIT PR 2000, PR 2500



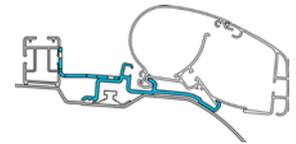
42



43



44



45

CARAVANE DETHLEFFS			FIAT DUCATO H3			FIAT DUCATO AVEC DÔME DE TOIT DOMETIC H2			FIAT DUCATO H2 RACK DE TOIT		
LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT		LONGUEUR DU STORE	N° DE PRO-DUIT	
3,0 m	9103104359		3 pièces	9103104205		3 pièces	9103104378		3 pièces	9103104379	
3,25 m	9103104360										
3,5 m	9103104361										
3,75 m	9103104362										
4 m	9103104363										
4,5 m	9103104364										
5,0 m	9103104365										
5,5 m	9103104366										
6,0 m	9103104367										
3 pièces	9103104368										
CARAVANE DETHLEFFS			FIAT DUCATO H3			FIAT DUCATO AVEC DÔME DE TOIT DOMETIC H2			FIAT DUCATO H2 RACK DE TOIT		

Profilé à LED Dometic

Bande à LED avec profilé modulaire en aluminium, blanc ou anodisé

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Montage facile sous le store extérieur sur la paroi du véhicule • Angle d'éclairage parfait grâce au profilé en aluminium • Disponible pour tous les stores extérieurs à montage mural Dometic (2,6 – 6 m de long) 		
	Produit	Profilé à LED fragmenté, blanc, 1x	Rail LED pleine longueur, blanc, 5x	Rail LED longueur totale, anodisé, 5x
	Longueur (m)			
	2,6	9103104264	9103104272	9103104283
	3,0	9103104265	9103104273	9103104284
	3,5	9103104266	9103104274	9103104285
	4,0	9103104267	9103104275	9103104286
	4,5	9103104268	9103104276	9103104287
	5,0	9103104269	9103104277	9103104288
	5,5	9103104270	9103104278	9103104289
6,0	9103104271	9103104279	9103104290	

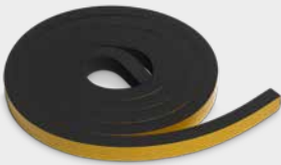
Dometic PW-SJ

Joint d'étanchéité pour les Dometic PerfectWall PW 1500 / PW 1100

		3,00 m	3,50 m	4,00 m	6,00 m	30,00 m
	Joints d'étanchéité petits, largeur 50 mm PW 1500	9103103979	9103103980	9103103981	–	9103103982
	Joints d'étanchéité grands, largeur 75 mm PW 1500	9103103983	9103103984	9103103985	–	9103103986
	Joints d'étanchéité PW 1100	–	–	9103104323	9103104324	9103104325
	Désignation	Joint d'étanchéité pour les stores extérieurs Dometic PerfectWall. Disponible en plusieurs longueurs et largeurs, ce joint en caoutchouc assure l'étanchéité du raccord de votre store à votre véhicule de loisirs.				

Dometic PR-FS

Kit de bande de mousse du store extérieur pour PR 2000 et PR 2500

	Désignation	La bande de mousse du Dometic PR-FS empêche les fuites en fermant l'espace entre le véhicule et le store extérieur de toit. Elle est conçue pour le Dometic PerfectRoof PR 2000 ou PR 2500.	
	Produit	N° de produit	
	Bande de mousse Dometic PR, 2 x 1,5 m, hauteur 10 mm	9103104391	
	Bande de mousse Dometic PR, 2 x 1,5 m, hauteur 20 mm	9103104207	
	Bande de mousse Dometic PR, 2 x 1,5 m, hauteur 40 mm	9600049440	

Dometic AW-TDKIT

Kit d'attaches pour stores

	Désignation	Ce kit d'attaches vous permet de fixer fermement vos stores extérieurs PerfectWall et PerfectRoof avec pieds de support au sol.
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Sangles ajustables et attaches solides parfaites pour les journées venteuses. • Simple d'utilisation, garantit un maintien en place ferme • Les ressorts en spirale allègent la contrainte exercée par le vent
	Produit	N° de produit
	Dometic AW-TDKIT	9103104000

UN ESPACE SUPPLÉMENTAIRE À PLACER DEVANT LE VÉHICULE

Comment créer un « espace de vie » supplémentaire

Dometic Camp Room

Auvent pour les stores extérieurs



Caractéristiques de qualité

- Étanche à l'eau et au vent pour une protection optimale, quelle que soit la météo
- Facile et rapide : peut être installé par une seule personne en moins de 20 minutes.
- Les fermetures éclair permettent de transformer le store extérieur en auvent.
- Résistance aux rayures et à la pluie
- La fixation des tabliers fournis de série permet de créer un espace nuit supplémentaire
- De série, les fenêtres sont équipées de moustiquaires, de fenêtres en PVC enroulables et de rideaux

Produit	N° de produit	Produit	N° de produit
CampRoom côtés PW – petit – ext. 2,5 m	9103103934	CampRoom avant – 2.6 m	9103103923
CampRoom côtés PW – petit – dépl. 2 m	9103103933	CampRoom avant – 3 m	9103103924
CampRoom côtés PW – moyen – ext. 2,5 m	9103103935	CampRoom avant – 3.25 m	9103103925
CampRoom côtés PW – moyen – dépl. 2,75 m	9103104181	CampRoom avant – 3.5 m	9103103926
CampRoom côtés PW – grand – ext. 2,5 m	9103103936	CampRoom avant – 3.75 m	9103103927
CampRoom côtés PW – très grand – ext. 2,5 m	9103103937	CampRoom avant – 4 m	9103103928
		CampRoom avant – 4.5 m	9103103929
CampRoom côtés PR – moyen – ext. 2,5 m	9103103938	CampRoom avant – 5 m	9103103930
CampRoom côtés PR – grand – ext. 2,5 m	9103103939	CampRoom avant – 5.5 m	9103103931
CampRoom côtés PR – Ducato – ext. 2,5 m	9103103940	CampRoom avant – 6 m	9103103932



De série, toutes les fenêtres sont équipées de moustiquaires, de fenêtres en PVC enroulables (extérieur) et de rideaux (intérieur).



La porte enroulable est toujours installée du côté droit. Deux portes (gauche et droite) de série pour les longueurs > 4,50 m.



Un triangle additionnel est fourni avec la version Ducato pour une protection encore meilleure.



Vous pouvez couvrir la partie inférieure de votre véhicule d'un tablier fourni de série (rail à gorge non compris dans l'ensemble).



Il suffit de tourner le verrouillage du profilé de serrage d'un quart de tour.



Les profilés du mât sont fixés avec des joints en caoutchouc pour éviter les rayures et pour rendre la zone entièrement étanche. La hauteur se règle facilement.



Le panneau latéral est fixé aux pieds avec des bandes velcro puis accroché au panneau avant.



La traverse augmente la stabilité de l'auvent.

ESPACE PRIVÉ DOMETIC REVO ZIP

Plus que de l'ombre

Vos stores extérieurs Dometic Revo Zip peuvent être équipés en quelques minutes d'un espace privé qui assure un hébergement confortable à l'abri des éléments. Les parois latérales sont simplement zippées sur le toit du store et peuvent être fixées au véhicule à l'aide du kit de fixation Limpet™ ou de poteaux verticaux.

La paroi avant se glisse dans la rainure sur le rail avant du store et se zippe sur les parois latérales. L'espace privé Dometic Revo Zip est équipé de rideaux et de portes latérales avec des panneaux en maille à l'arrière. Convient aux véhicules dont la hauteur du rail est comprise entre 240 et 270 cm.

- Les parois latérales se fixent simplement au toit du Revo Zip
- La paroi avant se glisse dans le rail avant du Revo Zip et se zippe sur les parois latérales
- Les parois latérales sont simplement zippées sur les côtés du véhicule à l'aide du kit de fixation Limpet™ ou de poteaux verticaux arrière
- La hauteur des parois latérales peut être modifiée pour s'adapter aux différentes tailles de véhicules dont la hauteur de rail est comprise entre 240 et 270 cm
- Agrémenté de rideaux sur rail à glissière
- Panneaux avant et latéraux détachables
- Portes latérales munies de panneaux moustiquaire



MODÈLE	S'ADAPTE AU STORE EXTÉRIEUR MODÈLE	POIDS (KG)	N° DE PRODUIT
240 ESPACE PRIVÉ	REVO ZIP 240	9,1	9103104329
270 ESPACE PRIVÉ	REVO ZIP 270	9,8	9103104330
310 ESPACE PRIVÉ	REVO ZIP 310	10,7	9103104331
350 ESPACE PRIVÉ	REVO ZIP 350	11,1	9103104332
400 ESPACE PRIVÉ	REVO ZIP 400	11,5	9103104333
450 ESPACE PRIVÉ	REVO ZIP 450	11,9	9103104334
BARRE DE TENSION DOMETIC REVO	350 – 450	0,5	9103104335



PROTECTION SUPPLÉMENTAIRE CONTRE LES CONDITIONS CLIMATIQUES ET LES CURIEUX

RAINPROTECT

RainProtect est en PVC gris, et il résiste à l'eau et au vent. Les panneaux avant et latéraux sont disponibles en différentes tailles. Le panneau avant n'est pas transparent, les panneaux latéraux (qui conviennent pour le côté gauche ou droit) disposent d'une fenêtre panoramique. Ils se déploient jusqu'au sol pour fournir une protection optimale contre l'humidité.



Dometic RainProtect avant

Fabriqué dans une toile robuste et opaque, ce panneau en PVC résistant au vent et à l'eau assure une protection supplémentaire contre les intempéries.

	Caractéristiques de qualité			<ul style="list-style-type: none"> • Conçu pour s'adapter à tous les stores extérieurs Dometic avec pieds • Construction résistant au vent et à l'eau • Pour extensions de store extérieur de 2,5 m avec des largeurs comprises entre 2,6 et 6,0 m
	Pour largeur du store extérieur (m)	Rallonge (m)	N° de produit	
	2,60	1,40	9103103954	
	3,00	1,40	9103103955	
	3,50	1,40	9103103956	
	3,75	1,40	9103103957	
	4,00	1,40	9103103958	
	4,50	1,40	9103103959	
	5,00	1,40	9103103960	
	5,50	1,40	9103103961	
6,00	1,40	9103103962		

Dometic RainProtect deLuxe Side

La fenêtre panoramique protège de la pluie et du vent, jusqu'au sol. S'utilise à gauche ou à droite.

	Caractéristiques de qualité			<ul style="list-style-type: none"> • Conçu pour s'adapter à tous les stores extérieurs Dometic avec pieds • Construction résistant au vent et à l'eau • Pour extensions de store extérieur de 2,5 m avec des largeurs comprises entre 2,0 et 3,2 m
	Dimensions	Pour extension du store extérieur (m)	Hauteur (m)	N° de produit
	PETIT	2,50	2,00 – 2,29	9103103967
	MOYEN	2,50	2,30 – 2,59	9103103968
	GRAND	2,50	2,60 – 2,89	9103103969
XL	2,50	2,90 – 3,20	9103103970	

SUNPROTECT

SunProtect est un tissu transparent qui laisse entrer la lumière tout en gardant la chaleur à l'extérieur. Il est disponible en tant que panneau avant ou latéral. Le panneau avant se déplie sur 1,40 m et peut être fourni pour différentes largeurs de store. Le panneau latéral peut être fixé à gauche ou à droite du store. Il existe un SunProtect correspondant pour tous les stores Dometic.



Dometic SunProtect Avant

Laissez entrer la lumière tout en gardant la chaleur à l'extérieur grâce à cette annexe de store respirante et translucide. Disponibles dans plusieurs tailles.

	Caractéristiques de qualité		<ul style="list-style-type: none"> • Un écran pare-soleil translucide vous apporte de la fraîcheur et vous protège du soleil • Disponible dans une vaste gamme de largeurs, de 2,60 m à 6 m, pour s'adapter à la plupart des modèles • Est composé d'un tissu de panneaux perméables qui laisse passer la lumière, mais bloque la chaleur
	Pour largeur du store extérieur (m)	Rallonge (m)	N° de produit
	2,60	1,40	9103103941
	3,00	1,40	9103103942
	3,50	1,40	9103103943
	3,75	1,40	9103103944
	4,00	1,40	9103103945
	4,50	1,40	9103103946
	5,00	1,40	9103103947
	5,50	1,40	9103103948
6,00	1,40	9103103949	

Dometic SunProtect côté

Laissez entrer la lumière tout en gardant la chaleur à l'extérieur grâce à cette annexe de store respirante et translucide. Disponibles dans plusieurs tailles.

	Caractéristiques de qualité			<ul style="list-style-type: none"> • Un écran pare-soleil translucide vous apporte de la fraîcheur et vous protège du soleil • Pour extensions de store extérieur de 2,5 m avec des largeurs comprises entre 2,0 et 3,2 m • Est composé d'un tissu de panneaux perméables qui laisse passer la lumière, mais bloque la chaleur
	Dimensions	Pour extension du store extérieur (m)	Hauteur (m)	N° de produit
	PETIT	2,50	2,00 – 2,29	9103103950
	MOYEN	2,50	2,30 – 2,59	9103103951
	GRAND	2,50	2,60 – 2,89	9103103952
XL	2,50	2,90 – 3,20	9103103953	



EXPERTS EN ÉCLAIRAGE ET AÉRATION

Les baies, les dômes de toit et les systèmes de stores Dometic

Lorsqu'il s'agit de créer les conditions de ventilation et d'éclairage parfaites, les produits de la marque Dometic sont le choix évident. 70 % de tous les véhicules de loisirs européens utilisent les systèmes de baies fabriqués à l'usine Krauthelm dans le sud de l'Allemagne. Le retour continu des constructeurs, des concepteurs de véhicules et des passionnés de camping-cars donne lieu à des solutions innovantes qui établissent des normes industrielles à l'échelle internationale.

Dometic offre un large choix de baies projetables et coulissantes, complétées par des moustiquaires parfaitement assorties et des systèmes de stores enrouleurs. Une conception intelligente, des matériaux de qualité supérieure et une main-d'œuvre solide garantissent une fonctionnalité maximale, une manipulation pratique et une longue durée de vie.



BAIES ET DÔMES DE TOIT

La qualité du leader du marché : une fabrication parfaite, une utilisation aisée. Isolation conforme aux normes de construction des habitations.

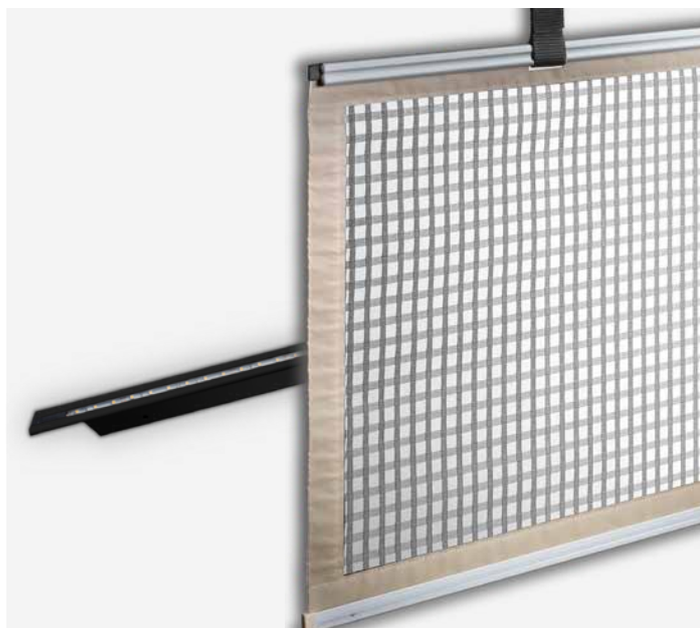
PAGES 48 – 59



SYSTÈMES DE STORES ET MOUSTIQUAIRES

Une protection efficace, une utilisation aisée. Des solutions sur mesure pour les baies et dômes de toit dans toutes les dimensions standards.

PAGES 60 – 63



ACCESSOIRES

Drainage de l'eau de pluie avec éclairage LED intégré pour les portes coulissantes Fiat Ducato. Filet de sécurité pour la protection des enfants à bord.

PAGE 64



PORTILLONS DE SERVICE

Magnifiquement conçu en plastique étanche. Facile à monter sans vis, pour un montage horizontal ou vertical.

PAGE 65



Dometic FanTastic Vent 7350

3.42

Ventilation de toit avec dôme blanc, télécommande incluse, 471 x 471 mm

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Ventilateur à sélection manuelle de la vitesse avec 14 réglages • Vitesse variable automatique contrôlée par un thermostat intégré • Convient pour les ouvertures standards 471 x 471 mm • Le capteur de pluie ferme automatiquement le dôme lorsqu'il est mouillé • Télécommande incluse
	Dimensions (l x h x p)	471 x 190 x 471 mm
	Couleurs	Blanc
	Produit	N° de produit
Dometic FanTastic Vent 7350	9600005804	

Dometic FanTastic Vent 2250

3.42

Ventilation de toit avec dôme blanc

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Ventilateur à 3 vitesses (lente, moyenne, élevée) • Convient aux tailles standards • Thermostat intégré
	Dimensions (l x h x p)	400 x 190 x 400 mm
	Couleurs	Blanc
	Produit	N° de produit
	Dometic FanTastic Vent 2250	9108879484

Dometic FanTastic Vent 3350

3.42

Ventilation de toit avec dôme blanc, 400 x 400 mm

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Trois vitesses de ventilateur • Thermostat intégré • Fonctionnement silencieux
	Dimensions (l x h x p)	400 x 190 x 400 mm
	Couleurs	Blanc
	Produit	N° de produit
	Dometic FanTastic Vent 3350	9108879488



Il y a plusieurs moyens pour laisser l'air frais et la lumière naturelle entrer dans le véhicule. Vous pouvez utiliser l'un de nos fameux dômes de toit à levier et à inclinaison (Hekis), ou opter pour une baie projetable ou coulissante.

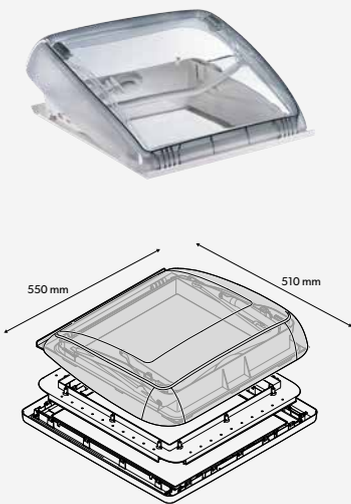
Dometic Micro Heki 280 x 280

Dôme de toit

	AVEC VENTILATION PERMANENTE	SANS VENTILATION PERMANENTE
 <p>* Nécessite un kit d'assemblage supplémentaire</p>	Fonctionnement	Levier
	Positions	2
	Angle maximal d'ouverture	50°
	Vitrage PMMA	Double
	Occultant	Option avec plissage simple
	Moustiquaire	Plissage simple
	Matériau du cadre	ASA
	Couleur du cadre	RAL 9001
	Épaisseur possible du toit	23 – 42* mm
	Dimensions de montage = surface de montage à l'extérieur	430 x 390 mm
	Découpe	280 x 280 mm
	Poids	1.7 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Modèle disponible avec moustiquaire intérieure (manœuvrable séparément) et store occultant en option • Modèle disponible avec ou sans aération permanente • Angle maximal d'ouverture : 50° • Dôme en acrylique à double vitrage, teinté à l'extérieur • Position de ventilation verrouillable • Pour une épaisseur de toit de 23 à 42 mm
Produit	N° de produit	
Dôme de toit avec moustiquaire et ventilation permanente	9104117434	
Dôme de toit avec moustiquaire	9104117435	
Dôme de toit avec stores, moustiquaire et ventilation permanente	9104117679	
Dôme de toit avec stores et moustiquaire	9104117680	
/ Accessoires en option		
Cadre adaptateur pour épaisseurs de toit de 43-60 mm	9104118059	
Cadre adaptateur pour ajustement des rebords sur Fiat Ducato	9104116108	
Kit d'assemblage 23 à 25 mm	9104118048	
Kit d'assemblage 26 à 27 mm	9104118049	
Kit d'assemblage 28 à 29 mm	9104118050	
Kit d'assemblage 30 à 31 mm	9104118051	
Kit d'assemblage 32 à 33 mm	9104118052	

Dometic Mini Heki Style 400 x 400

Dôme de toit

		AVEC VENTILATION PERMANENTE	SANS VENTILATION PERMANENTE
 <p>* Nécessite le raccourcissement des vis</p>	Fonctionnement	Levier	Levier
	Positions	3	3
	Angle maximal d'ouverture	50°	50°
	Vitrage PMMA	Double	Double
	Occultant	Plissage simple	Plissage simple
	Moustiquaire	Plissage simple	Plissage simple
	Matériau du cadre	ASA	ASA
	Couleur du cadre	RAL 9001	RAL 9001
	Épaisseur standard du toit	42 mm / 60 mm	42 mm / 60 mm
	Épaisseur possible du toit	25-41* mm / 43-59* mm	25-41* mm / 43-59* mm
	Dimensions de montage = surface de montage à l'extérieur	550 x 510 mm	550 x 510 mm
	Découpe	400 x 400 mm	400 x 400 mm
	Poids	3.3 kg	3.3 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Trois positions d'ouverture : ouverture complète, à demi et position mauvais temps • Dôme avec double vitrage en acrylique • Dôme en verre de forme aérodynamique • Commande par poignée • Disponible avec ou sans aération permanente • 400 x 400 mm 	
Produit		N° de produit	
Dôme de toit avec ventilation permanente, épaisseur de toit de 25 à 42 mm		9104116244	
Dôme de toit avec ventilation permanente, épaisseur de toit de 43 à 60 mm		9104116245	
Dôme de toit sans ventilation permanente, épaisseur de toit de 25 à 42 mm		9104116242	
Dôme de toit sans ventilation permanente, épaisseur de toit de 43 à 60 mm		9104116243	
/ Accessoires en option			
Déflecteur		9104100260	
Cadre adaptateur pour les découpes de toit de plus de 400 x 400 mm		9103500476	
Cadre adaptateur pour Fiat Ducato 250, 400 x 400 mm		9104114007	

Dometic Mini Heki S 400 x 400

Dôme de toit



* Nécessite le raccourcissement des vis

Fonctionnement	Poignées
Positions	5
Vitrage PMMA	Unique
Occultant	Plissage simple
Moustiquaire	Plissage simple
Matériau du cadre	ASA
Couleur du cadre	RAL 9001
Épaisseur standard du toit	42 mm / 60 mm
Épaisseur possible du toit	23 à 41* mm ou 43 à 59* mm
Dimensions de montage = surface de montage à l'extérieur	500 x 500 mm
Découpe	400 x 400 mm
Poids	2.9 kg
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Peut être installé dans cinq positions différentes à l'aide des poignées • Store occultant et moustiquaire réglables séparément pour vous protéger des rayons du soleil et des insectes • Ventilation permanente
Produit	N° de produit
Dometic Mini Heki S, dôme de toit pour une épaisseur de toit de 25 à 42 mm	9104100289
Dometic Mini Heki S, dôme de toit pour une épaisseur de toit de 43 à 60 mm	9104100290
/ Accessoires en option	
Défecteur	9104100260
Cadre adaptateur pour les découpes de toit de plus de 400 x 400 mm	9103500476
Cadre adaptateur pour Fiat Ducato 250, 400 x 400 mm	9104114007

Dometic Midi Heki Style 700 x 500

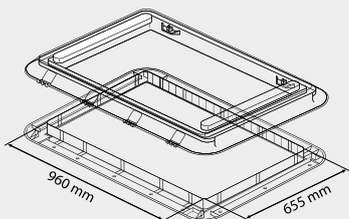
Dôme de toit

	MIDI HEKI (POIGNÉES)	MIDI HEKI (MANIVELLE)	
	Fonctionnement	Levier	Barre de levage
	Positions	3	variable
	Angle maximal d'ouverture	45°	60°
	Vitrage PMMA	Double	Double
	Occultant	Plissage simple	Plissage simple
	Moustiquaire	Plissage simple	Plissage simple
	Matériau du cadre	ASA	ASA
	Couleur du cadre	RAL 9001	RAL 9001
	Épaisseur standard du toit	30 - 34 mm	30 - 34 mm
	Épaisseur possible du toit	25 - 29 / 35 - 60 * mm	25 - 29 / 35 - 60 * mm
	Dimensions de montage = surface de montage à l'extérieur	880 x 650 mm	880 x 650 mm
	Découpe	700 x 500 mm	700 x 500 mm
	Poids	8.0 kg	8.5 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Store occultant et moustiquaire réglables séparément • Dôme bien isolé avec double-vitrage en acrylique • Aérodynamique améliorée et réduite de 20 % 	
	Produit	N° de produit	
Dometic Midi Heki Style, dôme de toit à levier, blanc, avec ventilation permanente, 700 x 500 mm	9104120057		
Dometic Midi Heki Style, dôme de toit à manivelle, blanc, avec ventilation permanente, 700 x 500 mm	9104120059		
Dometic Midi Heki Style, dôme de toit à levier, blanc, avec ventilation permanente, 700 x 500 mm	9104120058		
Dometic Midi Heki Style, dôme de toit à manivelle, blanc, avec ventilation permanente, 700 x 500 mm	9104120060		
Dometic Midi Heki Style, dôme de toit à levier, gris, avec ventilation permanente, 700 x 500 mm	9104121199		
Dometic Midi Heki Style, dôme de toit à manivelle, gris, avec ventilation permanente, 700 x 500 mm	9104121201		
Dometic Midi Heki Style, dôme de toit à levier, gris, sans ventilation permanente, 700 x 500 mm	9104121200		
Dometic Midi Heki Style, dôme de toit à levier, manivelle, sans ventilation permanente, 700 x 500 mm	9104121202		
/ Accessoires en option			
Moustiquaires supplémentaires	9103500237		
Cadre adaptateur	9104116106 (devant)		
Cadre adaptateur	9104116107 (derrière)		
Déflexeur 800 mm	9104100236		
Kit d'assemblage 25 à 29 mm	9104100261		
Kit d'assemblage 35 - 42 mm	9104100263		
Kit d'assemblage 43 - 52 mm	9104100264		
Kit d'assemblage 53 - 60 mm	9104100265		

* Nécessite un kit d'assemblage supplémentaire

DOMETIC Heki 2 960 x 655

Dôme de toit pour caravanes



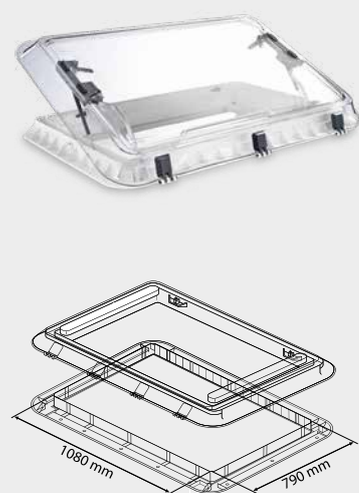
* Nécessite un kit d'assemblage supplémentaire

Fonctionnement	Levier
Positions	3
Angle maximal d'ouverture	55°
Vitrage PMMA	Double
Occultant	Système de stores occultants
Moustiquaire	Système de stores occultants
Matériau du cadre	ASA
Couleur du cadre	RAL 9001
Épaisseur standard du toit	25–32 mm
Épaisseur possible du toit	33–60 *mm
Dimensions de montage = surface de montage à l'extérieur	1080 x 790 mm
Découpe	960 x 655 mm
Poids	11.0 kg
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Vérins pneumatiques pour une ouverture facile • Store occultant et moustiquaire réglables séparément • Ventilation permanente • Double vitrage en acrylique

Produit	N° de produit
Dometic Heki 2	9104100235
/ Accessoires en option	
Cadre interne avec éclairage et store occultant intégrés pour dôme de toit Heki 2 De Luxe	9104100241
Défecteur 800 mm	9104100236
Kit d'assemblage 32–39 mm	9104100245
Kit d'assemblage 39–46 mm	9104100246
Kit d'assemblage 46–53 mm	9104100247
Kit d'assemblage 53–60 mm	9104100248

Dometic Heki 2 de Luxe 960 X 655

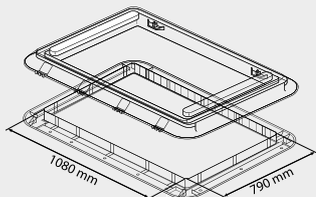
Dôme de toit pour caravanes avec éclairage intégré et store occultant à structure alvéolaire

 <p>* Nécessite un kit d'assemblage supplémentaire</p>	Fonctionnement	Levier
	Positions	3
	Angle maximal d'ouverture	55°
	Lumières 12 V	4 x 5 W
	Vitrage PMMA	Double
	Occultant	Duette
	Moustiquaire	Système de stores occultants
	Matériau du cadre	ASA
	Couleur du cadre	RAL 9001
	Épaisseur standard du toit	25–32 mm
	Épaisseur possible du toit	33–60 * mm
	Dimensions de montage = surface de montage à l'extérieur	1080 x 790 mm
	Découpe	960 x 655 mm
	Poids	11.0 kg
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Vérins pneumatiques • Store occultant Duette à structure alvéolaire, double pli et moustiquaire • Ventilation permanente • Double vitrage en acrylique • Éclairage intégré 	
Produit	N° de produit	
Dometic Heki 2 de Luxe	9104100240	
/ Accessoires en option		
Défecteur 800 mm	9104100236	
Défecteur 1 100 mm	9104100237	
Kit d'assemblage 32–39 mm	9104100245	
Kit d'assemblage 39–46 mm	9104100246	
Kit d'assemblage 46–53 mm	9104100247	
Kit d'assemblage 53–60 mm	9104100248	

Dometic Heki 3plus 960 x 655

3.42

Dôme de toit pour caravanes et camping-cars



* Nécessite un kit d'assemblage supplémentaire

Fonctionnement	Barre de levage
Positions	variable
Angle maximal d'ouverture	70°
Vitrage PMMA	Double
Occultant	Duette
Moustiquaire	Plissage simple
Matériau du cadre	ASA
Couleur du cadre	RAL 9001
Épaisseur standard du toit	25 – 32 mm
Épaisseur possible du toit	33 – 60* mm
Dimensions de montage = surface de montage à l'extérieur	1080 x 790 mm
Découpe	960 x 655 mm
Poids	15 kg
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Store occultant Duette double pli à structure alvéolaire • Moustiquaire plissée en gaze noire • Double vitrage en acrylique
Produit	N° de produit
Dometic Heki 3plus	9104115635
/ Accessoires en option	
Défecteur 800 mm	9104100236
Défecteur 1100 mm	9104100237
Kit d'assemblage 32 – 39 mm	9104100245
Kit d'assemblage 39 – 46 mm	9104100246
Kit d'assemblage 46 – 53 mm	9104100247
Kit d'assemblage 53 – 60 mm	9104100248

Baies Dometic S4

Baies coulissantes et projetables

<p>Baie coulissante</p>  <p>Baie projetable</p> 	<p>Caractéristiques de qualité</p> <ul style="list-style-type: none"> • Double-vitrage en acrylique et cadre en polyuréthane pour une excellente isolation • Store occultant intégré avec revêtement en aluminium • Moustiquaire pratique contre les insectes • Montage rapide et facile • Charnières à friction pour une ouverture dans n'importe quelle position (version projetable)
--	---

Dimensions l x h (mm)	Dimensions hors tout l x h (mm)	Découpe l x h (mm)	Dimension d'ouvrant l x h (mm)	Poids (kg)	N° de produit baie projetable	N° de produit Baie coulissante
300 x 500	343 x 531	293 x 498	204 x 354	4,3	9104117016	–
350 x 500	393 x 531	343 x 498	254 x 354	4,7	9104115543	–
500 x 300	544 x 330	499 x 298	404 x 154	4,3	9104115544	–
500 x 350	544 x 380	500 x 348	404 x 204	4,7	9104115545	–
500 x 450	544 x 480	500 x 448	404 x 304	5,0	9104115546	9104100141
500 x 500	544 x 531	499 x 499	404 x 354	5,7	9104115547	–
550 x 550	594 x 581	549 x 549	454 x 404	5,7	9104115549	–
550 x 600	594 x 631	549 x 599	454 x 454	6,1	9104115551	–
600 x 500	644 x 531	599 x 498	504 x 354	6,1	9104115552	9104100147
600 x 600	644 x 631	599 x 599	504 x 454	7,0	9104115553	9104100149
700 x 300	745 x 330	700 x 298	604 x 154	5,3	9104115555	9104100151
700 x 400	745 x 430	702 x 398	604 x 254	6,1	9104115557	9104100153
700 x 450	745 x 481	702 x 448	604 x 304	6,5	9104115558	9104100155
700 x 500	745 x 531	700 x 498	604 x 354	7,0	9104115559	–
700 x 550	745 x 581	700 x 549	604 x 404	7,4	9104115560	9104100157
700 x 600	745 x 631	702 x 599	604 x 454	7,7	9104115561	9104100159
750 x 600	797 x 631	750 x 599	654 x 454	8,2	9104115564	9104100163
800 x 350	846 x 380	800 x 347	704 x 204	6,6	9104115565	9104100165
800 x 450	846 x 481	801 x 450	704 x 304	7,1	9104115566	9104100167
900 x 400	948 x 430	902 x 398	804 x 254	7,5	9104115568	9104100171
900 x 450	948 x 481	902 x 448	804 x 304	8,0	9104115569	9104100173
900 x 500	948 x 531	902 x 499	804 x 354	8,4	9104115570	9104100175
900 x 550	948 x 581	902 x 549	804 x 404	8,6	9104115571	9104100177
900 x 600	948 x 631	902 x 599	804 x 454	9,2	9104115572	9104100179
1000 x 450	1048 x 481	1002 x 448	904 x 304	8,6	9104115573	–
1000 x 500	1048 x 531	1002 x 499	904 x 354	9,3	9104115574	9104100181
1000 x 600	1048 x 631	1002 x 599	904 x 454	11,0	9104115576	9104100185
1000 x 800	1048 x 832	1002 x 800	904 x 654	12,0	9104115577	–
1100 x 450	1148 x 481	1103 x 448	1004 x 304	9,9	9104115578	9104100187
1100 x 550	1148 x 581	1102 x 549	1004 x 404	10,1	9104115579	–
1200 x 300	1248 x 330	1201 x 297	1104 x 154	8,2	9104115581	–
1200 x 500	1249 x 531	1203 x 500	1104 x 354	10,5	9104115583	–
1200 x 600	1249 x 631	1201 x 599	1104 x 454	12,5	9104115584	9104100189
1200 x 700	1249 x 733	1201 x 699	1104 x 554	13,1	9104115585	–
1300 x 600	1343 x 631	1297 x 599	1204 x 454	14,2	9104115588	9104100193
1450 x 550	1500 x 581	1453 x 549	1354 x 404	13,6	9104115589	–
1450 x 600	1500 x 631	1454 x 599	1354 x 454	14,9	9104115590	9104100195
1450 x 700	1500 x 733	1452 x 699	1354 x 554	15,7	9104115591	–
1600 x 600	1650 x 631	1602 x 599	1504 x 454	16,2	9104115593	–

Baies Dometic S7P

Une correspondance parfaite pour les fourgons aménagés à extérieur incurvé : Les baies S7P sont magnifiques dans leur panneau de forme adaptée légèrement incurvée de 5 000 mm et leur double vitrage en acrylique teinté. Le cadre léger en aluminium laqué époxy garantit une excellente isolation et des finitions parfaites.



Baie projetable

Dimensions l x h (mm)	Dimensions hors tout l x h (mm)	Découpe l x h (mm)	Dimension d'ouvrant l x h (mm)	Poids (kg)	N° de produit
280 x 380	308 x 408	280 x 380	230 x 330	1,6	9104116042
490 x 500	518 x 528	490 x 500	440 x 450	3,0	9104116041
560 x 465	588 x 493	560 x 465	510 x 415	3,2	9104116040
700 x 510	728 x 538	700 x 510	650 x 460	4,1	9104116039
750 x 465	778 x 493	750 x 465	700 x 415	4,0	9104116038
818 x 315	843 x 343	818 x 315	768 x 265	3,2	9104116037
960 x 450	988 x 478	960 x 450	910 x 400	4,8	9104116036
985 x 465	1013 x 493	985 x 465	935 x 415	5,1	9104116035

Accessoires – Stores plissés pour baie S7P

Le store occultant à simple pli et la moustiquaire peuvent être fixés ensemble par des clips et peuvent être placés d'une seule main dans n'importe quelle position. Rayon de courbure de 5 000 mm. Pour parois de 26 à 27 mm d'épaisseur

Dimensions l x h (mm)	Dimensions de la baie l x h (mm)	Coloris	N° de produit
233 x 352	280 x 380	crème	9104116029
443 x 472	490 x 500	crème	9104116030
513 x 437	560 x 465	crème	9104116018
653 x 482	700 x 510	crème	9104116019
703 x 437	750 x 465	crème	9104116020
771 x 287	818 x 315	crème	9104116021
913 x 422	960 x 450	crème	9104116022
938 x 437	985 x 465	crème	9104116044



Moustiquaire

Occultant

Accessoires – Kit de fixation pour baie S7P

Les kits de fixation adaptés aux tailles variées des baies sont un accessoire indispensable pour installer les baies en aluminium S7P ; ils simplifient vraiment leur installation. Les supports de montage et les vis pour les épaisseurs de parois existantes sont fournis.

Épaisseur de paroi (mm)	N° de produit
22 – 23	9104116094
24 – 25	9104116095
26 – 27	9104116096
28 – 29	9104116097
30 – 31	9104116098
32 – 33	9104116099
34 – 35	9104116100
36 – 37	9104116101
38 – 39	9104116102
40 – 41	9104116103
42 – 43	9104116104



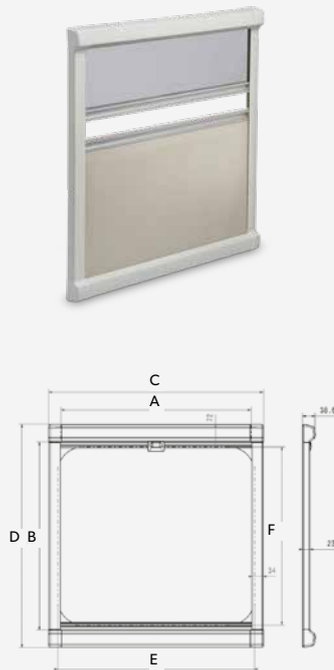
SYSTÈMES DE STORES ET MOUSTIQUAIRES

PROTÉGEZ-VOUS DE LA CHALEUR, DES INSECTES ET DES REGARDS INDISCRETS

Dometic DB1R

Store occultant avec moustiquaire

Caractéristiques de qualité		<ul style="list-style-type: none"> • Nouveau design – se combine harmonieusement avec les véhicules modernes • Préassemblés pour s'adapter aux baies des véhicules de loisirs • Le store occultant et la moustiquaire sont réglables séparément • La moustiquaire peut être fixée en haut ou en bas • Champ visuel maximum grâce à la minceur des profilés • Pas de vis apparentes • Store et moustiquaire tendus sans outil 						
		Dimensions pour la commande		Mesure totale		Section de la baie		blanc crème
Dimension A (mm)	Dimension B (mm)	Dimension C (mm)	Dimension D (mm)	Dimension E (mm)	Dimension F (mm)	Poids (kg)	N° de produit	
480	330	554	436	500	300	1,25	9104121218	
480	530	554	636	500	500	1,3	9104121219	
580	530	654	636	600	500	1,35	9104121220	
580	630	654	736	600	600	1,39	9104121221	
680	430	754	536	700	400	1,41	9104121222	
680	530	754	636	700	500	1,45	9104121223	
680	630	754	736	700	600	1,49	9104121224	
780	530	854	636	800	500	1,54	9104121225	
780	630	854	736	800	600	1,59	9104121226	
880	330	954	436	900	300	1,64	9104121227	
880	530	954	636	900	500	1,7	9104121228	
880	630	954	736	900	600	1,74	9104121229	
980	530	1054	636	1 000	500	1,81	9104121230	
980	630	1054	736	1 000	600	1,85	9104121231	
1080	530	1154	636	1100	500	1,9	9104121232	
1080	630	1154	736	1100	600	1,94	9104121233	
1180	330	1254	436	1200	300	1,9	9104121234	
1180	530	1254	636	1200	500	1,94	9104121235	
1180	630	1254	736	1200	600	1,98	9104121236	
1280	530	1354	636	1300	500	2,04	9104121237	
1280	630	1354	736	1300	600	2,09	9104121238	
1580	630	1654	736	1600	600	2,21	9104121239	
Dometic DB1R – Store roulant pour dôme de toit								
410	480	484	586	430	450	0,96	9104121240	
470	480	544	586	490	450	1,08	9104121241	
510	580	584	686	530	550	1,15	9104121242	





Dometic Rastrollo 3000

Store roulant

Caractéristiques de qualité								
<ul style="list-style-type: none"> • Store roulant à ressort permettant un déroulement uniforme et en douceur • Store occultant et moustiquaire pouvant être ajustés séparément • Conçu pour être fixé au-dessus de la baie, ce store est la solution idéale pour les baies sans cadre 								
Dimensions standards							gris-blanc	blanc
Dimension A (mm)	Dimension B (mm)	Dimension C (mm)	Dimension D (mm)	Dimension E (mm)	Dimension F (mm)	Poids (kg)	N° de produit	N° de produit
335	345	354	439	275	285	1,0	-	9104109622
660	710	679	804	600	650	2,28	9104108376	9104108412
710	710	729	804	650	650	2,33	9104108377	9104108413
760	710	779	804	700	650	2,39	9104108378	9104108414
810	710	829	804	750	650	2,44	9104108379	9104108415
860	710	879	804	800	650	2,50	9104108380	9104108416
960	710	979	804	900	650	2,61	9104108381	9104108417
1060	710	1079	804	1 000	650	2,71	9104108382	9104108418
1160	710	1179	804	1100	650	2,82	9104108383	9104108419
1260	710	1279	804	1200	650	2,93	9104108384	9104108420
1360	810	1379	904	1300	750	3,34	9104108385	9104108421
1460	810	1479	904	1400	750	3,45	9104108386	9104108422
1510	810	1529	904	1450	750	3,50	9104108387	9104108423
1560	810	1579	904	1 500	750	3,56	9104108388	9104108424
1610	810	1629	904	1550	750	3,61	9104108389	9104108425
1660	810	1679	904	1600	750	3,67	9104108390	9104108426
1760	810	1779	904	1700	750	3,78	9104108391	9104108427



A = largeur des dimensions à commander
 B = hauteur des dimensions à commander
 C = largeur totale
 D = hauteur totale
 E = largeur de découpe de la fenêtre
 F = hauteur de découpe de la fenêtre

Dometic FP 210

4.70

Store occultant pare-brise pour Fiat Ducato 250/290

	Fonctionnement	manuel
	Positions	variable
	Matériau du cadre	PA6, Aluminium
	Couleur du cadre	RAL7044, RAL9005
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Matériau à structure alvéolaire double pli pour une isolation optimisée et une solidité maximale. • Avec une manipulation simple, agréable et progressive assure une protection de la vie privée • Occultant efficace grâce à son matériau 100 % étanche à la lumière • Spécialement conçu pour les véhicules équipés d'un rétroviseur central • Aspect parfait, ressemble à une solution intégrée • Ne convient pas pour les véhicules à couchettes repliables, plage arrière, affichages tête haute ou airbags de montant A montés en option • Convient également pour les véhicules avec boîtier de capteur de pluie ou caméra
Produit	N° de produit	
Dometic FP 210	9104124796	
Personnalisé pour Peugeot Boxer, Citroën Bumper, nouvelle Opel Movano et Fiat Ducato (modèles anciens et nouveaux) sans rétroviseur.		

Dometic FP 300

4.70

Système occultant avec store pour pare-brise pour Fiat Ducato 250/290

	Fonctionnement	manuel
	Positions	variable
	Matériau du cadre	PA6, Aluminium
	Couleur du cadre	RAL7044, RAL9005
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Matériau à structure alvéolaire double pli pour une isolation maximale contre la chaleur et le froid • Fonctionnement de bas en haut – protection optimale de l'intimité • Montage ultra-rapide – pas besoin de démonter des composants existants ! • Store supérieur fin • Peut être placé dans n'importe quelle position pour laisser de la lumière pénétrer dans le véhicule ou pour assombrir complètement la cabine • Spécialement développé pour les véhicules sans rétroviseur intérieur et sans airbags latéraux • Convient également pour les véhicules avec un boîtier de capteur de pluie
Produit	N° de produit	
Dometic FP 300 avec panneau frontal pour Fiat Ducato 250/290	9104121168	
Taillé sur mesure pour les modèles Fiat Ducato X250 et X290 ainsi que les modèles Peugeot Boxer et Citroën Jumper de la même conception. Ne convient pas pour les véhicules avec rétroviseur intérieur ou airbags latéraux.		

Stores enroulants de pare-brise Dometic

4.70

Store de pare-brise pour Fiat Ducato 250 / 233 / 244

	Fonctionnement	manuel
	Positions	variable
	Matériau de Cassete	aluminium
	Couleur du cadre	RAL 9005
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Protection contre les regards indiscrets et isolation thermique grâce au revêtement en aluminium à l'extérieur • Cassete à revêtement époxy avec store • Disponible pour volants à gauche ou à droite (type 250)
Produit	N° de produit	
Store de pare-brise, gris (volant à gauche), pour Fiat Ducato type 250	9104100269	
Store de pare-brise, beige (volant à gauche), pour Fiat Ducato types 230 et 244	9104100233	
Store de pare-brise, gris (volant à gauche), pour Fiat Ducato types 230 et 244	9104100234	

Dometic SP 310

4.70

Volets occultants latéraux pour Fiat Ducato 290 Series 8

 	Fonctionnement	manuel
	Positions	variable
	Matériau du cadre	PA6
	Couleur du cadre	RAL7044
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Matériau à structure alvéolaire double pli pour une isolation optimisée et une solidité maximale. • Occultant efficace grâce à son matériau 100 % étanche à la lumière • Manipulation facile et agréable avec fonction de fermeture confortable • Installation facile - il n'est pas nécessaire de démonter les éléments de la porte • Conception extrêmement légère - moins d'un kg de moins par côté que les produits concurrents • Aspect parfait, ressemble à une solution intégrée • Dégagement optimisé pour plus de visibilité du rétroviseur passager.
Produit		N° de produit
Dometic SP 310		9104124770

Dometic SP 300

4.70

Système occultant avec panneaux latéraux pour Fiat Ducato 250/290

 	Fonctionnement	manuel
	Positions	variable
	Matériau du cadre	PA6
	Couleur du cadre	RAL7044
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Matériau à structure alvéolaire double pli pour une isolation maximale contre la chaleur et le froid • Occultant efficace grâce à son matériau 100 % étanche à la lumière • Taillé sur mesure pour les modèles Fiat Ducato X250 et X290 ainsi que les modèles Peugeot Boxer et Citroën Jumper présentant une conception similaire. • Installation facile - il n'est pas nécessaire de démonter les éléments de la porte
Produit		N° de produit
À gauche		9104122292
À droite		9104122695
Taillé sur mesure pour les modèles Fiat Ducato X250 et X290 ainsi que les modèles Peugeot Boxer et Citroën Jumper de la même conception.		

Moustiquaire Dometic

4.70

Moustiquaire porte

	Matériau du cadre	Aluminium	
	Couleur du cadre	RAL 9016	
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Le cadre en aluminium s'attache tout simplement à la moitié supérieure de la porte qui peut s'ouvrir séparément • Moustiquaire renforcée en fibres de verre robuste et cadre en aluminium thermolaqué résistant • Le choix idéal pour les portes de taille standard • Faible encombrement (à peine 62 mm de profondeur) 	
	Produit		N° de produit
	Moustiquaire de porte, 580 x 1 100 mm		9104100238
Moustiquaire de porte, 615 x 1 100 mm		9104100239	

Dometic Flytec FT200

4.70

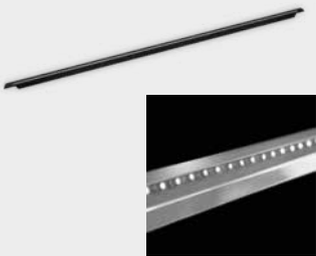
Moustiquaire de porte pour Fiat Ducato 250/290

	Fonctionnement	Manuel
	Matériau du cadre	Aluminium
	Couleur du cadre	RAL7044
	Poids	5.5 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Taillé sur mesure pour les modèles Fiat Ducato X250 et X290 ainsi que les modèles Peugeot Boxer et Citroën Jumper de la même conception. Protège efficacement contre l'intrusion de tous types d'insectes Fonctionnement manuel pratique Montage rapide
Produit		N° de produit
Dometic FlyTec FT200, pour véhicules avec volant à gauche		9104117297
Dometic FlyTec FT200, pour véhicules avec volant à droite		9104117296

Dometic RainTec RT 100

4.70

Système d'écoulement éclairé

	Matériau	Aluminium	
	Poids	480 g	
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Gouttière pour portières coulissantes de Fiat Ducato Empêche l'eau de pluie de pénétrer dans le véhicule lors de l'ouverture de la porte Dispose également d'une bande lumineuse LED intégrée 	
	Produit		N° de produit
	Dometic RainTec RT 100, drainage éclairé, version noire		9106505301
Le modèle Dometic RainTec RT 100, est une gouttière éclairée pour portes coulissantes pour Fiat Ducato, blanche		9106505302	
Accessoires en option			
Télécommande des lumières et des rubans CMS à LED		9106504080	

Filet de sécurité Dometic

4.70

Filet de sécurité

	Contenu de la livraison	Filet de sécurité avec manuel en boîte	
	Désignation	Ce filet de sécurité empêche les enfants de tomber de leur lit et de se blesser. Il se fixe au niveau des lattes et quatre sangles le relient au plafond. Il peut être décroché facilement en quelques secondes.	
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Utilisation simple Pour garantir qu'il n'y a aucun risque de blessure même en tombant du lit Conforme aux normes de l'industrie automobile, pour des hauteurs jusqu'à 900 mm 	
	Produit		N° de produit
	Filet de sécurité Dometic 1 800 x 580		9104100231
Filet de sécurité Dometic 1 800 x 900		9104100232	



PORTILLONS DE SERVICE

INSTALLATION FACILE SANS VIS

Domestic SK 4

3.42

Portillon de service

	Caractéristiques de qualité			<ul style="list-style-type: none"> • Portillon de service résistant moulé par injection en ASA • Montage facile et rapide sans utiliser de vis • Installation possible à la verticale ou à l'horizontale 			
	Largeur (mm), côté charnières			Hauteur (mm)			
	375 x 305	375	335	409	305	265	338
	700 x 305	700	660	734	305	265	338
	700 x 405	700	660	734	405	365	438
	1000 x 305	1 000	960	1034	305	265	338
	1000 x 405	1 000	960	1034	405	365	438
	Épaisseur de paroi (mm)		Poids (kg)*	N° de produit			
	23 - 32		0,99	9104100197			
	23 - 32		1,45	9104100198			
23 - 42		1,56	9104100199				
23 - 42		2,00	9104100200				
23 - 42		2,20	9104100201				

Domestic SK 5

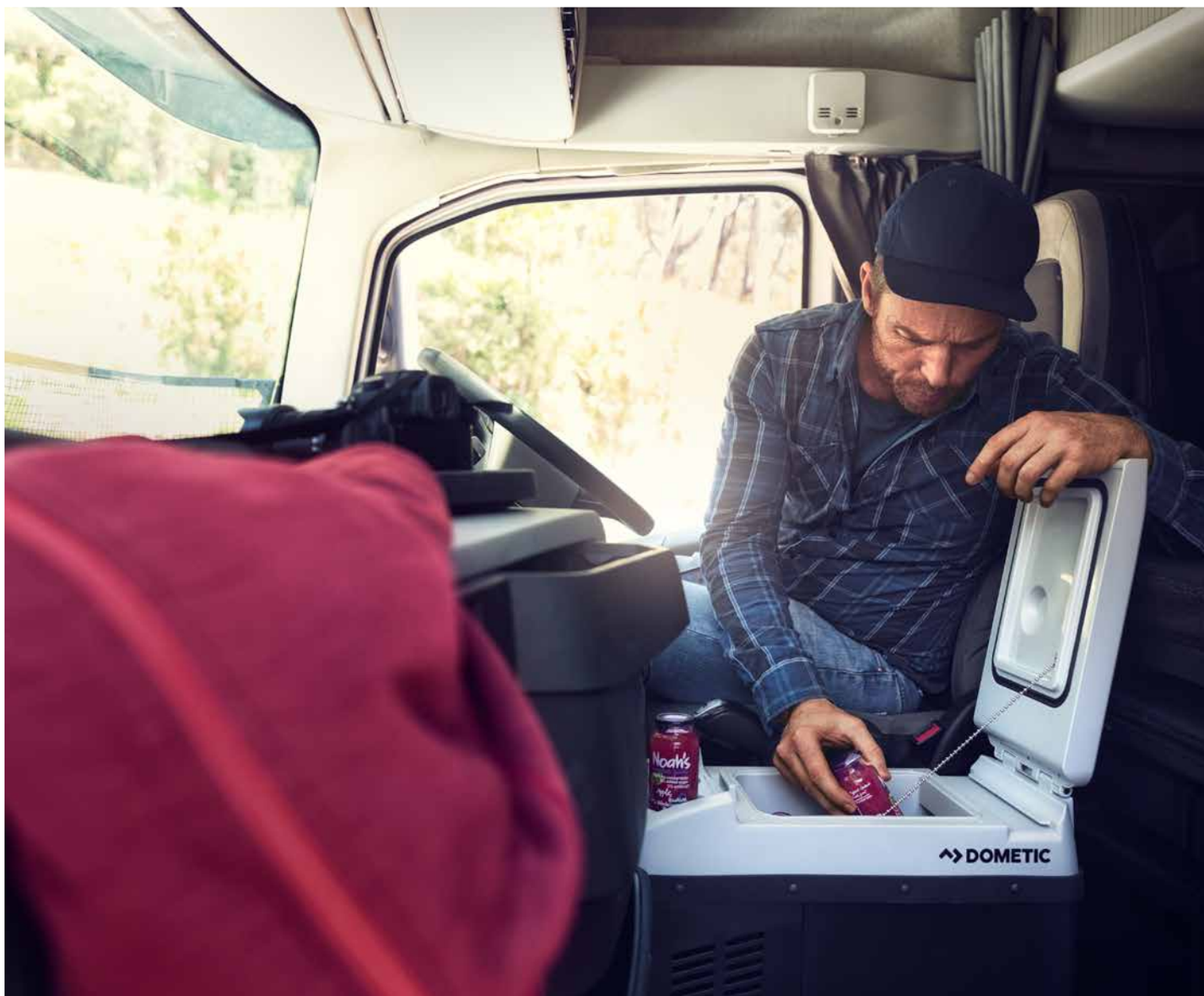
3.42

Portillon de service

	Caractéristiques de qualité			<ul style="list-style-type: none"> • Portillon de service avec ventilation intégrée pour les toilettes à cassette Domestic • Montage facile et rapide sans utiliser de vis • Conçu pour se fondre avec la paroi extérieure du véhicule 			
	Largeur (mm), côté charnières			Hauteur (mm)			
	Taille (mm)	Dimension A	Dimension B	Dimension C	Dimension D	Dimension E	Dimension F
	360 x 310	360	337	385	310	288	335
	650 x 350	648	625	673	347	326	373
	Épaisseur de paroi (mm)		Poids (kg)*	N° de produit			
	23 - 36		0,90	9104100202			
	23 - 36		1,30	9104100203			

* Indication de poids sans remplissage. Toutes les dimensions sont en mm. Sous réserve de modifications et d'erreurs.

A = LARGEUR DE DÉCOUPE B = LARGEUR DE JEU C = LARGEUR TOTALE D = HAUTEUR DE DÉCOUPE E = HAUTEUR DE JEU F = HAUTEUR TOTALE



RÉFRIGÉRATION MOBILE DE DOMETIC

Une expertise sur laquelle vous pouvez compter

Quatre décennies de travail de développement ont donné naissance à une gamme de produits qui offre la meilleure des technologies de réfrigération. Refroidissement puissant du compresseur, thermoélectricité légère et économique, technologie d'absorption sans bruit avec trois sources d'énergie, ou des glacières passives bien isolées sans alimentation électrique extérieure, la gamme Dometic vous apporte une multitude d'options.

Ainsi, dès qu'il s'agit de créer des solutions de refroidissement haute performance dans des espaces confinés, fiez-vous à l'expertise du leader du marché ! Faites votre choix parmi une gamme qui a su convaincre les consommateurs, les distributeurs, les équipementiers de véhicule et les constructeurs automobiles du monde entier.



RÉFRIGÉRATEURS À COMPRESSION

Les réfrigérateurs à compression offrent d'excellentes performances de réfrigération, même à des températures ambiantes extrêmes, et elles ne consomment que peu d'énergie.

PAGES 68 – 81



GLACIÈRES THERMOÉLECTRIQUES

Les glacières thermoélectriques fournissent une réfrigération active jusqu'à 27 °C en dessous de la température ambiante (en fonction du modèle). Légères et faciles à transporter, elles peuvent être utilisées pour la réfrigération ainsi que pour conserver les aliments au chaud.

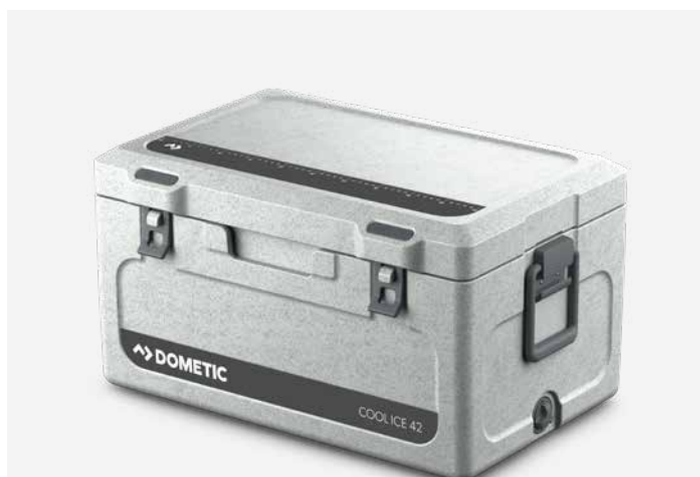
PAGE 82 – 87



GLACIÈRES À ABSORPTION

Trois sources d'énergie pour une flexibilité et une indépendance maximales. Les glacières à absorption peuvent fonctionner sur 12 volts, sur 230 volts et au gaz lorsqu'aucune source électrique n'est disponible.

PAGES 88–89



GLACIÈRES ISOTHERMES

Bien isolées et remplies de glaçons ou d'accumulateurs de froid, nos glacières isothermes maintiennent leur contenu au frais pendant plusieurs jours dans toutes les conditions météorologiques, et sans nécessiter aucune alimentation externe.

PAGES 90–93

DOMETIC CFX3 RÉFRIGÉRATEURS À COMPRESSION

Puissance et efficacité

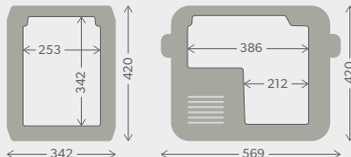
Les réfrigérateurs CFX3 sont équipées du compresseur VMSO3 leader du marché de Dometic pour une excellente performance de réfrigération et des économies d'énergie. Les cadres durables et légers protègent les glacières et en font un accessoire idéal pour les environnements extérieurs rudes. Les poignées solides avec ressorts

en aluminium facilitent le levage et le transport. Il est possible de régler la température de refroidissement sur l'affichage TFT sur le boîtier. Sinon, l'appli CFX3 permet de contrôler la température par Bluetooth ou Wi-Fi. Elle comprend également un historique de la performance.

Dometic CFX3 25

Réfrigérateur à compression mobile, 25 l



 	Volume total	25 l
	Offre de l'espace pour	5 bouteilles de 1,5 l 40 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100–240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -22 °C
	Puissance absorbée	46 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la basse tension / coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat électronique
	Réfrigérant	R134a : 32 g, CO ₂ équivalent : 0,046 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Construction ExoFrame à la fois robuste et légère avec bords recouverts d'une protection et poignées en alliage d'aluminium Compresseur puissant VMSO3 à vitesse variable pour des économies d'énergie Écran couleur haute résolution facile à lire et touches tactiles permettant un contrôle et une surveillance sans faille des performances du réfrigérateur portable L'application CFX3 pour smartphone permet le contrôle de la température via Wi-Fi ou Bluetooth et fournit un historique des performances Système de protection dynamique de la batterie qui évite d'avoir une batterie de voiture déchargée ou permet une utilisation intensive de batteries double
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couvercle : PE
Coloris	Gris pâle/gris foncé	
Poids	12,7 kg	
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Contenu de la livraison	1 réfrigérateur portable, 1 manuel, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement 100 à 240 V, élément panier amovible	
Produit	N° de produit	
Dometic CFX3 25	9600028369	
/ Accessoires en option voir pages 69 à 71		

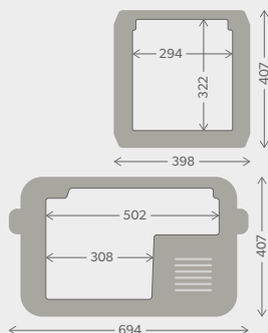


Dometic CFX3 35

Réfrigérateur à compression mobile, 36 l



4.30



Volume total	36 l
Offre de l'espace pour	6 bouteilles de 1,5 l 57 cannettes de 0,33 l
Raccordements	12 / 24 V DC / 100-240 V AC
Plage de température	+20 °C à -22 °C
Puissance absorbée	50 W
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la basse tension / coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat électronique
Réfrigérant	R134a : 38 g, CO ₂ équivalent : 0,054 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Construction ExoFrame à la fois robuste et légère avec bords recouverts d'une protection et poignées en alliage d'aluminium • Compresseur contrôlé puissant VMSO3 pour une puissance absorbée optimale • Écran couleur haute résolution facile à lire et touches tactiles permettant un contrôle et une surveillance sans faille des performances de la glacière portable • L'application CFX3 pour smartphone permet le contrôle de la température via Wi-Fi ou Bluetooth et fournit un historique des performances • Système de protection dynamique de la batterie à 3 niveaux qui évite d'avoir une batterie de voiture déchargée ou permet une utilisation intensive de batteries doubles • La technologie Active Gasket fournit une étanchéité supérieure pour retenir l'air froid et minimiser la consommation d'énergie
Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couvercle : PE
Coloris	Gris pâle/gris foncé
Poids	16,9 kg
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)
Contenu de la livraison	1 réfrigérateur portable, 1 manuel, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement 100 à 240 V, élément panier amovible

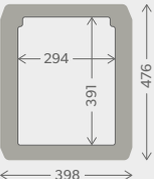
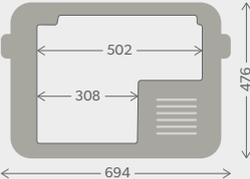
Produit	N° de produit
Dometic CFX3 35	9600025324
/ Accessoires en option voir pages 69 à 71	

Dometic CFX3 45

Réfrigérateur à compression mobile, 46 l



4.30

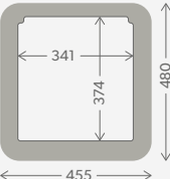
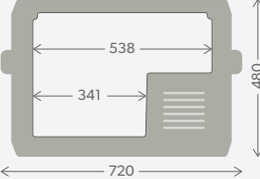
  	Volume total	46 l
	Offre de l'espace pour	10 bouteilles de 1,5 l 72 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100 – 240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -22 °C
	Puissance absorbée	52 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	• Se reporter à CFX3 35, page 65
	Réfrigérant	R134a : 42 g, CO ₂ équivalent : 0,060 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	• Se reporter à CFX3 35, page 69
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couverture : PE
	Coloris	Gris pâle/gris foncé
	Poids	18,7 kg
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Contenu de la livraison	1 réfrigérateur portable, 1 manuel, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement 100 à 240 V, élément panier amovible	
Produit	N° de produit	
Dometic CFX3 45	9600025326	
/ Accessoires en option voir pages 69 à 71		

Dometic CFX3 55

Réfrigérateur à compression mobile, 55 l



4.30

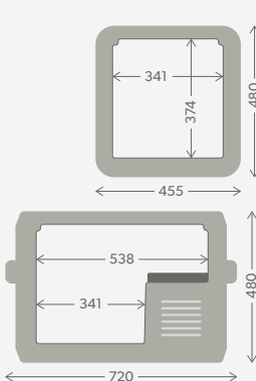
  	Volume total	55 l
	Offre de l'espace pour	13 bouteilles de 1,5 l 80 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100 – 240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -22 °C
	Puissance absorbée	50 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	• Se reporter à CFX3 35, page 69
	Réfrigérant	R134a : 45 g, CO ₂ équivalent : 0,064 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	• Se reporter à CFX3 35, page 69
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couverture : PE
	Coloris	Gris pâle/gris foncé
	Poids	20,4 kg
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Contenu de la livraison	1 réfrigérateur portable, 1 manuel, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement 100 à 240 V, élément panier amovible	
Produit	N° de produit	
Dometic CFX3 55	9600025328	
/ Accessoires en option voir pages 69 à 71		

Dometic CFX3 55IM

Réfrigérateur à compression mobile, 53 l



4.30

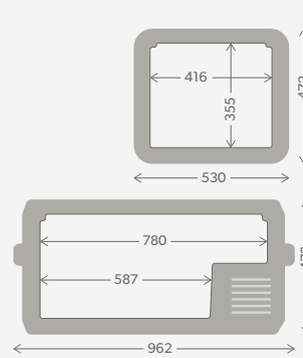
 	Volume total	53 l
	Offre de l'espace pour	13 bouteilles de 1,5 l 80 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100–240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -22 °C
	Puissance absorbée	52 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	• Se reporter à CFX3 35, page 69
	Réfrigérant	R134a : 45 g, CO ₂ équivalent : 0,064 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	• Se reporter à CFX3 35, page 69 • Un compartiment à glaçons intégré produit de la glace en quelques heures
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couvercle : PE
Coloris	Gris pâle/gris foncé	
Poids	21,3 kg	
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Contenu de la livraison	1 réfrigérateur portable, 1 manuel, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement 100 à 240 V, élément panier amovible, 1 compartiment à glaçons intégré	
Produit		N° de produit
Dometic CFX3 55IM		9600025330
/ Accessoires en option voir pages 69 à 71		

Dometic CFX3 100

Réfrigérateur à compression mobile, 99 l



4.30

 	Volume total	99 l
	Offre de l'espace pour	31 bouteilles de 1,5 l 177 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100–240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -22 °C
	Puissance absorbée	73 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	• Se reporter à CFX3 35, page 69
	Réfrigérant	R134a : 60 g, CO ₂ équivalent : 0,086 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	• Se reporter à CFX3 35, page 69
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couvercle : PE
Coloris	Gris pâle/gris foncé	
Poids	29,6 kg	
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Contenu de la livraison	1 réfrigérateur portable, 1 manuel, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement 100 à 240 V, élément panier amovible	
Produit		N° de produit
Dometic CFX3 100		9600025336
/ Accessoires en option voir pages 69 à 71		

Dometic CFX3 75DZ

Réfrigérateur à compression mobile double zone, 75 l



4.30

	Volume total	75 l (45/30)
	Offre de l'espace pour	22 bouteilles (14 + 8) de 1,5 l 128 (47+81) cannettes de 33 cl
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100–240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -22 °C
	Puissance absorbée	59 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	• Se reporter à CFX3 35, page 69
	Réfrigérant	R134a : 59 g, CO ₂ équivalent : 0,084 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	• Se reporter à CFX3 35, page 69 • Deux compartiments de rangement avec contrôle de température indépendant
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couvercle : PE
	Coloris	Gris pâle/gris foncé
	Poids	27,8 kg
	Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)
	Contenu de la livraison	1 réfrigérateur portable, 1 manuel, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement 100 à 240 V, élément panier amovible
Produit		N° de produit
Dometic CFX3 75DZ		9600025332
/ Accessoires en option voir pages 69 à 71		

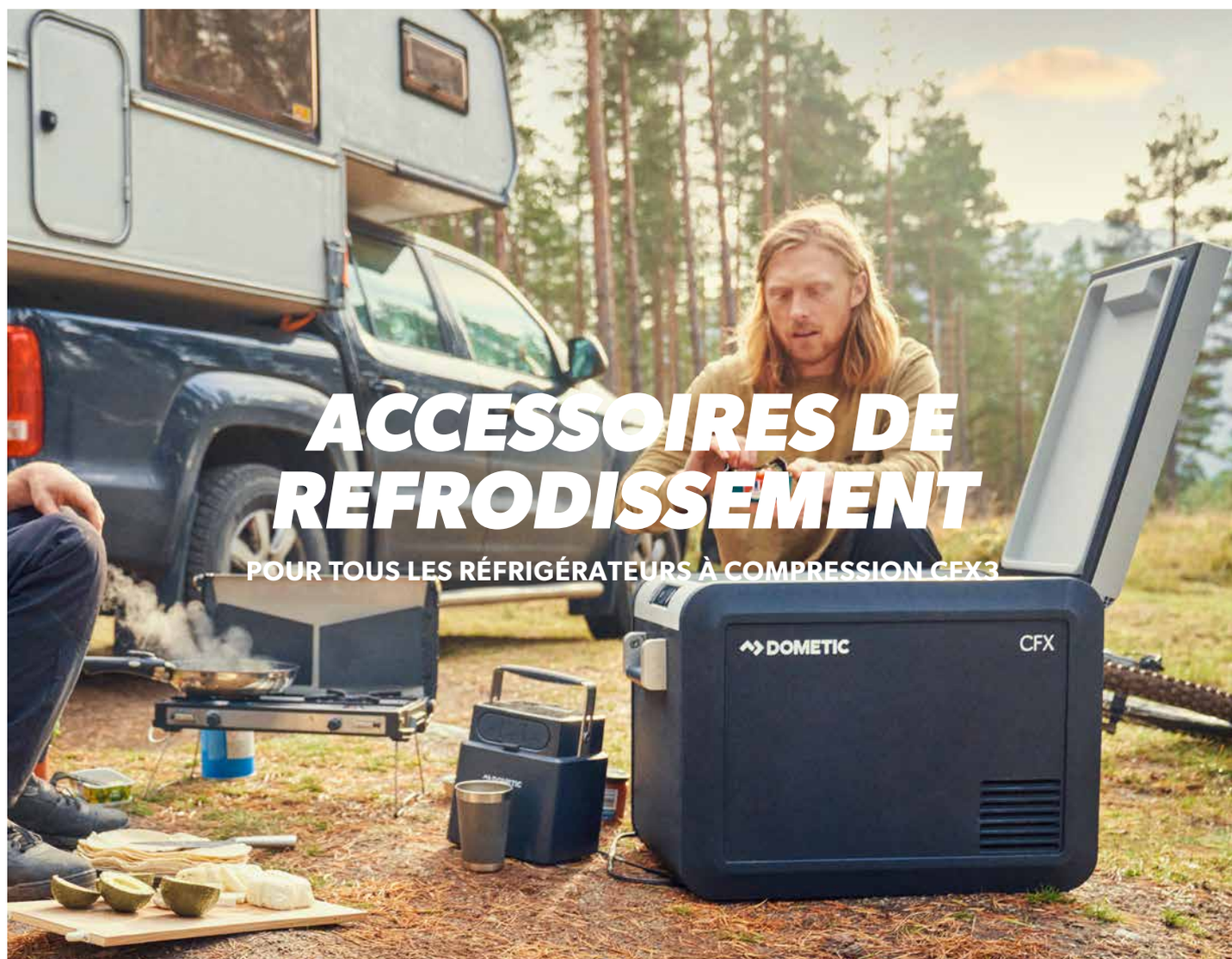
Dometic CFX3 95DZ

Réfrigérateur à compression mobile double zone, 94 l



4.30

	Volume total	94 l (55/39)
	Offre de l'espace pour	29 bouteilles (18+11) de 1,5 l 159 (99+60) cannettes de 33 cl
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100–240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -22 °C
	Puissance absorbée	61 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	• Se reporter à CFX3 35, page 69
	Réfrigérant	R134a : 67 g, CO ₂ équivalent : 0,096 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	• Se reporter à CFX3 35, page 69 • Deux compartiments de rangement avec contrôle de température indépendant
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couvercle : PE
	Coloris	Gris pâle/gris foncé
	Poids	29,8 kg
	Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)
	Contenu de la livraison	1 réfrigérateur portable, 1 manuel, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement 100 à 240 V, élément panier amovible
Produit		N° de produit
Dometic CFX3 95DZ		9600025334
/ Accessoires en option voir pages 69 à 71		



ACCESSOIRES DE REFROIDISSEMENT

POUR TOUS LES RÉFRIGÉRATEURS À COMPRESSION CFX3

Batterie portable pour réfrigérateurs CFX3, CDF, CFF

Batterie au lithium portable



Capacité de la batterie	40 Ah/ 512 Wh
Principe chimique	Lithium Fer Phosphate (LiFePO4)
Tension de la batterie	12,8 V DC
Sortie DC	15 A
Puissance permanente	150 W (par raccordement 12 V)
Dimensions (l x h x p)	197 x 257 x 197 mm
Poids	7,54 kg
Caractéristiques de qualité	Chargement tridirectionnel par prise de 12 V, panneau solaire ou alimentation de la maison AC, poignée de transport en acier inoxydable de conception ergonomique, écran LCD intégré, adapté pour CFX3, CDF, série CF, piles puissantes qui fournissent 512 Wh d'énergie, 40 Ah
Contenu de la livraison	Batterie 40 Ah Lithium ion Phosphate, chargeur ACDC 10 amp, extension de câble DC avec connecteur Cig et Anderson, emballage de boîte cadeau de couleur
Conformité	Classe IP IP44
Produit	N° de produit
Batterie au lithium portable Dometic PLB40, 40 Ah	9600012878

Dometic CoolFreeze CFX-CBS

Support de glacière

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Plus besoin de vous faire mal au dos : placez votre glacière à la hauteur qui vous convient • Le support le plus robuste dans sa catégorie : capacité de charge jusqu'à 80 kg • Transport facile grâce à son poids léger de 2 kg et sa totale capacité à se plier !
	Produit	N° de produit
	Dometic CoolFreeze CFX-CBS	9600000689

Dometic CI-FK

Sangles de fixation pour glacières

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Sangles robustes • Points d'ancrage discrets
	Produit	N° de produit
	Dometic CI-FK	9108400905

Dometic CFX3 PC

Housses de protection pour les réfrigérateurs CFX

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Matériaux durables : Nylon 1200D et EVA thermoformé • Protection contre la saleté, le sable, l'humidité et les projections d'eau • Poches extérieures intégrées avec fermeture éclair
	Produit	N° de produit
	CFX3 25PC	9600028749
	CFX3 35PC	9600028455
	CFX3 45PC	9600028456
	CFX3 55PC	9600028457
	CFX3 75PC	9600028458
	CFX3 95PC	9600028459
	CFX3 100PC	9600028460

Dometic CoolFreeze CFX-QFK / CFX3-QFK3545

Kit de fixation de véhicule pour CFX3 / CFX

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Mécanisme de déblocage rapide pour un retrait aisé de la glacière Placez facilement votre glacière dans un endroit sûr Aucun outil supplémentaire nécessaire
	Produit	N° de produit
	Dometic CoolFreeze CFX-QFK pour CFX3 25 et CFX 28	9600000166
	Dometic CoolFreeze CFX3-QFK3545 pour CFX3 35 et CFX3-45	9600029599

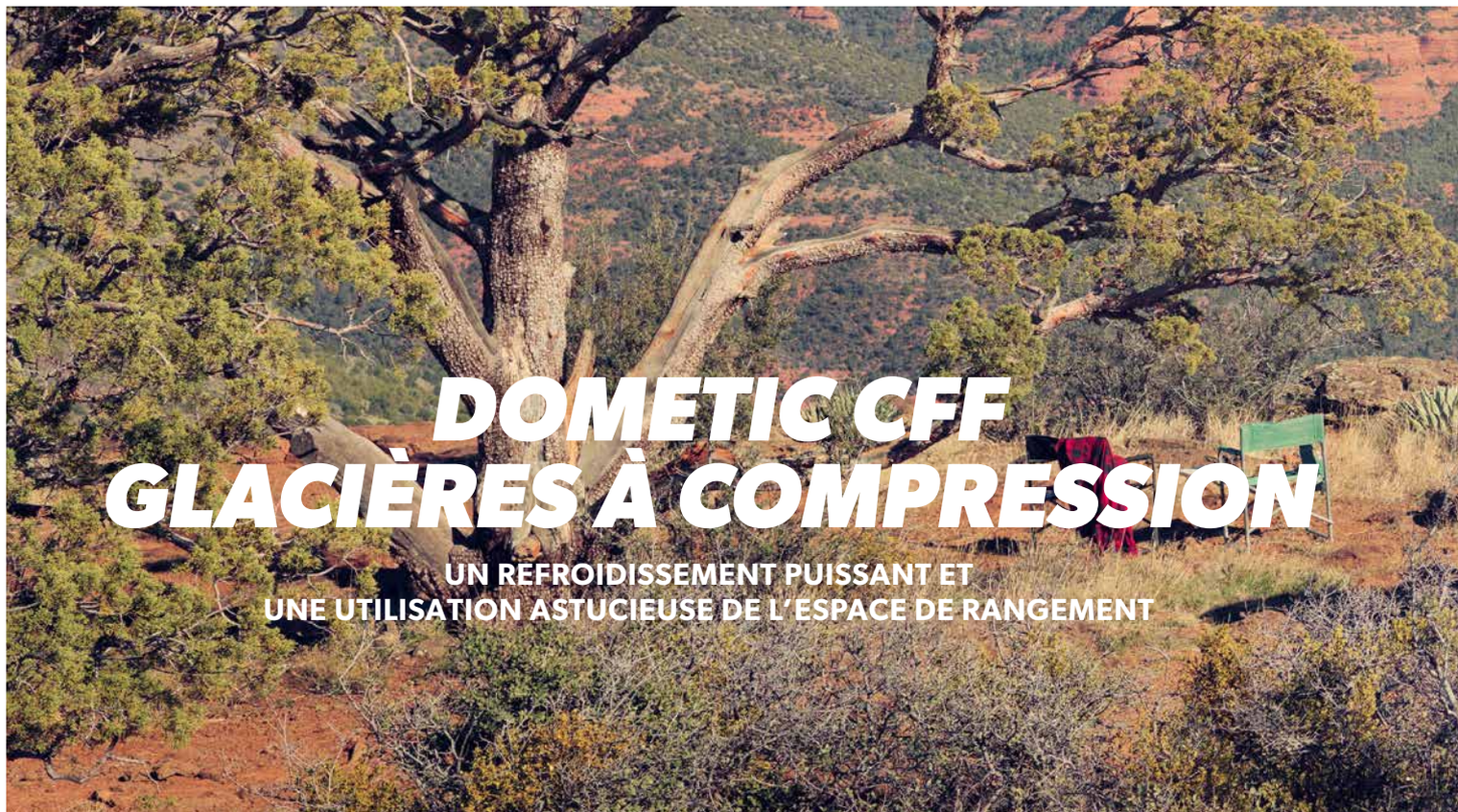
Dometic CFX3 SLD

Support de fixation coulissant pour les glacières CFX3 / CFX / CF / CFF

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Entièrement extensible : pour faire un maximum de provisions
	Produit	N° de produit
	CFX3 SLD3545	9600028548
	CFX3 SLD55	9600028549
	CFX3 SLD75	9600028550
	CFX3 SLD95100	9600028551

SUPPORT COULISSANT	POUR LES MODÈLES DE GLACIÈRES	CAPACITÉ MAX. DE CHARGE
CFX3-SLD3545	CFX3 35, CFX3 45, CFX 35W, CFX 40W, CF 35, CF 40, CF 50, CFF 35, CFF 45	0 à 100 kg
CFX3-SLD55	CFX3 55, CFX3 55IM, CFX 50W, CFX 65W, CFX 65DZ	0 à 100 kg
CFX3-SLD75	CFX3 75DZ, CF 80, CF 110, CFX 75DZW	0 à 100 kg
CFX3-SLD95100	CFX3 95DZ, CFX3 100, CFX 95DZW, CFX 100W	0 à 115 kg





Les glacières à compression de la gamme Dometic CFF fournissent un refroidissement économique en énergie, même en cas de températures extérieures élevées jusqu'à +32 °C. Leur intérieur bien conçu vous permet de tirer le meilleur parti de la capacité de rangement. Dimensions extérieures compactes et poignées solides pour un transport pratique.

Les modèles disponibles vont du 21 l compact à une glacière rigide de 70 l avec deux espaces de température séparés pour refroidir et congeler simultanément. Les deux modèles de taille moyenne, CFF 35 et CFF 45 disposent de la caractéristique unique d'un couvercle à double charnière, pour un accès d'un côté ou de l'autre.



Affichage numérique de la température

Affichage numérique à intensité variable de la température



Poignées robustes

Poignées sécurisées pour un meilleur confort de transport



CFF 35/45 : Couvercle à double charnière

Accès facile de chaque côté



Dometic CFF 20

Glacière à compression mobile, 21 l



4.30

	Volume total	21 l
	Offre de l'espace pour	6 bouteilles de 1,5 l 32 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100–240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -18 °C
	Puissance absorbée	48 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la basse tension / coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat électronique
	Réfrigérant	R134a : 28 g, CO ₂ équivalent : 0,040 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Conception écoénergétique permettant un refroidissement idéal, même à des températures extérieures extrêmement élevées • La conception solide, légère et compacte du produit assure une excellente portabilité • Couvercle amovible avec loquet à ouverture facile pour un nettoyage pratique • Affichage numérique de la température pour faciliter les réglages
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couvercle : PE
Coloris	Gris pâle/gris foncé	
Poids	10,5 kg	
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Contenu de la livraison	1 glacière, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement AC 100 à 240 V, 2 poignées de transport, 1 manuel	
Produit	N° de produit	
Dometic CFF 20	9600028325	

Dometic CFF 35

Glacière à compression mobile, 34 l



4.30

	Volume total	34 l
	Offre de l'espace pour	8 bouteilles de 1,5 l 54 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100–240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -18 °C
	Puissance absorbée	53 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la basse tension / coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat électronique
	Réfrigérant	R134a : 40 g, CO ₂ équivalent : 0,057 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Conception écoénergétique permettant un refroidissement idéal, même à des températures extérieures extrêmement élevées Couvercle à double charnière La conception compacte du produit assure une excellente portabilité
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couvercle : PE
	Coloris	Gris pâle/gris foncé
	Poids	17,2 kg
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Contenu de la livraison	1 glacière, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement AC 100 à 240 V, 2 poignées de transport, 1 élément panier amovible, 1 manuel	
Produit	N° de produit	
Dometic CFF 35	9600024842	

Dometic CFF 45

Glacière à compression mobile, 44 l



4.30

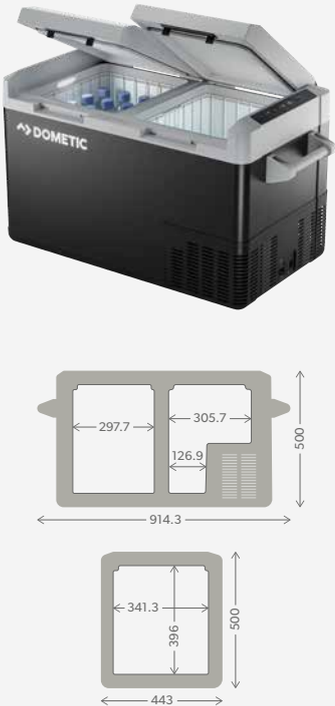
	Volume total	44 l
	Offre de l'espace pour	11 bouteilles de 1,5 l 75 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100–240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -18 °C
	Puissance absorbée	53 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la basse tension / coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat électronique
	Réfrigérant	R134a : 50 g, CO ₂ équivalent : 0,072 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Conception écoénergétique permettant un refroidissement idéal, même à des températures extérieures extrêmement élevées Couvercle à double charnière La conception compacte du produit assure une excellente portabilité
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couvercle : PE
	Coloris	Gris pâle/gris foncé
	Poids	18,6 kg
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Contenu de la livraison	1 glacière, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement AC 100 à 240 V, 2 poignées de transport, 1 élément panier amovible, 1 manuel	
Produit	N° de produit	
Dometic CFF 45	9600012977	

Dometic CFF 70DZ

Glacière à compression mobile double zone, 70 l



4.30

	Volume total	70 l (30 / 40 L)
	Offre de l'espace pour	17 bouteilles de 1,5 l 114 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 / 24 V DC / 100–240 V AC
	Plage de température	+20 °C à -18 °C
	Puissance absorbée	53 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la basse tension / coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat électronique
	Réfrigérant	R134a : 34 ¹ g, CO ₂ équivalent : 0,049 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Deux compartiments de rangement avec contrôle de température indépendant • Isolation généreuse et répartition efficace de la température pour une excellente performance de refroidissement et des économies d'énergie • Conception solide pour une utilisation en extérieur • Système de protection dynamique de la batterie à 3 niveaux qui évite d'avoir une batterie de voiture déchargée ou permet une utilisation intensive de batteries doubles
	Matériau	Boîtier : PP + ABS, Couvercle : PE
	Coloris	Gris pâle/gris foncé
	Poids	26 kg
	Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)
Contenu de la livraison	1 glacière, 1 câble de raccordement pour un raccordement 12/24 V, 1 câble de raccordement pour un raccordement AC 100 à 240 V, 2 poignées de transport, 2 éléments panier amovibles, 1 manuel	
Produit	N° de produit	
Dometic CFF 70DZ	9600028329	

Dometic CoolFreeze CDF2 36

Glacière mobile à compression, 31 l

4.21

	Volume total	31 l
	Offre de l'espace pour	5 bouteilles de 1,5 l 49 cannettes de 0,33 l
	Raccordement	12 / 24 V DC
	Plage de températures	+10 °C à -15 °C
	Puissance absorbée	40 W
	Isolation	Mousse PU
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension / fusible électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat électronique
	Réfrigérant	R134a : 38 g, CO ₂ équivalent : 0,054 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Caractéristiques de qualité	Couvercle détachable, espace vertical pour bouteilles de 1,5 litre en position debout, poignées intégrées pour un transport plus ergonomique, éléments de guidage intégrés pour une fixation facile dans un véhicule avec des sangles ou des ceintures de sécurité
	Matériau	Boîtier : PP Couvercle : PE
	Coloris	Gris pâle/gris foncé
	Poids	10.5 kg
	Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)
Produit	N° de produit	
Dometic CoolFreeze CDF2 36	9600028780	

GLACIÈRE HYBRIDE

Dometic CK 40D Hybrid

4.21

Glacière hybride mobile, 40 l

	Volume total	40 l
	Offre de l'espace pour	12 bouteilles de 1,5 l 65 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	(compresseur) 230 V AC / (thermoélectrique) 12 V DC
	Plage de température	CA : +10 °C à -15 °C Réfrigération jusqu'à 20 °C en dessous de la température ambiante
	Puissance absorbée	DC : 47 W CA : 75 W
	Consommation de courant à 12 V	3,9 Ah/h à +20 °C de température ambiante, pour +5 °C de température intérieure
	Isolation	Mousse PU
	Système	Thermoélectrique + compresseur 230 V, thermostat électronique en mode compresseur
	Réfrigérant	R600a : 15 g, CO ₂ équivalent : 0,0 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 3
	Caractéristiques de qualité	Compresseur puissant alimenté par 230 V AC pour refroidissement ou congélation ; unité thermoélectrique supplémentaire à utiliser avec batterie 12 V pour le refroidissement uniquement, isolation extra-forte avec joint en caoutchouc tout-rond, capacité de 38 l pour 2 bouteilles, refroidisseur portable à haute efficacité, affichage numérique de la température, réglage continu de la température
Matériau	Boîtier : tôle d'acier époxy, dessus et socle : plastique	
Coloris	Noir	
Poids	22 kg	
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Produit		N° de produit
Dometic CK 40D Hybrid		9600000774



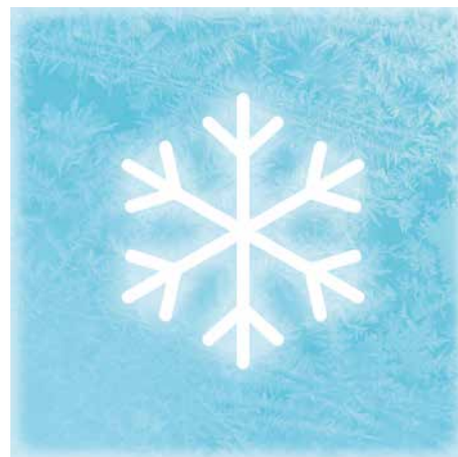
Espace suffisant pour refroidir

Hauteur suffisante pour bouteilles de 1,5 et 2 l



Vue d'ensemble

Affichage numérique de la température facile à lire en mode compresseur



Facile à utiliser

La fonction de conservation permet même de conserver les aliments périssables

Accessoires pour glacières à compression

Batterie portable pour glacières CFX3, CDF, CF

Batterie au lithium portable

	Capacité de la batterie	40 Ah/ 512 Wh
	Principe chimique	Lithium Fer Phosphate (LiFePO4)
	Tension de la batterie	12,8 V DC
	Sortie DC	15 A
	Puissance permanente	150 W (par raccordement 12 V)
	Dimensions (l x h x p)	197 x 257 x 197 mm
	Poids	7,54 kg
	Caractéristiques de qualité	Chargement tridirectionnel par prise de 12 V, panneau solaire ou alimentation de la maison AC, poignée de transport en acier inoxydable de conception ergonomique, écran LCD intégré, adapté pour le CFX3, CDF, série CF, piles puissantes qui fournissent 512 Wh d'énergie, 40 Ah
	Contenu de la livraison	Batterie 40 Ah Lithium ion Phosphate, chargeur ACDC 10 amp, extension de câble DC avec connecteur Cig et Anderson, emballage de boîte cadeau de couleur
	Conformité	Classe IP44
Produit	N° de produit	
Batterie au lithium portable Domestic PLB40, 40 Ah	9600012878	



Domestic CoolPower EPS 100

Adaptateur secteur, raccorde des appareils 24 V sur des prises 230 V

- Pour le raccordement de glacières 24 V DC à la prise secteur
- Fonctionne dans le monde entier
- Adapté aux installations fixes
- Avec raccordement prioritaire sur secteur pour des batteries de 12 ou 24 V

N° de produit 9600000440

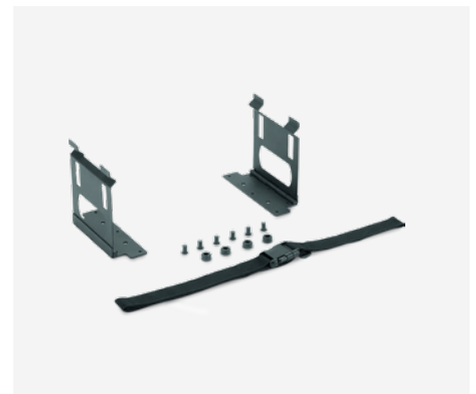


Domestic CoolPower MPS 35

Adaptateur secteur, raccorde des appareils 24 V sur des prises 110 à 240 V, 110 W

- Pour le raccordement de glacières 24 V DC à la prise secteur
- Fonctionne dans le monde entier
- Adapté aux installations fixes
- Avec raccordement prioritaire sur secteur pour des batteries de 12 ou 24 V

N° de produit 9600000230



Domestic CoolFreeze CF-CDF-FK

Kit de fixation de véhicule pour CF 16 à 50 et CDF 16 à 46

- Pour une utilisation en toute sécurité de la glacière lors de vos déplacements
- Pour une fixation sécurisée de la glacière
- Kit de fixation universel pour adaptation de CoolFreeze CF 16 à CF 50 et de CDF 16 à CDF 46

N° de produit 9105303708



Légère, peu coûteuse, polyvalente, voici les marques de fabrication de la réfrigération thermoélectrique. La technologie sans usure est idéale pour le chauffage ou le refroidissement à faible capacité des petits ou moyens espaces. La gamme Dometic vous donne le choix de trois familles de produits.

Nos glacières pratiques peuvent être attachées au siège avec la ceinture de sécurité pour garder des boissons fraîches ou des collations chaudes à portée de main pendant le voyage. Nos

glacières CoolFun SC 26T polyvalentes sont idéales pour le travail et le temps libre. Les glacières de haute technologie de la série TCX satisfont les demandes les plus exigeantes, elles sont dotées d'un mode intelligent d'économie d'énergie, du réglage individuel de la température et d'un système de protection active de la batterie qui empêche une décharge excessive de la batterie du véhicule.

Dometic BordBar TF 14

4.08

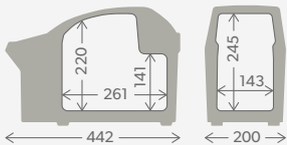
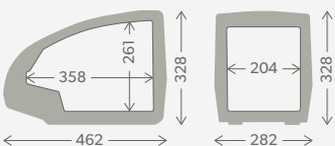
Glacière thermoélectrique pour voiture, 14 l

	Volume total	env. 14 l
	Offre de l'espace pour	1 bouteille de 1,5 l 20 cannettes de 0,33 l
	Raccordement	12 V DC
	Plage de températures	Refroidissement jusqu'à 25 °C en dessous de la température ambiante
	Consommation	36 W à 12 V DC
	Isolation	Mousse PU
	Système	Thermoélectrique (système Peltier)
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Délicat coloris champagne pour un design raffiné Isolation renforcée pour une réfrigération jusqu'à 25 °C en dessous de la température ambiante Léger, compact et facile à transporter Fixation aisée avec la ceinture de sécurité Hauteur suffisante pour bouteilles de 2 l en position verticale Alimenté via l'allume-cigares
	Matériau	Revêtement textile en nylon Oxford de haute qualité, côtés en nylon résistant à l'usure, revêtu de caoutchouc
	Coloris	Champagne / Noir
Poids	4.6 kg	
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Produit	Dometic bordbar TF 14	N° de produit 9600000499
/ Accessoires en option		
	Adaptateur secteur EPS 817, 230 V AC > 12 V DC	9600000439
	Relais de protection voltométrique CoolPower M 50U, 12 V, 5 A	9600000446

Dometic BordBar TB 08 / TB 15

4.08

Glacière thermoélectrique pour voiture, 8 l et 15 l

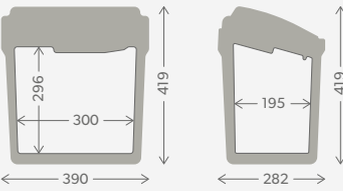
	TB 08	TB 15	
 <p>TB 08</p>   <p>TB 15</p> 	Volume total	env. 8 l	env. 15 l
	Offre de l'espace pour	10 cannettes de 0,33 l	1 bouteille de 1,5 l 21 cannettes de 0,33 l
	Raccordement	12 V DC	
	Plage de températures	Refroidissement jusqu'à 20 °C en dessous de la température ambiante chauffage jusqu'à +65 °C	
	Consommation de courant à 12 V	32 W	40 W
	Isolation	ISOFOAM	Mousse PU
	Caractéristiques de qualité	Convient aux cannettes de 0,33 L et aux bouteilles de 0,5 L	Protection de batterie activable, convient aux bouteilles de 1,5 l et 2 l
	Matériau	PP	ABS
	Coloris	Gris foncé / gris clair	
	Poids	3.2 kg	5.2 kg
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)		
Produit	N° de produit		
Dometic Bordbar TB 08	9600000488		
Dometic Bordbar TB 15	9600000489		
/ Accessoires en option			
Adaptateur secteur EPS 817, 230 V AC > 12 V DC	9600000439		
Relais de protection voltmétrique CoolPower M 50U, 12 V, 5 A (uniquement pour TB 08)	9600000446		

Dometic BordBar AS 25

Glacière thermoélectrique de voiture, 20 l



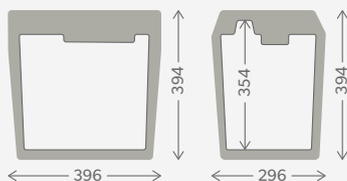
4.08

 	Volume total	env. 20 l
	Offre de l'espace pour	3 bouteilles de 1,5 l 32 cannettes de 0,33 l
	Raccordement	12 V DC / 230 V AC
	Plage de températures	Refroidissement 18 °C max. en dessous de la température ambiante
	Puissance absorbée	35 W
	Consommation à 12 V à 230 V	36 W 40 W
	Isolation	Mousse PU
	Système	Thermoélectrique (système Peltier)
	Caractéristiques de qualité	Deux pochettes à fermeture éclair, une poche filet et un logement câble
	Coloris	Gris foncé / gris clair
Poids	4.3 kg	
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Produit	N° de produit	
Dometic Bordbar AS 25	9600000459	

Dometic Coolfun SC 26T

4.08

Glacière thermoélectrique mobile, 25 l



Volume total	env. 25 l
Offre de l'espace pour	5 bouteilles de 1,5 l 37 cannettes de 0,33 l
Raccordements	12 / 24 V DC
Plage de température	Refroidissement 18 °C max. en dessous de la température ambiante
Consommation de courant à 12 V	47 W
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
Caractéristiques de qualité	Poignée de transport polyvalente servant à supporter ou à verrouiller le couvercle, port USB pour charger les appareils mobiles, capacité de 25 l pour ranger 2 bouteilles de 2 l, refroidissement jusqu'à 18 °C en dessous de la température ambiante, 12/24 V DC
Matériau	PP
Coloris	Gris foncé / gris clair
Poids	3,7 kg
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)
Produit	N° de produit
Dometic Coolfun SC 26T	9600000485
/ Accessoires en option	
Adaptateur secteur EPS 817, 230 V AC > 12 V DC	9600000439



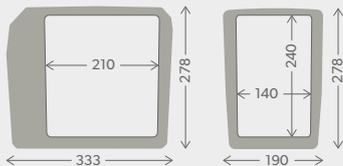
Les appareils high tech populaires de la gamme TropiCool TCX appartiennent aux glacières thermoélectriques les plus puissantes de Dometic. Elles sont pourvues d'une performance de refroidissement impressionnante allant jusqu'à 27 °C en dessous de la température ambiante (TCX 07 : 25 °C). Si vous le souhaitez, elles peuvent aussi garder des aliments chauds. Une fois activée, la fonction de chauffage atteint des températures jusqu'à +65 °C.

Les plus grands modèles TropiCool TCX sont équipés de petits plus techniques : commandes tactiles avec écran numérique, circuit intelligent d'économies d'énergie et un système de protection active des batteries qui empêche une décharge excessive de la batterie du véhicule.

Dometic TropiCool TCX 07

4.36

Glacière thermoélectrique mobile, 7 l

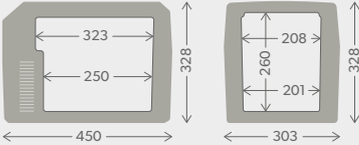
 	Volume total	env. 7 l
	Raccordements	12 V DC / 230 V AC
	Plage de température	Refroidissement jusqu'à 25 °C en dessous de la température ambiante, chauffage jusqu'à +50 à +65 °C
	Puissance absorbée à 12 Volts DC à 230 V AC	38 W 43 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Matériau	PP
	Caractéristiques de qualité	La glacière pratique 12 V DC et 230 V AC réfrigère jusqu'à 25 °C en dessous de la température ambiante et réchauffe jusqu'à +65 °C, ventilation intérieure dynamique, ventilateur résistant à l'eau
	Coloris	Gris foncé / gris clair
	Poids	2,8 kg
	Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)
Produit	N° de produit	
Dometic TropiCool TCX 07	9600025390	
/ Accessoires en option		
Kit de fixation universel	9105303709	
Relais de protection voltométrique CoolPower M 50U, 12 V, 5 A	9600000446	

Dometic TropiCool TCX 14

Glacière thermoélectrique mobile, 15 l



4.36

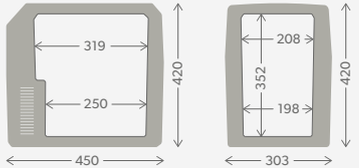
 	Volume total	env. 15 l
	Offre de l'espace pour	2 bouteilles de 1,5 l 22 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12/24 V DC / 230 V AC
	Plage de température	Refroidissement jusqu'à 27 °C en dessous de la température ambiante, chauffage jusqu'à +50 à +65 °C
	Puissance absorbée à 12 Volts DC à 24 Volts DC à 230 V AC	46 W 50 W 64 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Matériau	PP
	Caractéristiques de qualité	Adaptée pour 12 ou 24 V DC et 230 V AC, la protection active de la batterie empêche le vidage profond de la batterie du véhicule, le système électronique spécial TC très efficace avec circuit intelligent d'économie d'énergie, protection contre l'inversion de polarité pour des connexions électriques simples, circuit prioritaire pour le fonctionnement du secteur, ventilateur résistant à l'usure pour la ventilation intérieure dynamique.
	Coloris	Gris foncé / gris clair
	Poids	5,0
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Produit		N° de produit
Dometic TropiCool TCX 14		9600013319
/ Accessoires en option		
Kit de fixation universel		9105303709
Relais de protection voltométrique CoolPower M 50U		9600000446

Dometic TropiCool TCX 21

Glacière thermoélectrique mobile, 21 l



4.36

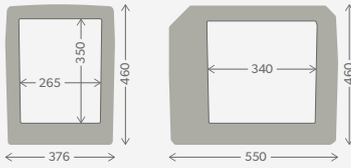
 	Volume total	env. 21 l
	Offre de l'espace pour	5 bouteilles de 1,5 l 31 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12/24 V DC / 230 V AC
	Plage de température	Refroidissement jusqu'à 27 °C en dessous de la température ambiante, chauffage jusqu'à +50 à +65 °C
	Puissance absorbée à 12 Volts DC à 24 Volts DC à 230 V AC	46 W 50 W 64 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Matériau	PP
	Caractéristiques de qualité	Voir TCX 14
	Coloris	Gris foncé / gris clair
	Poids	6,0 kg
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Produit		N° de produit
Dometic TropiCool TCX 21		9600013320
/ Accessoires en option		
Kit de fixation universel		9105303709
Relais de protection voltométrique CoolPower M 50U		9600000446

Dometic TropiCool TCX 35

Glacière thermoélectrique mobile, 33 l



4.36

 	Volume total	env. 33 l
	Offre de l'espace pour	9 bouteilles de 1,5 l 50 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12/24 V DC / 230 V AC
	Plage de température	Refroidissement jusqu'à 27 °C en dessous de la température ambiante, chauffage jusqu'à +50 à +65 °C
	Puissance absorbée à 12 Volts DC à 24 Volts DC à 230 V AC	46 W 50 W 64 W
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Matériau	PP
	Caractéristiques de qualité	Voir TCX 14
	Coloris	Gris foncé / gris clair
	Poids	10,0 kg
	Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)
	Produit	N° de produit
	Dometic TropiCool TCX 35	9600013321
	/ Accessoires en option	
Kit de fixation universel	9105303709	
Relais de protection voltométrique CoolPower M 50U	9600000446	

Accessoires pour glacière thermoélectrique



Dometic CoolPower EPS 817

Adaptateur secteur, de 12 V à 230 V

- Pour le raccordement de glacières thermoélectriques 12 V à la prise secteur 230 V

N° de produit 9600000439



Dometic CoolPower M 50U

Moniteur de batterie adapté pour toutes les applications 12 V

- Protection de la batterie du véhicule d'une décharge excessive
- Éteint la glacière lorsque la tension de la batterie est faible et la remet en marche dès que la tension est à nouveau normale
- Idéal pour les dispositifs thermoélectriques de refroidissement 12 V avec sortie sur la prise allume-cigare

N° de produit 9600000446



Dometic TropiCool TCX-FK

Kit de fixation de véhicule pour TC et TCX 14 – 35

- Pour une utilisation en toute sécurité de la glacière lors de vos déplacements
- Pour une fixation sécurisée de la glacière
- Sangles robustes

N° de produit 9105303709

GLACIÈRES À ABSORPTION

Réfrigération silencieuse avec trois sources d'énergie

12 volts DC, 230 volts AC ou gaz. Les glacières à absorption CombiCool ACX3 de Dometic vous offrent une liberté maximale en termes d'approvisionnement en énergie. Ils peuvent être utilisés dans le véhicule, sur une prise secteur ou dans des endroits éloignés où l'électricité n'est pas disponible. L'ACX3 40G est plus polyvalente encore et fonctionne sur une cartouche de gaz standard.

Les trois modèles ACX3 fournissent un refroidissement jusqu'à 30 °C en dessous de la température ambiante. Basés sur la technologie de refroidissement à absorption de Dometic, ils sont totalement silencieux. Une autre caractéristique commune à la famille ACX3 est l'élégant caisson en aluminium avec son couvercle distinctif.



Espace vertical pour la plupart des bouteilles de 1,5 et 2 l



Caisson robuste et design attrayant



Régulation de la flamme selon 3 niveaux en cas de fonctionnement au gaz, allumage piézo, régulation par thermostat en cas de fonctionnement sur 230 volts



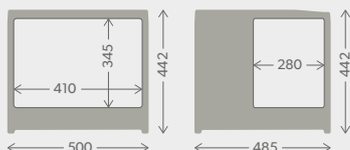
ACX3 40G : Prête à l'emploi avec sa cartouche de gaz 250 g Butane (ø x H) : 7 x 20 cm

Dometic CombiCool ACX3 40G

4.37

Glacière à absorption mobile, 41 l (utilise des cartouches de gaz)

	Volume total	41 l
	Offre de l'espace pour	11 bouteilles de 1,5 l 67 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 V DC/230 V AC, Cartouche de gaz
	Plage de température	Refroidissement 30 °C max. en dessous de la température ambiante
	Puissance absorbée en 12 Volts DC en 230 V AC Gaz	85 W 85 W 12,6 g/h
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Matériau	Acier prérevêtu solide et film PET
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Fonctionnement totalement silencieux (aucune nuisance) Caisson robuste et design attrayant Bac à glaçons inclus Trois niveaux de régulation de la flamme lors du fonctionnement au gaz Régulation par thermostat sur 230 V
	Coloris	Gris / noir
	Poids	16 kg
Conformité	Homologué conforme à la Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE	
Produit	Dometic CombiCool ACX3 40G	N° de produit 9600028414

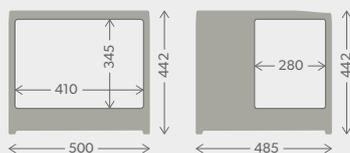


Dometic CombiCool ACX3 40

4.37

Glacière à absorption mobile, 41 l

	Volume total	41 l
	Offre de l'espace pour	11 bouteilles de 1,5 l 67 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 V DC / 230 V AC, GPL
	Plage de température	Refroidissement 30 °C max. en dessous de la température ambiante
	Puissance absorbée en 12 Volts DC en 230 V AC Gaz	85 W 85 W 12,6 g/h
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Matériau	Acier prérevêtu solide et film PET
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Fonctionnement totalement silencieux (aucune nuisance) Caisson robuste et design attrayant Bac à glaçons inclus Trois niveaux de régulation de la flamme lors du fonctionnement au gaz Régulation par thermostat sur 230 V
	Coloris	Gris / noir
	Poids	16 kg
Conformité	Homologué conforme à la Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE	
Produit		N° de produit
Dometic CombiCool ACX3 40 (50 mbar) CH		9600028407
Dometic CombiCool ACX3 40 (30 mbar) CH		9600028411
Dometic CombiCool ACX3 40 (28 – 37 mbar) F		9600028410

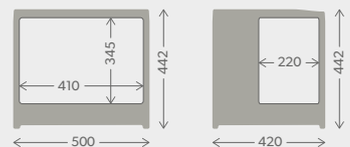


Dometic CombiCool ACX3 30

4.37

Glacière à absorption mobile, 33 l

	Volume total	33 l
	Offre de l'espace pour	8 bouteilles de 1,5 l 53 cannettes de 0,33 l
	Raccordements	12 V DC / 230 V AC, GPL
	Plage de température	Refroidissement 30 °C max. en dessous de la température ambiante
	Puissance absorbée en 12 Volts DC en 230 V AC Gaz	75 W 75 W 50 mbar : 12,3 g/h / 30 mbar : 11,7 g/h
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Matériau	Acier prérevêtu solide et film PET
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Fonctionnement totalement silencieux (aucune nuisance) Caisson robuste et design attrayant Bac à glaçons inclus Trois niveaux de régulation de la flamme lors du fonctionnement au gaz Régulation par thermostat sur 230 V
	Coloris	Gris / noir
	Poids	14 kg
Conformité	Homologué conforme à la Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE	
Produit		N° de produit
Dometic CombiCool ACX3 30 (50 mbar) CH		9600028403
Dometic CombiCool ACX3 30 (30 mbar) CH		9600028413
Dometic CombiCool ACX3 30 (28 – 37 mbar) F		9600028406





GLACIÈRES HEAVY DUTY

Les glacières Dometic sont dotées d'une isolation extrêmement efficace. Remplies de glaçons ou d'accumulateurs de froid, elles peuvent garder les aliments, les poissons, les appâts et le gibier au frais pendant plusieurs jours. Il est possible d'équiper les modèles plus grands de la gamme populaire (CI 42-CI 110) d'accessoires pratiques : Coussins d'assise, supports pour canne à pêche et ouvre-bouteille en font les compagnons indispensables des pêcheurs, chasseurs et autres amis de la nature. Le système de rangement modulaire, composé de paniers métalliques et de séparateurs, permet d'organiser le contenu.

- Isolation épaisse et joint spécialement conçu pour conserver la glace plus longtemps
- Hygiénique et facile d'entretien
- Légère et facile à transporter grâce à sa bandoulière solide ou ses poignées (en fonction du modèle)
- Fabrication robuste et résistante en polyéthylène de qualité alimentaire
- Pieds en polyéthylène intégrés
- Charnières intégrées durables avec tringles en inox, fermetures en nylon solides et vis de fixation en inox



Robustes

Conception robuste avec joint labyrinthe spécial.



Serrure et joint de grande simplicité

Renferme et conserve l'air froid à l'intérieur pour une glace plus durable.



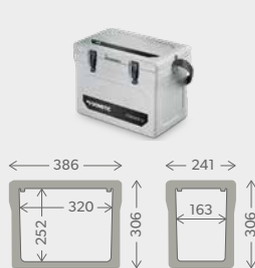
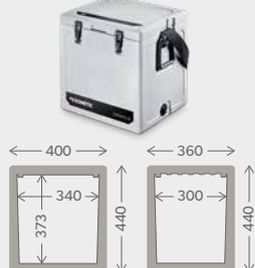
Points d'attache

Poignées solides pour points d'attache (WCI 33 et tous les modèles CI).

Dometic Cool-Ice WCI 13 / 22 / 33

4.08

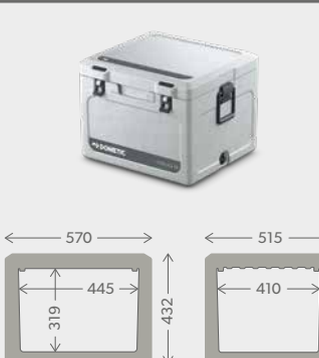
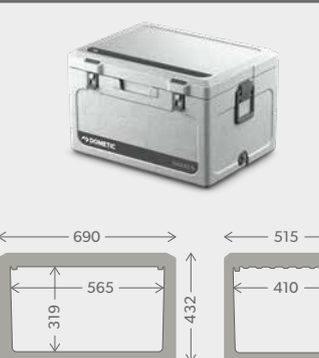
Glacière isotherme

	WCI 13	WCI 22	WCI 33
			
Volume total (environ)	13 l	22 l	33 l
Dimensions (l x H x P)	386 x 306 x 241 mm	386 x 314 x 363 mm	400 x 440 x 360 mm
Poids (env.)	2,8 kg	4,2 kg	5,7 kg
Matériau	PE rotomoulé		
	N° de produit	N° de produit	N° de produit
	<ul style="list-style-type: none"> ● Stone 9600000500 ● Slate 9600049490 ● Ocean 9600049493 ● Glow 9600049499 	<ul style="list-style-type: none"> ● Stone 9600000501 ● Green 9600019218 ● Slate 9600049491 ● Ocean 9600049494 ● Glow 9600049500 	<ul style="list-style-type: none"> ● Stone 9600000502 ● Slate 9600049492 ● Ocean 9600049495 ● Glow 9600049501

Dometic Cool-Ice CI 42 / 55 / 70

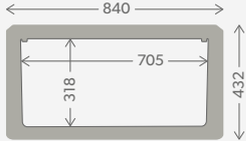
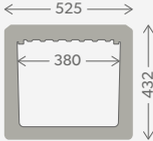
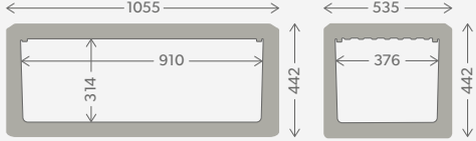
4.08

Glacière isotherme

	CI 42	CI 55	CI 70
			
Volume total (environ)	43 l	56 l	71 l
Dimensions (l x H x P)	640 x 355 x 418 mm	570 x 432 x 515 mm	690 x 432 x 515 mm
Poids (env.)	8,7 kg	10,6 kg	11,8 kg
Matériau	PE rotomoulé		
	N° de produit	N° de produit	N° de produit
	<ul style="list-style-type: none"> ● Stone 9600000541 ● Green 9600019219 	<ul style="list-style-type: none"> ● Stone 9600000542 	<ul style="list-style-type: none"> ● Stone 9600000543

Dometic Cool-Ice CI 85 / 85 W / 110

Glacière isotherme

	CI 85	CI 85W	CI 110
			
			
Volume total (environ)	87 l	86 l	111 l
Dimensions (l x H x P)	840 x 432 x 525 mm	840 x 432 x 525 mm	1 055 x 442 x 535 mm
Poids (env.)	14 kg	14,6 kg	18,1 kg
Matériau	PE rotomoulé		
	N° de produit	N° de produit	N° de produit
	● Stone 9600000544	● Stone 9600000545	● Stone 9600000546

Accessoires



Coussin d'assise

Coussin d'assise léger et confortable



Panier

Les paniers de rangement sont une excellente solution pour optimiser l'espace de stockage dans les glacières Cool-Ice.



Séparateur

Il vous suffit d'insérer un séparateur dans la glacière Dometic et de créer deux zones de stockage.



Support pour canne à pêche

Il se fixe facilement aux supports de la glacière et garantit la réussite de votre prochaine prise !



Ouvre-bouteilles

Il se fixe facilement au support de la glacière pour une ouverture facile et fiable de vos boissons fraîches préférées.



Porte-boissons

Il se fixe facilement au support de la glacière, garantissant un maintien fiable et sûr pour vos boissons fraîches préférées.



Support

Ce support peut être fixé dans les glacières Dometic CI pour accueillir une gamme d'accessoires (dont un porte-boisson)

Désignation	N° de produit
Coussin d'assise pour CI-42	9108400892
Coussin d'assise pour CI-55	9108400893
Coussin d'assise pour CI-70	9108400894
Coussin d'assise pour CI-85	9108400895
Coussin d'assise pour CI-110	9108400896
Séparateur - Petit	9108400897
Séparateur - Grand	9108400898
Panier - Petit	9108400899
Panier - Grand	9108400900

Désignation	N° de produit
Porte-boisson et support	9108400901
Porte-boisson	9108400902
Support de canne à pêche (tous les modèles CI)	9108400903
Ouvre-bouteilles	9108400904
Kit de fixation	9108400905

Accessoires pour glacières Dometic Cool-Ice CI uniquement



FRAÎCHEUR GARANTIE

Réfrigérateurs pour camping-cars, caravanes et poids lourds

Êtes-vous à la recherche d'un réfrigérateur pour installer dans la kitchenette d'un véhicule de loisirs ou une cabine de poids lourds ? Choisissez-le parmi la gamme la plus complète actuellement disponible sur le marché. Notre gamme comprend des réfrigérateurs à absorption silencieuse fonctionnant au gaz ou à l'électricité ainsi que des appareils alimentés par des compresseurs pour un refroidissement à haute performance et une congélation intense,

quelles que soient les températures ambiantes. Les réfrigérateurs pour véhicules de loisirs Dometic sont aussi bien équipés qu'un réfrigérateur domestique. S'il vous manque quelque chose, jetez un œil à nos accessoires.

Nous offrons également des tiroirs réfrigérants pour des conditions d'installation confinées.



RÉFRIGÉRATEURS À ABSORPTION

Les réfrigérateurs à absorption Dometic sont complètement silencieux. De plus, ils font preuve d'une indépendance maximale en termes d'alimentation en énergie : ils fonctionnent sur secteur, batterie et au gaz. Leurs fonctions de grande qualité vous offrent le même confort qu'à la maison.

PAGES 96 – 109



RÉFRIGÉRATEURS À COMPRESSION

Les réfrigérateurs à compression mettent leur puissance au service de la réfrigération et de la congélation, même à des températures ambiantes extrêmes. Ils consomment peu d'énergie et conviennent parfaitement pour un fonctionnement à l'énergie solaire. Disponibles dans plusieurs tailles, y compris des tiroirs réfrigérants pratiques et des solutions de refroidissement personnalisées.

PAGES 110 – 123

RÉFRIGÉRATEURS À ABSORPTION À POSER

Peuvent être placés en fonction des besoins, même à côté d'un lit

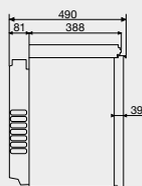
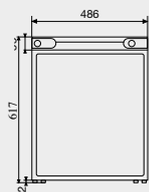
Nos deux réfrigérateurs à absorption à poser de Dometic peuvent également être installés à proximité des chambres à coucher - ils sont absolument silencieux et ne dérangent personne. Les deux modèles présentent de nombreuses caractéristiques pratiques : deux étagères réglables, deux balconnets de porte supplémentaires et verrouillage de porte avec option de ventilation pour la basse saison. Le RF 62

comprend même un compartiment de conservation deux étoiles. Conçu pour apporter aux campeurs un maximum d'indépendance, les CombiCool RF 60 et RF 62 peuvent utiliser trois sources différentes d'énergie. 12 V DC, 230 V AC / Gaz. Avec leur forme compacte et leur volume de 56 ou de 61 litres, ils sont parfaits sous un auvent.

Dometic CombiCool RF 62

4.27

Réfrigérateur avec conservateur à absorption à poser, 56 l



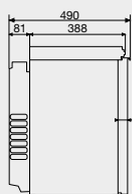
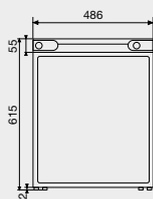
Volume utile avec compartiment de conservation	env. 56 l 5 l
compartiment de conservation	
Raccordements	12 V DC / 230 V AC / Gaz
Consommation thermique	
230 V	110 W
12 V	110 W
Gaz	14,8 g/h
Consommation	
230 V	1,9 kWh/24 h
12 V	1,9 kWh/24 h
Gaz	325 à 375 g/24 h
Plage de températures	Jusqu'à 30 °C en dessous de la température ambiante
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
Système d'allumage	Allumage piézo
Matériau	Caisson : tôle d'acier époxy, porte : plastique, panneau : tôle d'acier époxy
Coloris	Blanc
Dimensions (l x H x P)	486 x 617 x 490 mm
Poids	25 kg avec compartiment de conservation
Caractéristiques de qualité	Régulation du thermostat en mode 230 volts et mode gaz, deux étagères réglables, indicateur de flamme, verrouillage de porte avec option de ventilation
Conformité	Certifié conforme à la Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE
Produit	N° de produit
Dometic RF 62	9105203591 (30 mbar) / F
Dometic RF 62	9105203590 (50 mbar) / CH



Dometic CombiCool RF 60

4.27

Réfrigérateur à absorption à poser, 61 l



Capacité	env. 61 l
Raccordements	12 V DC / 230 V AC / Gaz
Consommation thermique	
230 V	110 W
12 V	110 W
Gaz	14,8 g/h
Consommation	
230 V	1,9 kWh/24 h
12 V	1,9 kWh/24 h
Gaz	325 à 375 g/24 h
Plage de températures	Jusqu'à 30 °C en dessous de la température ambiante
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
Système d'allumage	Allumage piézo
Matériau	Caisson : tôle d'acier époxy, porte : plastique, panneau : Aluminium
Coloris	Noir / aluminium
Dimensions (l x H x P)	486 x 615 x 490 mm
Poids (kg, env.)	26 kg
Caractéristiques de qualité	Régulation du thermostat en mode 230 volts et mode gaz, deux étagères réglables, indicateur de flamme, verrouillage de porte avec option de ventilation
Conformité	Certifié conforme à la Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE
Produit	N° de produit
Dometic RF 60	9105203243 (30 mbar) / F
Dometic RF 60	9105203244 (30 mbar) / CH
Dometic RF 60	9105203240 (50 mbar) / CH



RÉFRIGÉRATEURS À ABSORPTION ENCASTRABLES

UN CHOIX IMPRESSIONNANT DE MODÈLES, DE TAILLES ET DE CONFIGURATIONS

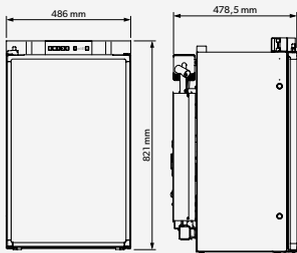
Souhaitez-vous intégrer un réfrigérateur à absorption silencieux dans la kitchenette de votre véhicule de loisirs ou votre fourgon aménagé ? Faites votre choix dans la plus vaste gamme au monde. Les classiques compacts dans la série 5 sont ce que nous recommandons pour les fourgons aménagés. Les réfrigérateurs de la série 8 sont disponibles en deux diamètres et sont équipés en série d'un compartiment de

conservation amovible breveté. Nos réfrigérateurs à absorption de la série 10 primés intègrent une multitude d'innovations uniques : portes à double charnière ouvrant soit à gauche, soit à droite, poignées élégantes en aluminium sur toute la hauteur, et une nouvelle unité de refroidissement pour des performances de refroidissement inégalées, pour n'en citer que quelques-unes.

Dometic RMV 5305

4.28

Réfrigérateur à absorption, 73 l, charnière réversible, AES

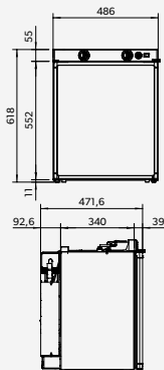


Volume utile avec compartiment de conservation	73 l
compartiment de conservation	8 l
Raccordements	12 V DC / 230 V AC
Consommation thermique	
230 V	135 W
12 V	130 W
Gaz	18,3 g/h
Consommation	
230 V	2,4 kWh/24 h
12 V	3,12 kWh/24 h
Gaz	270 g/24 h
Plage de températures	Réfrigérateur +7 °C, compartiment de conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
Système d'allumage	AES
Matériau	Caisson : tôle d'acier époxy, porte : plastique, panneau : tôle d'aluminium époxy
Coloris	Gris
Dimensions (l x H x P)	486 x 821 x 479 mm
Poids	24,5 kg avec compartiment de conservation
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Compartiment de conservation amovible • Fixation optimisée des étagères : plus de cliquetis • Porte avec verrou à pousser sûr et robuste
Conformité	Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE, homologuée e selon les directives CEM
Produit	N° de produit
Dometic RMV 5305	9500001325

Dometic RM 5310

4.28

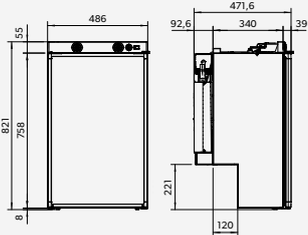
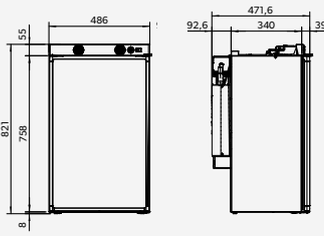
Réfrigérateur à absorption s'ouvrant à gauche, 60 l, allumage piézo



Volume utile avec compartiment de conservation	60 l
compartiment de conservation	5 l
Raccordements	12 V DC / 230 V AC / Gaz
Consommation thermique	
230 V	125 W
12 V	120 W
Gaz	18,3 g/h
Consommation	
230 V	2,5 kWh/24 h
12 V	2,5 kWh/24 h
Gaz	270 g/24 h
Plage de températures	Réfrigérateur +7 °C, compartiment de conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
Système d'allumage	Allumage piézo
Matériau	Caisson : tôle d'acier époxy, porte : plastique, panneau : tôle d'aluminium époxy
Coloris	Gris
Dimensions (l x H x P)	486 x 618 x 474 mm
Poids	20 kg avec compartiment de conservation
Caractéristiques de qualité	Porte avec sceau magnétique, charnières réversibles de porte, serrure de porte avec fonction d'évent, panneau de commande convivial, étagère réglable, régulation de thermostat en mode 230 volts et avec gaz, unité d'allumage à piles, éclairage intérieur
Conformité	Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE, homologuée e selon les directives CEM
Produit	N° de produit
Dometic RM 5310	9105703857

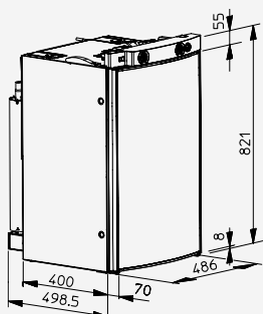
Dometic RM 5380/5330

Réfrigérateur à absorption, 70 l/ 80 l, à charnière gauche, allumage piézo

	RM 5330 MODÈLE POUR PASSAGE DE ROUE	RM 5380	
<p>RM 5330 Modèle pour passage de roue</p>  	<p>Volume utile avec compartiment de conservation</p> <p>70 l</p> <p>compartiment de conservation</p> <p>5 l</p>	<p>80 l</p> <p>5 l</p>	
	<p>Raccordements</p> <p>12 V DC / 230 V AC / Gaz</p>		
	<p>Consommation thermique</p> <p>230 V</p> <p>125 W</p> <p>12 V</p> <p>120 W</p> <p>Gaz</p> <p>18,3 g/h</p>		<p>125 W</p> <p>120 W</p> <p>18,3 g/h</p>
	<p>Consommation</p> <p>230 V</p> <p>2,5 kWh/24 h</p> <p>12 V</p> <p>2,5 kWh/24 h</p> <p>Gaz</p> <p>270 g/24 h</p>		<p>2,5 kWh/24 h</p> <p>2,5 kWh/24 h</p> <p>270 g/24 h</p>
	<p>Plage de températures</p> <p>Réfrigérateur +7 °C, compartiment de conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)</p>		
	<p>Isolation</p> <p>Entièrement enveloppé de mousse PU</p>		
	<p>Système d'allumage</p> <p>Allumage piézo</p>		
	<p>Matériau</p> <p>Caisson : tôle d'acier époxy, porte : plastique, panneau : tôle d'aluminium époxy</p>		
	<p>Coloris</p> <p>Gris</p>		
	<p>Dimensions (l x H x P)</p> <p>486 x 821 x 474 mm</p>		486 x 821 x 474 mm
<p>Poids</p> <p>22 kg avec compartiment de conservation</p>		24 kg avec compartiment de conservation	
<p>Caractéristiques de qualité</p> <p>Porte avec sceau magnétique, charnières de porte interchangeables, serrure de porte avec fonction d'évent, panneau de commande convivial, positionnement de grille modifiable, régulation de thermostat en mode 230 volts et avec fonctionnement au gaz, unité d'allumage à piles, éclairage intérieure</p>			
<p>Conformité</p> <p>Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE, homologuée e selon les directives CEM</p>			
	Produit	N° de produit	
	Dometic RM 5330	9105703862	
	Dometic RM 5380	9105703865	
<p>RM 5380</p>  			

Dometic RMS 8400 / RM 8400 / RM 8401

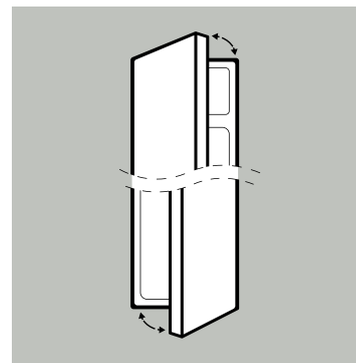
Réfrigérateurs à absorption, 95 l / 85 l

		RMS	RM
<p>RMS 8400 Modèle pour passage de roue</p> 	Volume utile sans compartiment de conservation	85 l	95 l
	avec compartiment de conservation	80 l	90 l
	compartiment de conservation	8 l	8 l
	Raccordements	12 V DC / 230 V AC / Gaz	12 V DC / 230 V AC / Gaz
	Consommation thermique		
	230 V	135 W	135 W
	12 V	130 W	130 W
Gaz	18,3 g/h	18,3 g/h	
Consommation 230 V/12 V			
Gaz	2,0 à 2,2 kWh/24 h 250 à 270 g/24 h	2,0 à 2,2 kWh/24 h 250 à 270 g/24 h	
Plage de températures	Réfrigérateur +7 °C, compartiment de conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)	Réfrigérateur +7 °C, compartiment de conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)	
<p>RM 8400/8401</p>  	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Systèmes d'allumage*	RMS 8400 Allumage piézo	RM 8400 Allumage piézo RM 8401 MES
	Matériau	Boîtier : Tôle d'acier époxy / porte, panneau : plastique	Boîtier : Tôle d'acier époxy / porte, panneau : plastique
	Coloris	Caisson et porte : Gris argenté	Caisson et porte : Gris argenté
	Dimensions (l x H x P)	486 x 821 x 568 mm	486 x 821 x 569 mm
	Poids	25 kg avec compartiment de conservation	27,5 kg avec compartiment de conservation
	Caractéristiques de qualité	Compartiment de conservation amovible breveté, ouverture de la porte du bout des doigts, éclairage intérieur, porte avec sceau magnétique, joints de porte remplaçables, verrouillage de la porte avec option d'évent, panneau de commande convivial, agencement flexible des étagères, étagères ergonomiques avec protection contre les fuites	
	Conformité	Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE, homologuée e selon les directives CEM	
	Produit	N° de produit	
	Dometic RMS 8400 à allumage commandé par batterie, charnière de la porte à gauche	9500001580	
Dometic RM 8400 à allumage piézo, charnière de la porte à gauche	9500001551		
Dometic RM 8400 à allumage piézo, charnière de la porte à droite	9500001555		
Dometic RM 8401 avec sélecteur d'énergie manuel (MES), charnière de porte à gauche	9500001554		
Dometic RM 8401 avec sélecteur d'énergie manuel (MES), charnière de porte à droite	9500001550		

*MES : Sélecteur d'énergie manuel, AES : Sélection automatique de l'énergie

SOLUTION UNIQUE BREVETÉE : PORTE À DOUBLE CHARNIÈRE

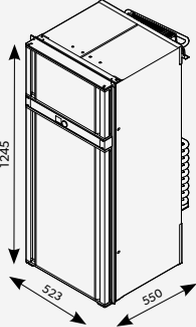
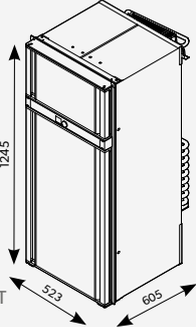
Les réfrigérateurs à absorption de la série 10 vous offrent un avantage unique : la porte à double charnière. Grâce à cette solution brevetée, ils peuvent être ouverts à gauche ou à droite, sans devoir changer la charnière. Utilisez simplement l'une des deux poignées en aluminium, pratiques et élégantes, qui se prolongent sur toute la hauteur du réfrigérateur. Un système de verrouillage à deux points maintient la porte fermement en place dans toutes les situations.



Dometic RMD 10.5T/RMD 10.5XT

4.24

Réfrigérateur à absorption, ÉCRAN TFT

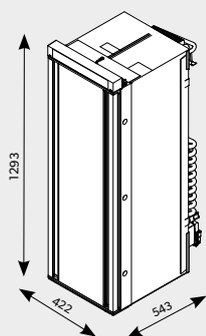
	RMD 10.5T	RMD 10.5XT VOLUME GRANDE PROFONDEUR	
  	Capacité Capacité nette du compartiment principal Capacité nette du compartiment de conservation Raccordements Consommation thermique 230 V 12 V Consommation 230 V / 12 V Gaz Plage de températures Isolation Système d'allumage Matériau Coloris Dimensions (l x H x P) Poids Caractéristiques de qualité Conformité	153 l 124 l 29 l 12 V DC / 230 V AC / Gaz 250 W 170 W 24,2 kWh/24 h 580 g/24 h Réfrigérateur +7 °C, compartiment de conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN) Entièrement enveloppé de mousse PU AES Boîtier : Tôle d'acier époxy / porte, panneau : plastique Noir 523 x 1245 x 550 mm 40 kg avec compartiment de conservation • Porte à double charnière – ouverture à gauche et à droite, sans devoir changer la charnière • Une performance de réfrigération inégalée – testée et éprouvée dans l'Outback australien • Caisson à profondeur standard avec deux portes séparées pour le réfrigérateur et le conservateur • Facilité d'utilisation grâce aux commandes tactiles TFT encastrées dans la porte • Poignées de porte en aluminium élégantes se prolongeant sur toute la hauteur du réfrigérateur • Mécanisme de verrouillage à deux points de chaque côté pour une sécurité accrue • Porte plane avec panneau décoratif personnalisable et épaisseur variable (1,2 mm – 3 mm) Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE, homologuée e selon les directives CEM	
		177 l	142 l
		29 l	35 l
		12 V DC / 230 V AC / Gaz	
		250 W 170 W	250 W 170 W
		24,2 kWh/24 h 580 g/24 h	24,2 kWh/24 h 580 g/24 h
		Réfrigérateur +7 °C, compartiment de conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)	
		Entièrement enveloppé de mousse PU	
		AES	
		Boîtier : Tôle d'acier époxy / porte, panneau : plastique	
	Noir		
	523 x 1245 x 550 mm	523 x 1245 x 605 mm	
	40 kg avec compartiment de conservation	41,5 kg avec compartiment de conservation	
	• Porte à double charnière – ouverture à gauche et à droite, sans devoir changer la charnière • Une performance de réfrigération inégalée – testée et éprouvée dans l'Outback australien • Caisson à profondeur standard avec deux portes séparées pour le réfrigérateur et le conservateur • Facilité d'utilisation grâce aux commandes tactiles TFT encastrées dans la porte • Poignées de porte en aluminium élégantes se prolongeant sur toute la hauteur du réfrigérateur • Mécanisme de verrouillage à deux points de chaque côté pour une sécurité accrue • Porte plane avec panneau décoratif personnalisable et épaisseur variable (1,2 mm – 3 mm)		
	Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE, homologuée e selon les directives CEM		
	Produit	N° de produit	
	Dometic RMD 10.5T	9600027258	
	Dometic RMD 10.5XT	9600027265	
	/ Accessoires en option		
	Adaptateur secteur CEE pour les réfrigérateurs Dometic avec connecteur WAGO	9600015437	
	Fiche JST 230/240 V	9600015439	
	Fiche MNL 230/240 V	9600015440	



Dometic RML 10.4T

4.24

Réfrigérateur à absorption, 133 l, écran TFT



Capacité	133 l
Capacité nette du compartiment principal	116 l
Capacité nette du compartiment de conservation	12 l
Raccordements	12 V DC / 230 V AC / Gaz
Consommation thermique	
230 V	170 W
12 V	170 W
Consommation	
230 V	3,2 kWh/24 h
12 V	4,08 kWh/24 h
Gaz	380 g/24 h
Plage de températures	Réfrigérateur +7 °C, compartiment de conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
Système d'allumage	AES
Matériau	Boîtier : Tôle d'acier époxy panneau de porte : Plastique
Coloris	Noir
Dimensions (l x H x P)	422 x 1293 x 543 mm
Poids	35,5 kg avec compartiment de conservation
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Porte à double charnière – ouverture à gauche ou à droite, sans devoir changer la charnière • Compartiment de conservation amovible avec porte à double charnière • Performances de refroidissement inégalées grâce au nouveau groupe frigorifique • Élégantes poignées de porte en aluminium se prolongeant sur toute la hauteur du réfrigérateur • Commande intuitive avec affichage TFT et bouton à tourner/pousser • Le bac à légumes VG Fresh à humidité réglable garde les fruits et les légumes frais plus longtemps • Porte plane avec panneau décoratif personnalisable (épaisseur variable de 1,2 mm – 3 mm)
Conformité	Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE, homologuée e selon les directives CEM
Produit	N° de produit
Dometic RML 10.4T	9600027272
/ Accessoires en option	
Adaptateur secteur CEE pour les réfrigérateurs Dometic avec connecteur WAGO	9600015437
Fiche JST 230/240 V	9600015439
Fiche MNL 230/240 V	9600015440

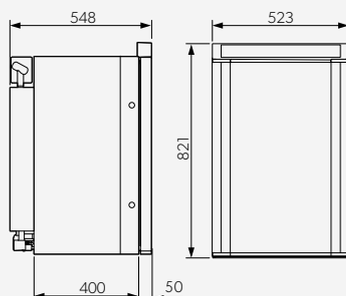
DOMETIC RM 10.5T

4.24

Réfrigérateur à absorption, 93 l, écran TFT, porte à double charnière



Capacité	93 l
Capacité nette du compartiment principal	77,4 l
Capacité nette du compartiment de conservation	8,2 l
Raccordements	12 V DC / 230 V AC / Gaz
Consommation thermique	
230 V	135 W
12 V	130 W
Consommation	
230 V	2.8 kWh/24 h
Gaz	270 g/24 h
Plage de températures	Réfrigérateur +7 °C, compartiment de conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
Système d'allumage	AES
Matériau	Boîtier : Tôle d'acier époxy panneau de porte : Plastique
Coloris	Noir
Dimensions (l x H x P)	523 x 821 x 548 mm
Poids	28.0 kg avec compartiment de conservation
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Porte à double charnière – ouverture à gauche et à droite, sans devoir changer la charnière • Compartiment de conservation*** amovible breveté (qui s'ouvre vers le bas) • Facilité d'utilisation avec affichage couleur TFT et bouton à tourner/pousser • Élégantes poignées de porte en aluminium s'étendant sur toute la hauteur du réfrigérateur • Rangement intérieur flexible avec deux petits bacs à légumes • Refroidissement par absorption silencieux sur 12 V, 230 V ou gaz • Éclairage intérieur LED des deux côtés
Conformité	Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE, homologuée e selon les directives CEM



Produit	N° de produit
DOMETIC RM 10.5T	9600027098
/ Accessoires en option	
Adaptateur secteur CEE pour les réfrigérateurs Dometic avec connecteur WAGO	9600015437
Fiche JST 230/240 V	9600015439
Fiche MNL 230/240 V	9600015440

Dometic RMS 10.5T / 10.5XT

Réfrigérateurs à absorption, écran TFT, porte à double charnière



	RMS 10.5T	RMS 10.5XT VOLUME GRANDE PROFONDEUR
Capacité	83 l	98 l
Capacité nette du compartiment principal	67,8 l	79 l
Capacité nette du compartiment de conservation	8,2 l	11,1 l
Raccordements	12 V DC / 230 V AC / Gaz	
Consommation thermique		
230 V	135 W	135 W
12 V	130 W	130 W
Consommation		
230 V	3,2 kWh/24 h	2,5 kWh/24 h
Gaz	270 g/24 h	270 g/24 h
Plage de températures	Réfrigérateur +7 °C, compartiment de conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)	
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU	
Système d'allumage	AES	
Matériau	Boîtier : Tôle d'acier époxy / porte, panneau : plastique	
Coloris	Noir	
Dimensions (l x H x P)	528 x 821 x 548 mm	523 x 821 x 603 mm
Poids	27,4 kg avec compartiment de conservation	29 kg avec compartiment de conservation
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Porte à double charnière – ouverture à gauche et à droite, sans devoir changer la charnière • Compartiment de conservation amovible (qui s'ouvre vers le bas) • Utilisation intelligente de l'espace : modèle sous plan de travail avec découpe de passage de roue • Élégantes poignées de porte en aluminium s'étendant sur toute la hauteur du réfrigérateur • Facile à utiliser avec écran couleur TFT et bouton à tourner/pousser intuitivement • Rangement intérieur flexible avec deux petits bacs à légumes • Refroidissement par absorption silencieux sur 12 V, 230 V ou gaz 	
Conformité	Directive européenne concernant les appareils au gaz 90/396/CEE, homologuée e selon les directives CEM	
	<p>RMS 10.5T</p>	<p>RMS 10.5XT</p>
Produit	N° de produit	
Dometic RMS 10.5T	9600027101	
Dometic RMS 10.5XT	9600027116	
/ Accessoires en option		
Adaptateur secteur CEE pour les réfrigérateurs Dometic avec connecteur WAGO	9600015437	
Fiche JST 230/240 V	9600015439	
Fiche MNL 230/240 V	9600015440	

Kits d'amélioration Dometic

Kits d'amélioration pour les réfrigérateurs de la série 10

	NOM	DÉSIGNATION	CONTENU DE LA LIVRAISON	N° DE PRODUIT
	Dometic RC 10.4S 70-UKIT	Kit d'amélioration pour le réfrigérateur RC 10.4S 70 pour obtenir toutes les améliorations de Dometic RML 10.4T 70	1 porte double charnière, 1 balconnet de porte, 1 étagère de réfrigérateur	9600028492
	Dometic RC 10.4S 90-UKIT	Kit d'amélioration pour le réfrigérateur RC 10.4S 90 pour obtenir toutes les améliorations de Dometic RC 10.4T 90	1 porte double charnière, 1 balconnet de porte, 1 étagère de réfrigérateur	9600028493
	Dometic RM(S)/RCS 10.5S-UKIT	Kit d'amélioration pour les réfrigérateurs RM 10.5S, RMS 10.5S et RCS 10.5S pour obtenir toutes les fonctionnalités des Dometic RM 10.5T, RMS 10.5T and RCS 10.5T	1 porte double charnière, 1 balconnet de porte, 1 étagère de réfrigérateur	9600028478
	Dometic RMS/RCS 10.5XS-UKIT	Kit d'amélioration pour les réfrigérateurs 10.5XS et RCS 10.5XS pour obtenir toutes les fonctionnalités des Dometic RMS 10.5XT and RCS 10.5XT	1 porte double charnière, 1 balconnet de porte, 1 étagère de réfrigérateur	9600028479
	Dometic RMD/RCD 10.5S-UKIT	Kit d'amélioration pour les variantes de réfrigérateur RMD 10.5S et RCD 10.5S pour obtenir toutes les fonctionnalités des réfrigérateurs de la gamme RMD 10.5X et RCD 10.5T.	2 portes double charnière, 1 balconnet de porte, 1 étagère de réfrigérateur, 1 bac à légumes	9600028181
	Dometic RMD/RCD 10.5XS-UKIT	Kit d'amélioration pour les variantes de réfrigérateur 10.5XS et RCD 10.5XS pour obtenir toutes les fonctionnalités de la gamme RMD 10.5X et RCD 10.5T	2 portes double charnière, 1 balconnet de porte, 1 étagère de réfrigérateur, 1 bac à légumes	9600028421
	Dometic RML 10.4S-UKIT	Kit d'amélioration pour le réfrigérateur Dometic RML 10.4S et Dometic RCL 10.4S pour obtenir toutes les fonctionnalités de la gamme des réfrigérateurs Dometic RML 10.4 et RCL 10.4	1 porte double charnière, 1 balconnet de porte, 1 étagère de réfrigérateur, 1 bac à légumes	9600025706
	Dometic RCL 10.4ES-UKIT	Kit d'amélioration pour réfrigérateurs Dometic RCL 10.4ES	1 porte double charnière, 1 balconnet de porte, 1 étagère de réfrigérateur, 1 bac à légumes	9600050037



DOMETIC REF-FGC

Tuyau flexible de raccordement au gaz pour les réfrigérateurs à absorption de la série 10

N° de produit 9600025853



Dometic RML10.4-RPLKIT

Kit de remplacement RML 94xx pour montage de réfrigérateurs RML 10.4

Si vous avez déjà un appareil de série RML 94xx installé dans votre véhicule, ce kit de remplacement vous permet de monter le nouveau réfrigérateur série 10.4 dans l'emplacement existant. Des entretoises décoratives et un tuyau flexible de raccordement sont inclus pour garantir une intégration parfaite.

N° de produit 9600025974



Dometic RMD10.5-RCK

Étagère pour compartiment de conservation du RMD 10.5

Un rangement bien organisé : vous pouvez optimiser l'utilisation de l'espace dans le compartiment de conservation de votre réfrigérateur de la série 10 grâce à une étagère supplémentaire.

N° de produit 9600015432



Dometic REF-ADAPT

Adaptateur de puissance pour les réfrigérateurs à absorption de la série 10

Les réfrigérateurs à absorption de la série 10 sont fournis de série avec une fiche WAGO pour un branchement sur 230/240 V AC. Si nécessaire, ils peuvent être adaptés pour les systèmes de prise suivants :

Fiche CEE 230/240 V / N° de produit 96000015437

Fiche UK 230/240 V / N° de produit 9600015438

Fiche JST 230/240 V / N° de produit 9600015439

Fiche MNL 230/240 V / N° de produit 9600015440



Dometic REF-FANKIT

Kit d'aération pour les réfrigérateurs à absorption de la série 10

- Le kit d'aération est très facile à installer
- Il garantit une aération optimale du réfrigérateur pour les meilleures performances de réfrigération
- Ce kit est particulièrement conseillé en cas de fortes températures ambiantes ou de fort rayonnement solaire

N° de produit 9600017061



Dometic R10-BP

Pack de piles pour les réfrigérateurs à absorption de la série 10 de Dometic

- Fonctionnement du réfrigérateur en complète autosuffisance sans aucune alimentation externe
- Intégration parfaite – Facile à utiliser et invisible si la porte est fermée
- Fonctionne avec des piles AA standard
- Facile à utiliser

N° de produit 9600015427



Dometic REF-STOKIT

Kit de rangement pour réfrigérateurs

- Gain de place pour le stockage des aliments avec des récipients empilables de deux hauteurs
- Les supports de bacs maintiennent les piles en place en toute sécurité pendant le trajet
- Bac à glaçons avec couvercle coulissant pour retirer facilement la quantité nécessaire
- Conçu pour la série 10 et convient également pour d'autres réfrigérateurs

N° de produit 9600006299

ACCESSOIRES POUR RÉFRIGÉRATEURS À ABSORPTION



Caches pour l'hiver

- Les caches pour l'hiver sont disponibles pour les réfrigérateurs à porte simple et double
- Remplacez votre cache en début de saison hivernale
- Les caches permettent de maintenir des performances de réfrigération élevées par temps froid

Dometic WA 120/130

Kit de caches pour l'hiver pour LS 100 et LS 200, blanc

N° de produit 9105900018

Dometic WA 120/130

Kit de recouvrement pour l'hiver pour LS 100 et LS 200, noir

N° de produit 9500001460

Dometic EWS 300

Kit de caches pour l'hiver pour LS 300, blanc

N° de produit 9105900017



Grilles de ventilation

Les deux grilles de ventilation LS 100 et LS 200 ont été conçues pour les réfrigérateurs encastrables de la série RM, RMS et RMV. Le modèle LS 100 n'est nécessaire que pour les installations avec un conduit d'échappement séparé. Autrement, vous pouvez utiliser le LS 200, qui convient à la ventilation en haut et en bas du réfrigérateur.

Le LS 300 convient parfaitement aux grands réfrigérateurs de la série RMD et RMDT, tandis que le LS 230 est la grille d'aération adaptée aux réfrigérateurs RML minces.

LS 100, haut, RM(V)5xxx, RM(S)8xxx

N° de produit blanc 9500000958 /

N° de produit noir 9500001457

LS 200, bas, RM(V)5xxx, RM(S)8xxx

N° de produit blanc 9500000959

N° de produit noir 9500001458

LS 300 RMD(T)8xxx, RML855x, RMD(T)10.5

N° de produit blanc 9600003006

LS 230, RML8230, RML8330, RML(T)9xxx,

RML10.4 / N° de produit blanc 9500001459



Dometic LS-R500

Ventilation par le toit pour les réfrigérateurs des séries 8 et 4

Ventilation supplémentaire des réfrigérateurs des séries 8 et 4 À utiliser avec la grille de ventilation LS 200 ou LS 300.

- Aération supplémentaire en option pour les séries de réfrigérateurs 8 et 4
- À combiner avec les grilles de ventilation LS 200 ou LS 300
- Recommandé pour l'utilisation d'un auvent

N° de produit 9105900020



Dometic AR-EGG

Bac à œufs pour réfrigérateurs à absorption

Permet de ranger jusqu'à six œufs sans risque de les casser. Pour tous les réfrigérateurs de Dometic.

N° de produit 9105900009



Dometic AR-ACF

Filtre à charbon actif pour réfrigérateurs

Élimine les mauvaises odeurs dans les réfrigérateurs et autres conteneurs fermés.

N° de produit 9105900008



Dometic AR-BI

allumage par batterie pour réfrigérateurs à absorption

L'allumage par batterie peut être raccordé à tous les réfrigérateurs piézo dont le tableau de bord est en plastique.

N° de produit 9105900010



Dometic AR-VKIT

Kit d'aération pour réfrigérateurs à absorption

Option de ventilations supplémentaires pour un fonctionnement optimal des réfrigérateurs des séries 4 et 8. Contrôlé par thermostat, montage extrêmement simple.

- Le kit d'aération est très facile à installer
- Il garantit une aération optimale du réfrigérateur pour les meilleures performances de réfrigération
- Ce kit est particulièrement conseillé en cas de fortes températures ambiantes ou de fort rayonnement solaire

N° de produit 9105900007



Une étagère à la place d'un compartiment de conservation

Créez votre propre espace : après avoir retiré le compartiment de conservation, vous pouvez vous servir de façon optimale de la place dans votre réfrigérateur série 8 à l'aide d'une étagère supplémentaire.

RM/S 8400/1 / N° de produit 9105703589
RM/S 8500/1 / 5 / N° de produit 9105703587
RM8551/5 / N° de produit 9105703588

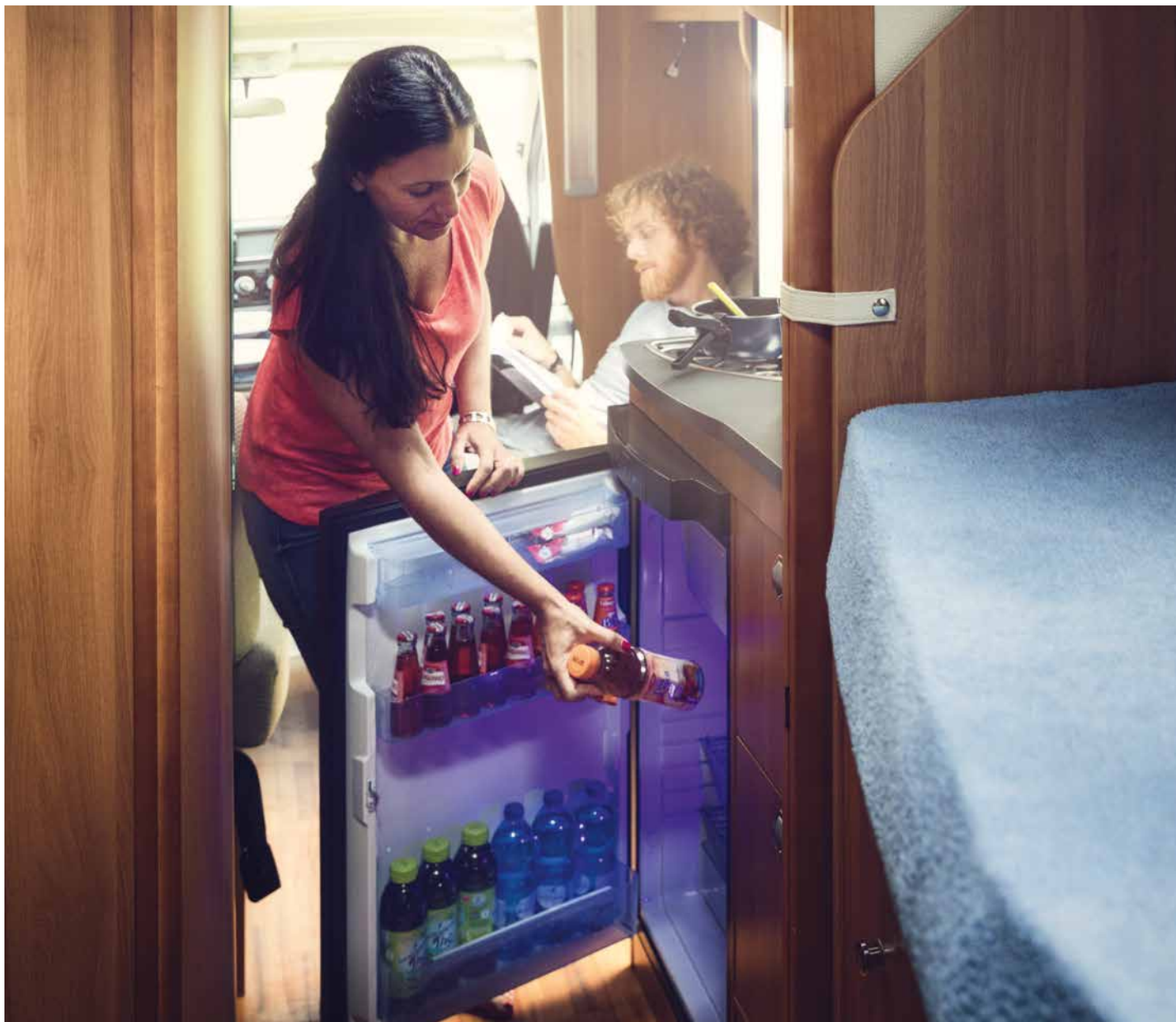


Dometic REF-STOKIT

Kit de rangement pour réfrigérateurs

- Gain de place pour le stockage des aliments avec des récipients empilables de deux hauteurs
- Les supports de bacs maintiennent les piles en place en toute sécurité pendant le trajet
- Bac à glaçons avec couvercle coulissant pour retirer facilement la quantité nécessaire
- Conçu pour la série 10 et convient également pour d'autres réfrigérateurs

N° de produit 9600006299



RÉFRIGÉRATEURS À COMPRESSION

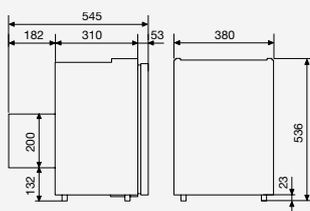
Réfrigération puissante et congélation intense

Réfrigération haute performance et consommation d'énergie
congélation intense et économique, voilà ce que vous pouvez attendre
de chaque appareil de compression Dometic. Les réfrigérateurs 3 en
1 de la série CRX peuvent servir de réfrigérateur, de congélateur ou
de combinaison des deux. Nous offrons également des modèles
de grande capacité allant jusqu'à 177 litres, des réfrigérateurs
pratiques à retirer, des chargeuses de dessus économes en espace

et des réfrigérateurs de compresseurs personnalisés pour des
modèles de poids lourds spécifiques. Les nouveaux réfrigérateurs
à compresseur RC de la série 10 sont parfaits pour le Fiat Ducato
et pour les fourgons de conception identique. Ils associent une
conception orientée vers l'avenir avec les meilleures performances
de refroidissement de leur catégorie.

Dometic CoolMatic CRP 40/CRP 40S

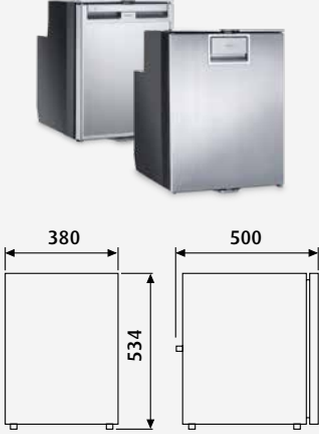
Réfrigérateurs à compression, 12/24 V DC



	CRP 40	CRP 40S
Volume utile compartiment freezer**	39 l 5,3 l	
Raccordements	12 / 24 V DC	
Consommation électrique moyenne	45 W	
Consommation de courant à 12 V	1,5 Ah/h à une température ambiante de +25 °C, 1,8 Ah/h à une température ambiante de +32 °C, pour une température interne de +5 °C	
Réfrigérant	R134a, Quantité frigorifique : 38 g, CO ₂ équivalent : 0,054 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430	
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU	
Système	Compresseur entièrement hermétique avec électronique de commande intégrée, protection contre la sous-tension/coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat mécanique réglable en continu	
Matériau	Corps : avec cadre métal époxy Cadre intérieur/porte en plastique : plastique, Raccords : acier inoxydable	Corps : avec cadre métal époxy Intérieur : plastique, raccords : acier inoxydable Porte : acier inoxydable (AISI316)
Coloris	Boîtier : noir Cadre de porte : argent Panneau de porte : argent mat (standard gris brossé)	Boîtier : noir Cadre de porte : argent Panneau de porte : acier inoxydable (V4A)
Caractéristiques de qualité	Panneau décoratif argent mat, supports bouteilles sécurisées	Avant en acier inoxydable de haute qualité, supports bouteilles sécurisées
Poids	19 kg	21 kg
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Produit	N° de produit	
Dometic CoolMatic CRP 40	9105204517	
Dometic CoolMatic CRP 40S	9105204441	
/ Accessoires en option		
Adaptateur secteur MPS 35, 110 – 240 V > 24 V	9600000445	
Cadre standard CRP 40	9105306405	
Cadre standard CRP 40S	9105305676	
Cadre de montage de finition encastrable CRP 40	9105306410	
Cadre de montage de finition encastrable CRP 40S	9105305671	

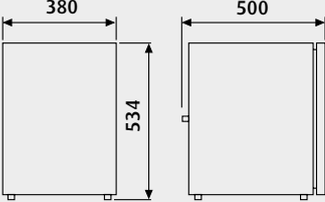
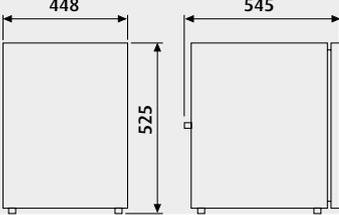
Dometic CoolMatic CRX 50 / 50S / 65 / 65S

Réfrigérateurs à compression, 12/24 V DC

		CRX 50	CRX 50S	
<p>CRX 50/50S</p> 	Volume utile compartiment freezer**	45 l 4,4 l		
	Raccordements	12 / 24 V DC		
	Consommation électrique moyenne	40 W		
	Consommation de courant à 12 V	1,1 Ah/h à une température ambiante de +25 °C, 1,7 Ah/h à une température ambiante de +32 °C, pour une température interne de +5 °C		
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorigène : 38 g, CO ₂ équivalent : 0,054 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430		
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU		
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec électronique de commande intégrée, protection contre la sous-tension/coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat mécanique réglable en continu		
	Matériau	Corps : avec cadre métal époxy Cadre intérieur/porte en plastique : plastique, Raccords : acier inoxydable	Corps : avec cadre métal époxy Intérieur : plastique, raccords : acier inoxydable Porte : acier inoxydable (AISI316)	
	Coloris	Boîtier : noir Cadre de porte : argent Panneau de porte : argent mat (standard gris brossé)	Boîtier : noir Cadre de porte : argent Panneau de porte : acier inoxydable (V4A)	
	Caractéristiques de qualité	Panneau décoratif argent mat, supports bouteilles sécurisées	Avant en acier inoxydable de haute qualité, supports bouteilles sécurisées	
Poids	17 kg			
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)			
		CRX 65	CRX 65S	
<p>CRX 65 / 65S</p> 	Volume utile compartiment freezer**	57 l 7 l		
	Consommation électrique moyenne	45 W		
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorigène : 42 g, CO ₂ équivalent : 0,060 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430		
	Consommation de courant à 12 V	1,14 Ah/h à une température ambiante de +25 °C, 1,8 Ah/h à une température ambiante de +32 °C, pour une température interne de +5 °C		
	Poids	18 kg	19 kg	
	Données techniques supplémentaires concernant le CRX 50/CRX 50S			
	Produit		N° de produit	
	Dometic CoolMatic CRX 50		9105306565	
	Dometic CoolMatic CRX 50S		9105306566	
	Dometic CoolMatic CRX 65		9105306568	
Dometic CoolMatic CRX 65S		9105306569		
/ Accessoires en option				
Adaptateur secteur MPS 35, 110 – 240 V > 24 V		9600000445		
Cadre d'installation standard pour CRX 50		9105306405		
Cadre d'installation standard pour CRX 50S		9105305676		
Cadre à montage rapide pour CRX 50		9105306410		
Cadre à montage rapide pour CRX 50S		9105305671		
Cadre d'installation standard pour CRX 65		9105306406		
Cadre d'installation standard pour CRX 65S		9105305677		
Cadre à montage rapide pour CRX 65		9105306411		
Cadre à montage rapide pour CRX 65S		9105305672		

Dometic CoolMatic CRD 50/50S / CRX 65D / 65DS

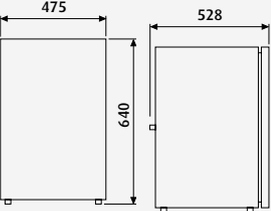
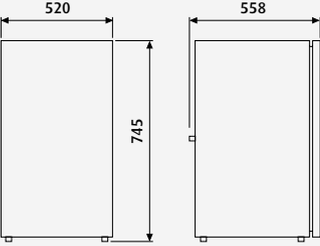
Tiroirs réfrigérants à compression

		CRD 50	CRX 65D	CRD 50S	CRX 65DS
		Modèles avec façade standard gris brossé		Modèles avec façade en acier inoxydable	
CRD 50		Volume utile compartiment freezer** 38,5 l 6 l	57 l 7 l	38,5 l 6 l	57 l 7 l
		Raccordements 12 / 24 V DC			
		Plage de températures +10 °C à -12 °C			
		Consommation électrique moyenne 40 W		45 W	
		Isolation Entièrement enveloppé de mousse PU			
		Système Compresseur entièrement hermétique avec électronique de commande intégrée, protection contre la sous-tension/coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat mécanique réglable en continu			
		Réfrigérant R134a, Quantité frigorigère : 38 g, CO ₂ équivalent : 0,054 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430			
		Matériau Corps : avec cadre métal époxy Cadre intérieur/porte en plastique : plastique, Fixations : acier inoxydable		Corps : avec cadre métal époxy Intérieur : plastique, raccords : acier inoxydable Porte : acier inoxydable (AISI316)	
		Coloris Boîtier : noir Cadre de porte : argent Panneau de porte : argent mat (standard gris brossé)		Boîtier : noir Cadre de porte : argent Panneau de porte : acier inoxydable (V4A)	
		Caractéristiques de qualité Panneau décoratif argent mat, supports bouteilles sécurisées		Avant en acier inoxydable de haute qualité, supports bouteilles sécurisées	
		Poids 17 kg		20 kg	
		Conformité TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)			
		Produit		N° de produit	
		Dometic CoolMatic CRD 50		9105306581	
		Dometic CoolMatic CRD 50S		9105306582	
		Dometic CoolMatic CRX 65D		9105306540	
		Dometic CoolMatic CRX 65DS		9105306548	
		/ Accessoires en option			
		Adaptateur secteur MPS 35, 110 V – 240 V > 24 V		9600000445	
		Cadre standard pour CRD 50		9105306405	
		Cadre standard pour CRD 50S		9105305676	
		Cadre de finition pour CRD 50		9105306410	
		Cadre de finition pour CRD 50S		9105305671	
		Cadre standard pour CRX 65D		9105306406	
		Cadre standard pour CRX 65DS		9105305677	
		Cadre de finition pour CRX 65D		9105306411	
		Cadre de finition pour CRX 65DS		9105305672	
CRD 50S					
CRD 50/S					
CRX 65D					
CRX 65DS					
CRX 65D / S					

Dometic CoolMatic CRX 80 / 80S / 110 / 110S

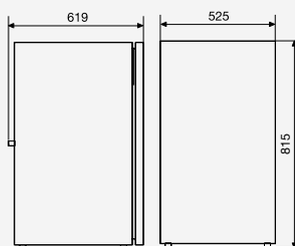
4.24

Réfrigérateurs à compression, 12/24 V DC

		CRX 80	CRX 80S	
<p>CRX 80 / 80S</p>  	Volume utile compartiment freezer**	78 l 7,5 l		
	Raccordements	12 / 24 V DC		
	Consommation électrique moyenne	48 W		
	Consommation de courant à 12 V	1,19 Ah/h à une température ambiante de +25 °C, 2,0 Ah/h à une température ambiante de +32 °C, pour une température interne de +5 °C		
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorifique : 48 g, CO ₂ équivalent : 0,069 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430		
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU		
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec électronique de commande intégrée, protection contre la sous-tension/coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat mécanique réglable en continu		
	Matériau	Corps : avec cadre métal époxy Cadre intérieur/porte en plastique : plastique, Raccords : acier inoxydable	Corps : avec cadre métal époxy Intérieur : plastique, raccords : acier inoxydable Porte : acier inoxydable (AISI316)	
	Coloris	Boîtier : noir Cadre de porte : argent Panneau de porte : argent mat (standard gris brossé)	Boîtier : noir Cadre de porte : argent Panneau de porte : acier inoxydable (V4A)	
	Caractéristiques de qualité	Panneau décoratif argent mat, supports bouteilles sécurisées		
Poidst	20 kg	21 kg		
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)			
		CRX 110	CRX 110S	
<p>CRX 110 / 110S</p>  	Volume utile compartiment freezer**	104 l 9 l		
	Consommation électrique moyenne	50 W		
	Consommation de courant à 12 V	1,8 Ah/h à une température ambiante de +25 °C, 2,4 Ah/h à une température ambiante de +32 °C, pour une température interne de +5 °C		
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorifique : 47 g, CO ₂ équivalent : 0,067 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430		
	Poids	22.5 kg	23.5 kg	
	Données techniques supplémentaires concernant le CRX 80/CRX 80S			
	Produit		N° de produit	
	Dometic CoolMatic CRX 80		9105306570	
	Dometic CoolMatic CRX 80S		9105306571	
	Dometic CoolMatic CRX 110		9105306572	
Dometic CoolMatic CRX 110S		9105306573		
/ Accessoires en option				
Adaptateur secteur MPS 35, 110 – 240 V > 24 V		9600000445		
Cadre standard pour CRX 80		9105306407		
Cadre standard pour CRX 80S		9105305678		
Cadre de finition pour CRX 80		9105306412		
Cadre de finition pour CRX 80S		9105305673		
Cadre standard pour CRX 110		9105306408		
Cadre standard pour CRX 110S		9105305679		
Cadre de finition pour CRX 110		9105306413		
Cadre de finition pour CRX 110S		9105305674		

Dometic CoolMatic CRX 140 / 140S

Réfrigérateurs à compression, 12/24 V DC



	CRX 140	CRX 140S
Volume utile compartiment freezer**	130 l 11 l	
Raccordements	12 / 24 V DC	
Consommation électrique moyenne	65 W	
Consommation de courant à 12 V	1,9 Ah/h à une température ambiante de +25 °C, 2,5 Ah/h à une température ambiante de +32 °C, pour une température interne de +5 °C	
Réfrigérant	R134a, Quantité frigorigène : 50 g, CO ₂ équivalent : 0,072 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430	
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU	
Système	Compresseur entièrement hermétique avec électronique de commande intégrée, protection contre la sous-tension/coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat mécanique réglable en continu	
Matériau	Corps : avec cadre métal époxy Cadre intérieur/porte en plastique : plastique, Raccords : acier inoxydable	Corps : avec cadre métal époxy Intérieur : plastique, raccords : acier inoxydable Porte : acier inoxydable (AISI316)
Coloris	Boîtier : noir Cadre de porte : argent Panneau de porte : argent mat (standard gris brossé)	Boîtier : noir Cadre de porte : argent Panneau de porte : acier inoxydable (V4A)
Caractéristiques de qualité	Panneau décoratif argent mat, supports bouteilles sécurisées	Avant en acier inoxydable de haute qualité, supports bouteilles sécurisées
Poids	30 kg	31 kg
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
Produit	N° de produit	
Dometic CoolMatic CRX 140	9600029646	
Dometic CoolMatic CRX 140S	9600029647	
/ Accessoires en option		
Cadre standard pour CRX 140	9105306409	
Cadre standard pour CRX 140S	9105305680	
Cadre de finition pour CRX 140	9105306414	
Cadre de finition pour CRX 140S	9105305675	



EFFICACITÉ DE RÉFRIGÉRATION

Réfrigérateurs à compression Série 10

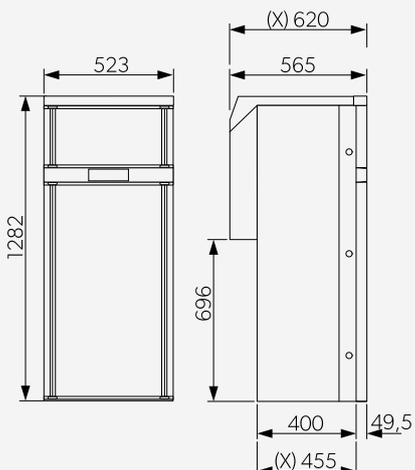
Nos réfrigérateurs à absorption gauche/droite primés ont révolutionné la manière de maintenir au frais aliments et boissons dans les camping-cars et les caravanes. La réussite continue aujourd'hui avec une série complète de réfrigérateurs à compression présentant

le même design : Modèles RCD 10.5 et RCL 10.5 pour véhicules à grand gabarit, RC 10.4 pour camping-cars et – à venir – RCS 10.5 pour installation sous le plan de travail. Il vous suffit de choisir le modèle adapté à votre camping-car ou à votre caravane.

Dometic RCD 10.5T / 10.5XT

4.11

Réfrigérateur à compression, écran TFT, 2 portes à double charnière

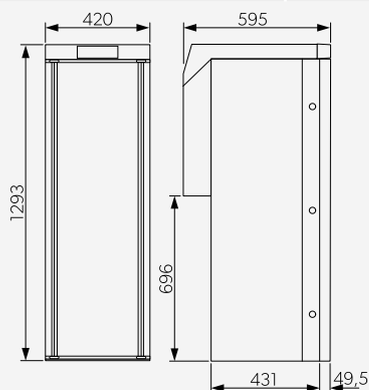
		RCD 10.5T	RCD 10.5XT VOLUME GRANDE PROFONDEUR
<p>RCD 10.5T</p> 	Capacité	153 l	177 l
	Capacité nette du compartiment principal	124 l	142 l
	Capacité nette du compartiment de conservation	29 l	35 l
	Raccordements	12 V DC	12 V DC
	Classe climatique	ST	ST
	Consommation de courant à 12 V	2,42 Ah/h à +25 °C de température ambiante, pour +5 °C de température intérieure	2,5 Ah/h à +25 °C de température ambiante, pour +5 °C de température intérieure
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorigère : 44 g, équivalent CO ₂ : 0,057 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430	R134a, Quantité frigorigère : 44 g, CO ₂ équivalent : 0,057 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU	
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension /coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité	
	Matériau	Caisson : tôle d'acier époxy + plastique / porte, panneau : plastique	
	Coloris	Armoire et panneau de porte : noire/panneau de porte : Finition noire brillante (décor de porte modifiable)	
	Dimensions (l x H x P)	523 x 1282 x 535 mm	523 x 1282 x 605 mm
	Poids	34.5 kg	39.5 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Porte à double charnière brevetée : s'ouvre à gauche et à droite, sans devoir changer la charnière • Portes différentes pour le réfrigérateur et le conservateur • Bac à légumes VG Fresh à humidité réglable : conserve fruits et légumes frais plus longtemps • Élégantes poignées de porte en aluminium s'étendant sur toute la hauteur du réfrigérateur • Système d'aération interne : aucune grille d'aération nécessaire pour l'installation • Facile à utiliser avec écran couleur TFT et bouton à tourner/pousser intuitivement • Refroidissement par compression fiable et conservation profonde : Classe ST (jusqu'à une température ambiante de 38 °C) 	
	Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
			
Produit		N° de produit	
Dometic RCD 10.5T		9600027684	
Dometic RCD 10.5XT		9600028301	

Dometic RCL 10.4ET

Réfrigérateur à compression, 151 l, écran TFT, porte à double charnière



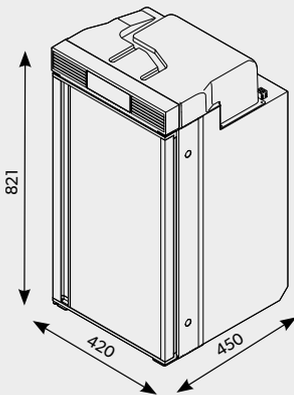
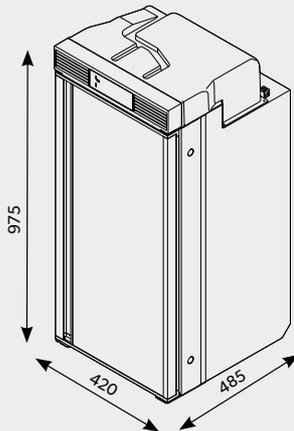
Capacité	151 l
Capacité nette du compartiment principal	128 l
Capacité nette du compartiment de conservation	18 l
Raccordements	12 V DC
Classe climatique	ST
Consommation de courant à 12 V	1,87 Ah/h à +25 °C de température ambiante, pour +5 °C de température intérieure
Réfrigérant	R600a, Quantité frigorigène : 31 g, équivalent CO ₂ : 1,2 kg, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 3
Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension /coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité
Matériau	Caisson : tôle d'acier époxy + plastique / porte, panneau : plastique
Coloris	Armoire et panneau de porte : noire/panneau de porte : Finition noire brillante (décor de porte modifiable)
Dimensions (l x H x P)	420 x 1293 x 595 mm
Poids	31 kg
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Porte à double charnière – ouverture à gauche et à droite, sans devoir changer la charnière • Compartiment de conservation*** amovible breveté avec porte à double charnière • Bac à légumes VG Fresh à humidité réglable : conserve fruits et légumes frais plus longtemps • Élégantes poignées de porte en aluminium s'étendant sur toute la hauteur du réfrigérateur • Commande intuitive avec affichage couleur TFT et bouton à tourner/pousser • Porte plane avec panneau décoratif personnalisable (épaisseur variable de 1,2 mm – 3 mm) • Refroidissement par compression fiable et conservation profonde : Classe ST (jusqu'à une température ambiante de 38 °C)
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)



Produit	N° de produit
Dometic RCL 10.4ET	9600049608

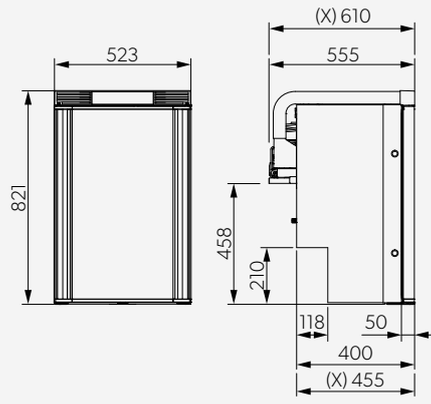
Dometic RC 10.4

Réfrigérateurs à compression, écran TFT, porte à double charnière

		RC 10.4 70	RC 10.4 90
<p>RC 10.4 70</p> 	<p>Capacité Capacité nette du compartiment principal Capacité nette du compartiment de conservation</p>	<p>69 l 54,5 l 7,5 l</p>	<p>90 l 75,5 l 7,5 l</p>
	<p>Raccordements Classe climatique</p>	<p>12 V DC T</p>	<p>12 V DC T</p>
	<p>Consommation de courant à 12 V</p>	<p>1,39 Ah/h à +25 °C de température ambiante, pour +5 °C de température intérieure</p>	<p>1,39 Ah/h à +25 °C de température ambiante, pour +5 °C de température intérieure</p>
	<p>Réfrigérant</p>	<p>R134a, Quantité frigorigère : 40 g, CO₂ équivalent : 0,057 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430</p>	<p>R134a, Quantité frigorigère : 43 g, CO₂ équivalent : 0,061 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430</p>
	<p>Isolation Système</p>	<p>Entièrement enveloppé de mousse PU Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension /coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité</p>	
<p>RC 10.4 90</p> 	<p>Matériau Coloris</p>	<p>Caisson : tôle d'acier époxy + plastique / porte, panneau : plastique Caisson et cadre de porte : noir, Panneau de porte : Finition noire brillante (décor de porte modifiable)</p>	
	<p>Poids Caractéristiques de qualité</p>	<p>19.5 kg</p>	<p>21.5 kg</p>
		<ul style="list-style-type: none"> • Porte à double charnière – ouverture à gauche et à droite, sans devoir changer la charnière • Compartiment de conservation*** amovible breveté (qui s'ouvre vers le bas) • Facilité d'utilisation avec affichage couleur TFT et bouton à tourner/pousser • Refroidissement par compression fiable et congélation profonde, même jusqu'à une température ambiante extrême de 43 °C • Élégantes poignées de porte en aluminium s'étendant sur toute la hauteur du réfrigérateur • Système d'aération interne : aucune grille d'aération nécessaire • Un fonctionnement silencieux appréciable en mode nuit, refroidissement rapide avec la fonction turbo 	
	<p>Conformité</p>	<p>TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)</p>	
	<p>RC 10.4 70</p> 	<p>RC 10.4 90</p> 	
	<p>Produit</p>	<p>N° de produit</p>	
	<p>Dometic RC 10.4 70</p>	<p>9600028399</p>	
	<p>Dometic RC 10.4 90</p>	<p>9600028400</p>	

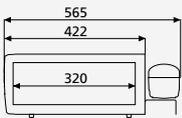
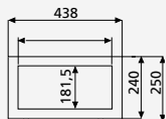
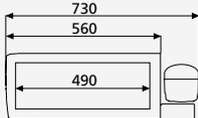
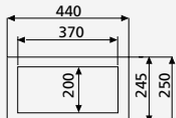
Dometic RCS 10.5T / 10.5XT

Réfrigérateurs à compression, écran TFT, porte à double charnière, modèles encastrables

		RCS 10.5T	RCS 10.5XT VOLUME GRANDE PROFONDEUR
<p>RCS 10.5T</p> 	<p>Capacité Capacité nette du compartiment principal Capacité nette du compartiment de conservation</p>	<p>83 l 69,1 l 9,2 l</p>	<p>98 l 80,3 l 12,1 l</p>
	<p>Raccordements</p>	<p>12 V DC</p>	<p>12 V DC</p>
	<p>Classe climatique</p>	<p>ST</p>	<p>ST</p>
	<p>Consommation de courant à 12 V</p>	<p>1,46 Ah/h à +25 °C de température ambiante, pour +5 °C de température intérieure</p>	<p>1,48 Ah/h à +25 °C de température ambiante, pour +5 °C de température intérieure</p>
	<p>Réfrigérant</p>	<p>R600a, Quantité frigorigène : 24 g, équivalent CO₂ : 0,000072 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 3</p>	<p>R600a, Quantité frigorigène : 23 g, équivalent CO₂ : 0,000072 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 3</p>
	<p>Isolation</p>	<p>Entièrement enveloppé de mousse PU</p>	
	<p>Système</p>	<p>Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension /coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité</p>	
	<p>Matériau</p>	<p>Caisson : tôle d'acier époxy + plastique / porte, panneau : plastique</p>	
	<p>Coloris</p>	<p>Armoire et panneau de porte : noire/panneau de porte : Finition noire brillante (décor de porte modifiable)</p>	
	<p>Dimensions (l x H x P)</p>	<p>528 x 821 x 548 mm</p>	<p>523 x 821 x 610 mm</p>
	<p>Poids</p>	<p>24.5 kg</p>	<p>25 kg</p>
	<p>Caractéristiques de qualité</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Porte à double charnière – ouverture à gauche et à droite, sans devoir changer la charnière • Compartiment de conservation*** amovible breveté (qui s'ouvre vers le bas) • Utilisation intelligente de l'espace : modèle sous plan de travail avec découpe de passage de roue • Élégantes poignées de porte en aluminium s'étendant sur toute la hauteur du réfrigérateur • Facile à utiliser avec écran couleur TFT et bouton à tourner/pousser intuitivement • Rangement intérieur flexible avec deux petits bacs à légumes • Refroidissement par compression fiable et conservation profonde : Classe ST (jusqu'à une température ambiante de 38 °C) 	
	<p>Conformité</p>	<p>TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)</p>	
			
		<p>Produit</p>	<p>N° de produit</p>
		<p>Dometic RCS 10.5T</p>	<p>9600028196</p>
		<p>Dometic RCS 10.5XT</p>	<p>9600028199</p>

Dometic Coolmatic CD 20 / CD 20W / CD 20S / CD 30 / CD 30W / CD 30S

Tiroir réfrigérant à compression, 12 / 24 V DC

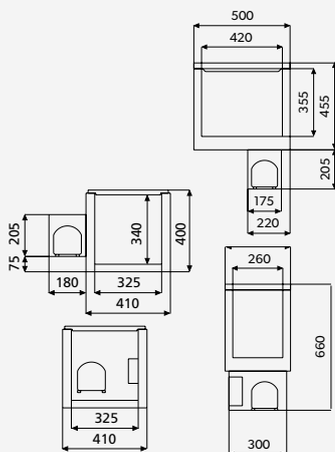
		CD 20 / CD 20W / CD 20S
<p>CD 20</p>   	Volume utile	20 l
	Raccordements	12 / 24 V DC
	Consommation électrique moyenne	40 W
	Consommation de courant à 12 V	0,67 Ah/h à une température ambiante de +20 °C, 1,33 Ah/h à une température ambiante de +32 °C, pour une température interne de +5 °C
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorifique : 38 g, CO ₂ équivalent : 0,054 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec électronique de commande intégrée, thermostat électronique, protection contre la basse tension / fusible électronique, protection contre l'inversion de la polarité
	Matériau	Boîtier robuste en métal, tiroir moulé par injection
	Coloris	CD 20 : noir CD 20W : noir, avant blanc CD 20S : noir, acier inoxydable
	Caractéristiques de qualité	Accès pratique avec tiroirs à traction facile fonctionnant sur des glissières à billes, régulation de température avec thermostat variable en continu, déverrouillage et ouverture avec un mouvement unique, mécanisme de verrouillage sûr. Une solution ingénieuse pour les espaces confinés : le groupe frigorifique peut être installé sur le côté de la glacière (gauche / droit) ou à 1,5 mètre.
Poids	16.1 kg	
Conformité	Certification e (directive CEM automobile)	
		CD 30 / CD 30W / CD 30S
<p>CD 30</p>   	Volume utile	30 L
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorifique : 42 g, CO ₂ équivalent : 0,060 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Coloris	CD 30 : noir CD 30W : noir, avant blanc CD 30S : noir, acier inoxydable
	Poids	18 kg
	Données techniques supplémentaires concernant le CD 20 / CD 20W / CD 20S	
Produit	N° de produit	
Dometic Coolmatic CD 20	9600008369	
Dometic Coolmatic CD 20W	9600008371	
Dometic Coolmatic CD 20S	9600008370	
Dometic Coolmatic CD 30	9105330621	
Dometic Coolmatic CD 30W	9105330622	
Dometic Coolmatic CD 30S	9105330620	
/ Accessoires en option		
Adaptateur secteur EPS 100, 230 V > 24 V	9600000440	
Adaptateur secteur MPS 35, 110 – 240 V > 24 V	9600000445	
Cadre de finition en acier inoxydable	9105303901	

Dometic CoolMatic CB 36 / CB 40

4.11

Glacière encastrable à compression 12 / 24 V DC

	CB 36	CB 40	
	Volume utile	36 l	40 L
	Raccordements	12 / 24 V DC	
	Plage de températures	+10 °C à -12 °C	
	Consommation électrique moyenne	45 W	
	Consommation de courant à 12 V	0,56 Ah/h à une température ambiante de +20 °C, 0,94 Ah/h à une température ambiante de +32 °C, pour une température interne de +5 °C	0,64 Ah/h à une température ambiante de +20 °C, 1,01 Ah/h à une température ambiante de +32 °C, pour une température interne de +5 °C
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorigène : 60 g, CO ₂ équivalent : 0,086 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430	
	Isolation	Entièrement enveloppé de mousse PU	
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec électronique de commande intégrée, thermostat électronique, protection contre la sous-tension / fusible électronique, protection contre l'inversion de la polarité	
	Matériau	Revêtement extérieur : tôle d'acier galvanisée, revêtement intérieur : acier laqué blanc, fond : plastique antichocs	
	Coloris	Corps gris, panneau décoratif gris clair	
Poids	17 kg	19 kg	
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)		
Produit	N° de produit		
Dometic CoolMatic CB 36	9105204661		
Dometic CoolMatic CB 40	9105204658		
/ Accessoires en option			
Adaptateur secteur MPS 35, 110 – 240 V > 24 V	9600000445		



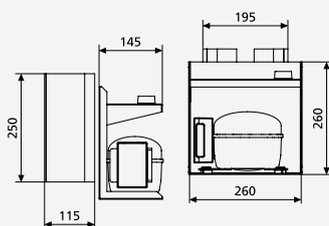


Dometic ColdMachine CS IV

4.07

Groupe frigorifique à compresseur sur mesure, pour Iveco Stralis

	Raccordements	12 / 24 V DC
	Puissance absorbée	35 W
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorifique : 55 g, CO ₂ équivalent : 0,079 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Système	Compresseurs entièrement hermétiques avec commande électronique intégrée, thermostat électronique, protection contre la sous-tension / coupe-circuit électronique, fusible de protection contre l'inversion de la polarité
	Dimensions (l x h x p)	260 x 260 x 260 mm
	Poids	8 kg
	Caractéristiques de qualité	Solution de réfrigération à prix avantageux pour l'espace de rangement situé entre les sièges, accès aisé à vos aliments
	Marques d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)
Produit		N° de produit
Dometic ColdMachine CS IV		9105306591





LA GAMME CUISINE DE DOMETIC

Un trésor pour les concepteurs de véhicules de loisirs

Concevoir une cuisine fonctionnelle dans les espaces confinés d'un véhicule de loisirs ou fourgon aménagé exige des idées créatives et le « matériel » adapté. Désormais, vous pouvez vous épargner l'effort d'examiner le marché à la recherche de produits appropriés. Tout ce dont vous avez besoin pour réaliser vos concepts de cuisine se trouve ici, dans la gamme Dometic, depuis les plans de cuisson et les fours

complets jusqu'aux éviers et machines à café. Et dans différentes tailles, formes et options de conception. Les appareils Dometic apportent une valeur ajoutée aux cuisines et le plaisir de cuisiner sur roues. Faites votre choix parmi une gamme qui rend le Mobile Living plus facile.



FOURS, PLANS DE CUISSON ET ÉVIERS

Vous souhaitez équiper une cuisine ? Dometic vous offre un vaste choix d'options : fours, plans de cuisson, des éviers et des dispositions permettant d'économiser l'espace. Certains des modèles sont dotés d'un couvercle en verre pratique et résistant à la chaleur qui prolonge la surface du plan de travail lorsqu'il est fermé.

PAGES 126 – 131



ACCESSOIRES DE CUISINE

Des robinets et des siphons pour les éviers Dometic, un dispositif pratique pour indiquer le niveau de remplissage des bouteilles de gaz. Vous trouverez tout cela dans notre gamme d'accessoires.

PAGES 132 – 133



HOTTES ASPIRANTES

De l'air frais dans le véhicule : Les hottes aspirantes de Dometic éliminent rapidement les vapeurs de cuisine. Dotées d'un éclairage intégré, de commandes faciles et d'un filtre à graisses lavable, elles remplissent leur fonction aussi bien qu'une hotte aspirante domestique.

PAGES 134 – 135



CAFETIÈRES

Du café fraîchement préparé à tout moment : Cafetières pour une ou cinq tasses - pratiques et sans danger, conçues tout spécialement pour la route.

PAGES 137



FOURS À MICRO-ONDES

Une cuisine rapide et pratique : fours à micro-ondes 17 litres avec 3 ou 5 niveaux de cuisson et une fonction décongélation. Conception solide, nettoyage facile, éclairage intérieur.

PAGES 132 – 133

FOURS, PLANS DE CUISSON ET ÉVIER

DES PRODUITS INTELLIGENTS POUR CUISINER, CUIRE ET
FAIRE LA VAISSELLE À BORD



Il est vrai que les cuisines dans les camping-cars et les caravanes sont bien plus petites que votre cuisine à la maison, mais elles peuvent être équipées tout aussi parfaitement. Dometic offre tout ce qui est nécessaire. Choisissez parmi une gamme de cuisinières, de fours, d'éviers et de combinés plan de cuisson / évier triés sur le volet.

Certains modèles ont un couvercle en verre résistant à la chaleur qui peut être abaissé lorsque la cuisine est finie pour agrandir les plans de travail. Ce n'est qu'un exemple de la façon dont les produits intelligents de Dometic permettent d'utiliser au mieux l'espace disponible.

Dometic OV 1800

4.30

Four

	Tension	12 volts DC (allumage électronique)
	Puissance	1,1 kW
	Consommation de gaz	80 g / h
	Pression de l'alimentation en gaz	30 mbar
	Capacité du four	18 litres
	Caractéristiques de qualité	Grande vitre résistant à la chaleur, thermostat, allumage électronique 12 volts, lumière intérieure, porte à charnière basse, plaque de four émaillée, rack en acier inoxydable
	Poids	13.7 kg
	Dimensions (l x h x p) Dimensions d'encastrement (l x h x p)	410 x 311 x 490 mm 398 x 360 x 490 mm
	Produit	Réf. Non
	Dometic OV 1800	9103303708

Dometic OG 2000 / OG 3000

4.30

Four avec gril

	OG 2000	OG 3000	
 	Tension	12 volts DC (allumage électronique)	12 volts DC (allumage électronique)
	Puissance	1,2 kW (four), 1,6 kW (gril)	1,2 kW (four), 1,6 kW (gril)
	Consommation de gaz	87 g/h (four), 116 g/h (gril)	87 g/h (four), 116 g/h (gril)
	Pression de l'alimentation en gaz	30 mbar	30 mbar
	Capacité du four	20 litres	30 litres
	Caractéristiques de qualité	Thermostat, lumière intérieure, allumage électronique 12 Volts, sécurité thermocouple, gril, charnière de porte en bas, connexion cheminée, plateau tournant, porte à plusieurs épaisseurs, porte vitrée avec fermeture de sécurité	Thermostat, lumière intérieure, allumage électronique 12 volts, sécurité thermocouple, gril, charnière de porte en bas, connexion cheminée, plateau tournant, porte en verre stratifié avec verrouillage de sécurité, grille et plaque de four incluses
	Poids	13.2 kg	19.45 kg
	Dimensions (l x h x p) Dimensions d'encastrement (l x h x p)	530 x 310 x 410 mm 504 x 283 x 460 mm	530 x 430 x 415 mm 500 x 410 x 460 mm
	Produit	Réf. Non	
	Dometic OG 2000	9103303710	
Dometic OG 3000	9103303709		

Dometic PI8022

3.33

Plan de cuisson à 2 feux avec couvercle en verre

	Puissance	1 x 1,1 kW ; 1 x 1,8 kW
	Consommation de gaz	204 g/h
	Pression de l'alimentation en gaz	30 mbar
	Dimensions (l x h x p) Dimensions d'encastrement (l x p)	480 x 90,5 x 370 mm 466 x 358 mm
	Poids (kg)	3.6 kg
	Caractéristiques de qualité	Couvercle en verre de sécurité résistant à la chaleur, grille de casserole chromée, chapeaux de brûleurs en acier inoxydable, système d'allumage de sécurité, éléments de commande à l'intérieur
Produit		Réf. Non
Dometic PI8022		9600027606

Dometic HBG 2335 / HBG 3445

4.30

Plan de cuisson à 2 ou 3 feux avec couvercle en verre

	HBG 2335	HBG 3445	
 HBG 2335	Puissance	1 x 1,1 kW ; 1 x 1,6 kW	2 x 1.1 kW; 1 x 1.6 kW
	Consommation de gaz	189 g / h	262 g / h
	Pression de l'alimentation en gaz	30 mbar	30 mbar
	Poids	4 kg	6 kg
	Dimensions (l x h x p) Dimensions d'encastrement (l x p)	460 x 80 x 335 mm 440 x 315 mm	520 x 80 x 445 mm 510 x 435 mm
	Caractéristiques de qualité	Couvercle en verre sécurit résistant à la chaleur, support de poêle émaillé, chapeaux de brûleur émaillés, sécurité thermocouple	
 HBG 3445	Produit		Réf. Non
	Dometic HBG 2335, plaque à 2 feux		9600037309
	Dometic HBG 3445, plaque à 3 feux		9600037313

Dometic HBG 3440

4.30

Plan de cuisson à 3 feux avec couvercle en verre

	Tension	12 volts DC (allumage électronique)
	Puissance	1 x 1,1 kW; 2 x 1,6 kW
	Consommation de gaz	335 g/h
	Pression de l'alimentation en gaz	30 mbar
	Poids	5.0 kg
	Dimensions (l x h x p) Dimensions d'encastrement (l x p)	560 x 78 x 440 mm 546 x 428 mm
	Caractéristiques de qualité	Couvercle en verre de sécurité résistant à la chaleur, support de plaque émaillé, chapeaux de brûleur émaillés
	Produit	
Dometic HBG 3440		9600027608

Dometic HSG 2445

4.30

Combiné plan de cuisson 2 feux/évier avec couvercle en verre

	Puissance	1 x 1.0 kW; 1 x 1.6 kW
	Consommation de gaz	190 g/h
	Pression de l'alimentation en gaz	30 mbar
	Poids	6 kg
	Dimensions (l x h x p) Dimensions d'encastrement (l x p)	600 x 146 x 445 mm 590 x 435 mm
	Caractéristiques de qualité	Couvercle en verre de sécurité résistant à la chaleur, support de poêle émaillé, chapeaux de brûleur émaillés, robinetterie intérieure, système d'allumage de sécurité, siphon, joint en caoutchouc, avec alésage pour robinet (Ø 27 mm)
Produit		Réf. Non
Dometic HSG 2445		9103301741

Dometic MO9722R / MO9722L

4.30

Combiné plan de cuisson 2 feux et évier avec couvercles en verre

	Tension	12 volts DC (allumage électronique)
	Puissance	1 x 1,1 kW ; 1 x 1,8 kW
	Consommation de gaz	204 g/h
	Pression de l'alimentation en gaz	30 mbar
	Poids	6 kg
	Dimensions (l x h x p) Dimensions d'encastrement (l x p)	760x 325 x 179 mm 742 x 283 mm
Caractéristiques de qualité	2 couvercles en verre de sécurité résistant à la chaleur, support de poêle émaillé, chapeaux de brûleur émaillés, système d'allumage de sécurité, siphon AC 540, joint en caoutchouc, avec alésage pour robinet (Ø 39 mm)	
Produit		Réf. Non
MO9722R (évier à droite)		9600037321
MO9722L (évier à gauche)		9600037322

Dometic HSG 2370R / HSG 2370L

4.30

Combiné plan de cuisson 2 feux et évier avec couvercles en verre

	Puissance	1 x 1,1 kW ; 1 x 1,6 kW
	Consommation de gaz	204 g/h
	Pression de l'alimentation en gaz	30 mbar
	Poids	7 kg
	Dimensions (l x h x p) Dimensions d'encastrement (l x p)	900 x 152 x 370 mm 793 x 307 mm
	Caractéristiques de qualité	2 couvercles en verre sécurit résistant à la chaleur, support de poêle émaillé, chapeaux de brûleur émaillés, allumage piézo électrique, sécurité thermocouple, siphon AC 540, joint en caoutchouc, avec alésage pour robinet (Ø 39 mm)
Produit		Réf. Non
HSG 2370R (évier à droite)		9600037324
HGS 2370L (évier à gauche)		9600037325

Dometic SNG 4237

4.30

Évier rectangulaire avec couvercle en verre

	Caractéristiques de qualité	Couvercle en verre sécurit résistant à la chaleur, siphon AC 540, joint en caoutchouc, avec alésage pour robinet (Ø 39 mm)
	Poids	2.9 kg
	Dimensions (l x h x p)	420 x 145 x 370 mm
	Dimensions d'encastrement (l x p)	405 x 355 mm
Produit		Réf. Non
Dometic SNG 4237		9600027599
/ Accessoires en option		
Robinet AC 539		9102300076

Dometic SNG 4244

4.30

Évier rectangulaire avec couvercle en verre

	Caractéristiques de qualité	Couvercle en verre sécurit résistant à la chaleur, siphon AC 540, joint en caoutchouc, avec alésage pour robinet (Ø 39 mm)
	Poids	3,35 kg
	Dimensions (l x h x p)	420 x 145 x 440 mm
	Dimensions d'encastrement (l x p)	405 x 425 mm
Produit		Réf. Non
Dometic SNG 4244		9600027602
/ Accessoires en option		
Robinet AC 539		9102300076

Dometic SNG 4133

4.30

Évier rectangulaire avec couvercle en verre

	Caractéristiques de qualité	Couvercle en verre de sécurité résistant à la chaleur, siphon, joint en caoutchouc
	Poids	4 kg
	Dimensions (l x h x p)	410 x 124 x 335 mm
	Dimensions d'encastrement (l x p)	400 x 325 mm
Produit		Réf. Non
Dometic SNG 4133		9600028267
/ Accessoires en option		
Robinet AC 539		9102300076

Dometic SNG 420

4.30

Évier rond avec couvercle en verre

	Caractéristiques de qualité	Couvercle en verre sécurit résistant à la chaleur, siphon AC 540, joint en caoutchouc, avec alésage pour robinet (Ø 39 mm)
	Poids	3,5 kg
	Dimensions (Ø x h)	420 x 149 mm
	Dimensions d'encastrement (Ø)	400 mm
Produit		Réf. Non
Dometic SNG 420		9600027592
/ Accessoires en option		
Robinet AC 539		9102300076

Dometic VA928

4.30

Évier rond

	Dimensions (Ø x H)	400 x 130 mm
	Dimensions d'encastrement	366 mm
	Poids	1 kg
	Produit	Réf. Non
	Dometic VA928	9600028261

Dometic VA910 / VA930

4.30

Éviers carrés

	VA910	VA930	
 VA910	Dimensions (l x h x p)	370 x 125 x 370 mm	280 x 145 x 380 mm
	Dimensions d'encastrement (l x p)	336 x 336 mm	272 x 372 mm
	Poids	1,13 kg	1 kg
 VA930	Produit	Réf. Non	
	Dometic VA910	9600027597	
	Dometic VA930	9102300052	



ACCESSOIRES POUR CUISINES

ROBINETS ET SIPHONS ASSORTIS AUX ÉVIERS DOMETIC

Les conditions d'installation diffèrent d'un projet à l'autre. C'est pourquoi tous les éviers Dometic sont livrés sans robinet ni siphon. Vous trouverez facilement la bonne taille, la bonne forme et la bonne configuration ici, dans la gamme d'accessoires.

Et, sans oublier, un vérificateur de gaz permettant d'identifier le niveau de remplissage des bouteilles de gaz.

Dometic GasChecker GC100

4.30

Indicateur du niveau de remplissage des bouteilles de propane et de butane usuelles dans le commerce

	<ul style="list-style-type: none"> Mesures de niveau fiables grâce aux ultrasons Facile à utiliser Pour toutes les bouteilles de gaz en acier et en aluminium, d'un diamètre de 200 à 350 mm (sauf bouteilles à remplir soi-même) Accessoire optimal également pour les propriétaires de barbecues à gaz 			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produit</th> <th>Réf. Non</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dometic GasChecker GC100</td> <td>9103500697</td> </tr> </tbody> </table>	Produit	Réf. Non	Dometic GasChecker GC100
Produit	Réf. Non			
Dometic GasChecker GC100	9103500697			

Dometic TAP AC 539

4.30

Robinet à levier unique de couleur chrome

	Pression max. de l'eau	1,5 bar		
	Température max. de l'eau	65 °C		
	Matériau / Coloris	Plastique / Chrome		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produit</th> <th>Réf. Non</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dometic TAP AC 539</td> <td>9102300076</td> </tr> </tbody> </table>	Produit	Réf. Non	Dometic TAP AC 539
Produit	Réf. Non			
Dometic TAP AC 539	9102300076			

Dometic TAP AC 537

4.30

Robinet en chrome rabattable

	Pression max. de l'eau	1,5 bar		
	Température max. de l'eau	65 °C		
	Matériau / Coloris	Laiton / Chrome		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produit</th> <th>Réf. Non</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dometic TAP AC 537</td> <td>9102300077</td> </tr> </tbody> </table>	Produit	Réf. Non	Dometic TAP AC 537
Produit	Réf. Non			
Dometic TAP AC 537	9102300077			

Siphons Dometic

4.30

Siphons Dometic

	Siphons Dometic												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produit</th> <th>Réf. Non</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Siphon AC 530, raccord d'évacuation coudé, Ø 25 mm</td> <td>9102300082</td> </tr> <tr> <td>Siphon AC 535, raccord d'évacuation droit, Ø 25 mm</td> <td>9102300083</td> </tr> <tr> <td>Siphon AC 540, raccord d'évacuation coudé, Ø 20 mm</td> <td>9102300084</td> </tr> <tr> <td>Siphon AC 545, raccord d'évacuation droit, Ø 20 mm</td> <td>9102300085</td> </tr> <tr> <td>Siphon AC 557, double raccord d'évacuation, Ø 25 mm</td> <td>9102300086</td> </tr> </tbody> </table>	Produit	Réf. Non	Siphon AC 530, raccord d'évacuation coudé, Ø 25 mm	9102300082	Siphon AC 535, raccord d'évacuation droit, Ø 25 mm	9102300083	Siphon AC 540, raccord d'évacuation coudé, Ø 20 mm	9102300084	Siphon AC 545, raccord d'évacuation droit, Ø 20 mm	9102300085	Siphon AC 557, double raccord d'évacuation, Ø 25 mm	9102300086
	Produit	Réf. Non											
	Siphon AC 530, raccord d'évacuation coudé, Ø 25 mm	9102300082											
	Siphon AC 535, raccord d'évacuation droit, Ø 25 mm	9102300083											
	Siphon AC 540, raccord d'évacuation coudé, Ø 20 mm	9102300084											
Siphon AC 545, raccord d'évacuation droit, Ø 20 mm	9102300085												
Siphon AC 557, double raccord d'évacuation, Ø 25 mm	9102300086												

HOTTES ASPIRANTES

L'AIR VICIÉ DEHORS, L'AIR FRAIS DEDANS !

Dometic CK 2000

3.36

Hotte aspirante à système de recyclage à 2 vitesses

	Tension	12 V DC
	Capacité	max. 38/45 m ³ /h
	Puissance absorbée	Ventilateur : 5 watts Éclairage : 4 watts (2 x 2 watts), catégorie d'efficacité énergétique A+
	Poids	2,2 kg
	Dimensions (l x h x p)	400 x 56 x 280 mm
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Filtres à air à charbon actif et lampes halogènes faciles à remplacer grâce au mécanisme de clips • Une efficacité élevée est synonyme d'une faible puissance absorbée, à peine 5 W • Filtre à graisses métallique lavable • Deux niveaux d'éclairage avec deux lampes halogènes intégrées • Ventilateur à deux vitesses 	
Produit	Réf. Non	
Dometic CK 2000*, noir	9103303094	
Dometic CK 2000*, argent	9106505224	
/ Accessoires		
Filtre à charbon actif pour CK 2000 (pack de deux)	9107300007	

Dometic CK 500

3.36

Hotte aspirante encastrable à 3 vitesses d'aspiration

	Tension	12 V DC
	Capacité	max. 100 m ³ /h
	Puissance absorbée	35 watts
	Poids	3 kg
	Dimensions (l x h x p)	530 x 60 x 204 mm (+ 16 mm pour l'adaptateur de flexible d'évacuation)
	Découpe toit (Ø)	110 mm
	Dimensions dôme de toit (H x Ø)	72 x 190 mm
	Épaisseur de toit	à partir de 25 mm
	Longueur du flexible d'évacuation	1.20 m y compris kit de montage pour flexible d'évacuation Ø 60 mm
	Caractéristiques de qualité	Éclairage LED (3 watts, blanc chaud, classe d'efficacité énergétique : A, consommation d'énergie en 1000 heures : 3 kWh)
Produit	Réf. Non	
Dometic CK 500*	9106506287	

*Les hottes illustrées sont conçues pour une utilisation dans des véhicules de loisir et pas dans des habitations.

Dometic CK 400

3.36

Hotte aspirante à 2 vitesses d'aspiration

	Tension	12 V DC
	Capacité	70/125 m ³ /h
	Puissance absorbée	30 watts
	Poids	3 kg
	Dimensions (l x h x p)	400 x 45 x 275 mm
	Découpe toit (Ø)	105 mm
	Dimensions dôme de toit (H x Ø)	64 x 200 mm
	Conformité	Homologation e5
	Caractéristiques de qualité	Filtre à graisses métallique, 2 niveaux d'éclairage avec corps lumineux LED (2 x 2 watts/12 V, GU4, classe d'efficacité énergétique A+, consommation d'énergie en 1 000 heures : 4 kWh)
Produit	Réf. Non	
Dometic CK 400*	9103303093	

Dometic CK 150

3.36

Hotte aspirante encastrable à 1 vitesse d'aspiration

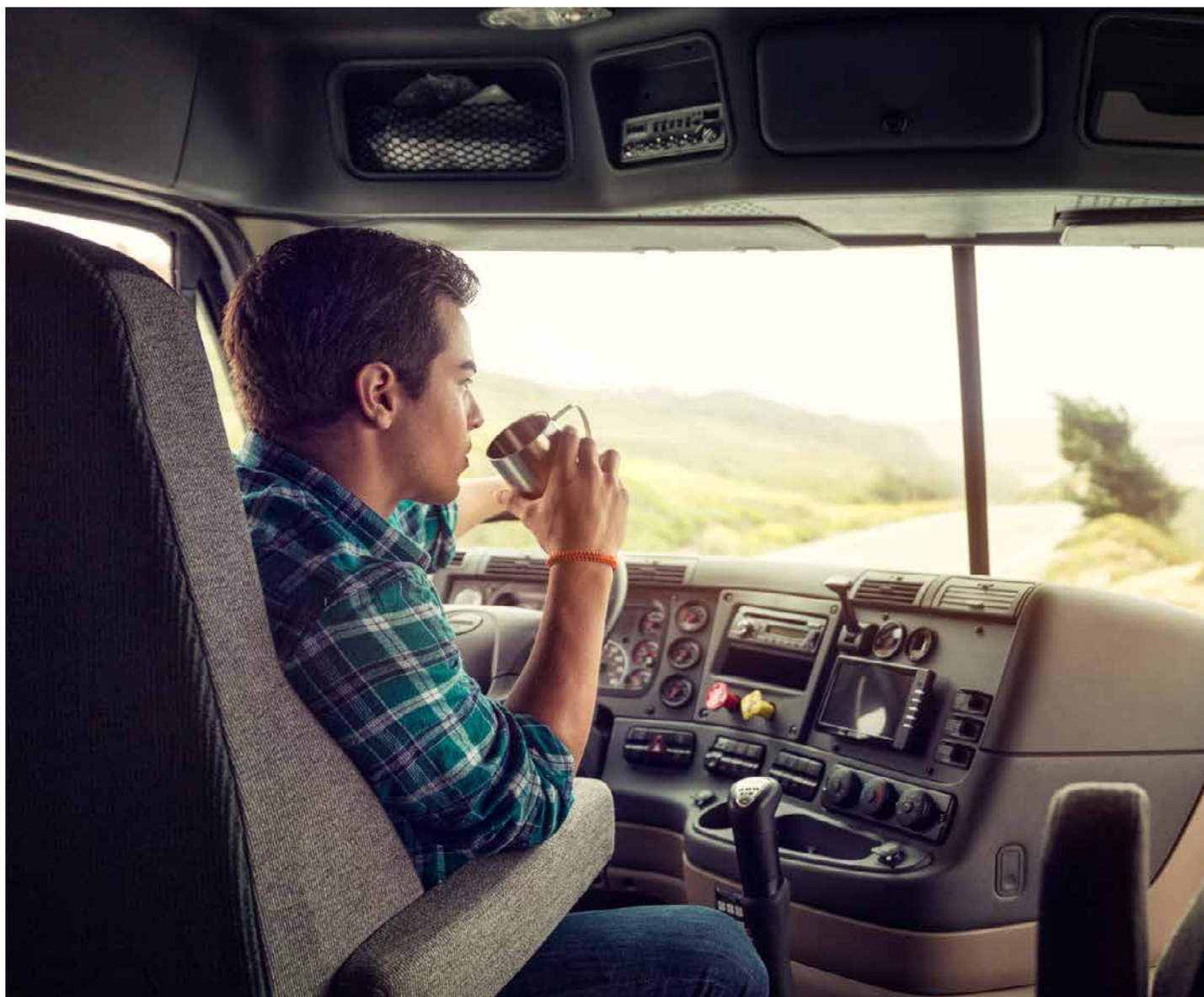
	Tension	12 V DC
	Capacité	115 m ³ /h
	Puissance absorbée	30 watts
	Poids	1.9 kg
	Dimensions (l x H x P)	400 x 45 x 165 mm
	Dimensions armoire (L x l)	381 x 142 mm
	Découpe toit (Ø)	105 mm
	Dimensions dôme de toit (H x Ø)	64 x 200 mm
	Conformité	Homologation e5
Caractéristiques de qualité	Ventilateur 1 vitesse, filtre à graisses métallique lavable, 2 niveaux d'éclairage avec lampes halogènes (1 x 20 watts/12 volts, GU5.3, classe d'efficacité énergétique C, consommation d'énergie en 1 000 heures : 20 kWh), dôme de toit en plastique robuste	
Produit	Réf. Non	
Dometic CK 150*	9103303095	

Dometic GY 11

3.36

Ventilateur de toit motorisé

	Tension	12 V DC	
	Capacité	70/125 m ³ /h	
	Puissance absorbée	30 watts	
	Poids	0,6 kg	
	Dimensions dôme de toit (H x Ø)	64 x 200 mm	
	Matériau	Dômes de toit en plastique robuste	
	Caractéristiques de qualité	Ventilateur à moteur 2 vitesses, puissance garantie même lorsque le moteur est arrêté (3 à 12 m ³ / h avec des vitesses de ventilation de 1 à 4 m/s)	
	Produit	Réf. Non	
	Dometic GY 11*	9107300318	



CAFETIÈRES ET FOURS À MICRO-ONDES

Les indispensables d'une cuisine de véhicule de loisirs

Que serait une cuisine de véhicule de loisirs sans ces aides pratiques que sont une cafetière électrique ou un four à micro-ondes ? Notre gamme de cuisine de Dometic comprend des appareils éprouvés pour chaque demande : des cafetières électriques pour une ou cinq tasses et deux fours à micro-ondes solides dotés de fonctionnalités

comparables à un micro-ondes moderne de maison. Tous ces équipements sont spécialement conçus pour une utilisation mobile. Ils sont équipés de la bonne connexion et d'accessoires qui permettent une installation sûre et sécurisée dans le véhicule.

Dometic PerfectCoffee MC 01

3.13

Cafetière 1 tasse



Capacité	150 ml
Tension	12 ou 24 V DC
Consommation électrique moyenne	12 V : 180 W 24 V : 250 W
Caractéristiques de qualité	Préparation rapide du café, extinction automatique, protection contre le fonctionnement à sec, indicateur d'état, filtre permanent, pour café moulu, tasse incluse
Poids	0,8 kg
Dimensions (l x h x p)	135 x 190 x 110 mm (avec kit de fixation)
Conformité	Conforme à la loi sur les aliments et les biens de consommation en vigueur en Allemagne (LMBG)
Produit	Réf. Non
Dometic PerfectCoffee MC 01, 12 V	9600000338
Dometic PerfectCoffee MC 01, 24 V	9600000339
/ Accessoires en option	
Tasse à café extra, noire	9103555734

Dometic PerfectCoffee MC 052 / MC 054

3.13

Cafetière 5 tasses



Capacité	5 tasses (625 ml)
Tension	12 ou 24 V DC
Consommation électrique moyenne	12 V : 170 W 24 V : 300 W
Caractéristiques de qualité	Le filtre pivote pour faciliter l'utilisation, dispositif intégré de blocage de la verseuse pendant le transport, plaque chauffante avec thermostat, kit de fixation pour le montage mural ou sur plan de travail
Poids	1,1 kg
Dimensions (l x h x p)	240 x 270 x 155 mm (avec kit de fixation)
Conformité	Conforme à la loi sur les aliments et les biens de consommation en vigueur en Allemagne (LMBG)
Produit	Réf. Non
Dometic PerfectCoffee MC 052, 12 V	9600000340
Dometic PerfectCoffee MC 054, 24 V	9600000341

Dometic MWO 24

Four à micro-ondes pour poids lourds équipé d'une alimentation 24 V intégrée

	Tension	24 V DC
	Capacité	17 litres
	Puissance absorbée	500 W (micro-ondes) / 960 W (batterie)
	Coloris	noir
	Dimensions (l x h x p)	445 x 279 x 335 mm
	Poids (kg)	9.8 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Four à micro-ondes convivial avec un design intuitif • 3 niveaux de cuisson différents (175 / 270 / 550 W), fonction décongélation • Bouton de mémoire pour les réglages les plus utilisés • Plaque en céramique intégrée, facile à nettoyer, sans pièce mobile • Conception robuste pour la route et dotée de fonctions pratiques • Fonction de sécurité, le signal sonore retentit pendant 180 secondes lorsque la porte est ouverte et une fois la cuisson terminée • Approuvé par les plus grands constructeurs de poids lourds • Cavité éclairée par LED • Comprend deux supports de fixation
	Conformité	Certification e (directive CEM automobile)
	Contenu de la livraison	Four à micro-ondes, kit de fixation universel
	Produit	Réf. Non
	Dometic MWO 24	9600000535



Plug-n-play

Avec connecteur d'alimentation 24 V



Commandes simples

Chiffres et symboles d'affichage grand format, faciles à lire



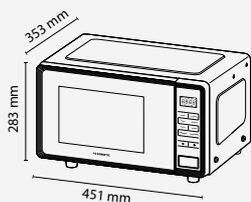
Plus de commodité

L'éclairage intérieur par LED vous permet de voir l'état de vos aliments

Dometic MWO 240

C

Four à micro-ondes 230 V



Tension	230 V, 50 Hz
Capacité	17 litres
Puissance des micro-ondes	700 W
Coloris	noir
Dimensions (l x h x p)	451 x 283 x 353 mm
Poids	11.5 kg
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Micro-ondes facile d'utilisation avec cinq niveaux de cuisson • Fonction décongélation • Plaque en céramique intégrée, facile à nettoyer • Approuvé par les plus grands constructeurs de poids lourds • Éclairé pour facilement vérifier ce que contient le micro-ondes • Système de verrouillage pour éviter une ouverture involontaire • Affichage LED et signal de fin de cuisson
Conformité	Intertek GS, NCC approuvé
Contenu de la livraison	Four à micro-ondes

Produit	Réf. Non
Dometic MWO 240, fiche UE	9600008377
Dometic MWO 240, fiche RU	9600028283

**Convivial**

Chiffres et symboles d'affichage grand format, faciles à lire

**Plaque céramique intégrée**

Facile à nettoyer, aucune pièce amovible

**Plus de commodité**

Éclairage intérieur pour inspecter la cuisson de vos aliments

DES SOLUTIONS DE RÉFRIGÉRATION PROFESSIONNELLE

POUR LES TRANSPORTS SOUS TEMPÉRATURE CONTRÔLÉE

Transporter en toute sécurité des produits hautement périssables d'un lieu à un autre ? Aucun problème avec la réfrigération mobile de Dometic. Nos solutions de réfrigération ont passé et réussi le test des millions de fois dans la vie réelle. Pour répondre à vos exigeants besoins logistiques, elles sont équipées de systèmes électroniques spéciaux très performants. Quoi que vous transportiez, des prélèvements de laboratoire, des échantillons ou des spécimens vétérinaires, des médicaments sensibles à la température ou des aliments périssables, les produits Dometic fournissent une température précise à un degré près pour votre cargaison !

- Nos produits ont été développés dans le respect des directives strictes HACCP et GDP.
- Tous les sites de production Dometic sont certifiés conformes aux normes ISO 9001 et ISO 14001 ainsi qu'au Système de Management Environnemental et d'Audit (SMEA) de l'UE.
- En tant qu'entreprise certifiée SMEA, nous publions tous nos résultats en termes de protection de l'environnement par le biais de la « Dometic Environmental Product Declaration ».



GLACIÈRES THERMOÉLECTRIQUES ET À COMPRESSION

Personnalisation aisée : L'ensemble des réfrigérateurs peuvent être équipés pour le transport à température contrôlée, par ex. avec un consignateur de données, une application pour smartphone ou une température prédéfinie en usine.

PAGE 142 – 151



SYSTÈMES DE RÉFRIGÉRATION ENTIÈREMENT INTÉGRÉS POUR VÉHICULES

Systèmes de réfrigération personnalisés pour s'adapter à des véhicules, des capacités de chargement et des conditions de température spécifiques. Entièrement intégrés au véhicule, sans structure montée sur toit.

PAGE 152 – 157



CONTENEURS DE RÉFRIGÉRATION ET DE CONGÉLATION

Disponible avec chargement frontal ou par le haut, en différentes tailles Avec température prédéfinie en usine et détails astucieux, pour une utilisation pratique.

PAGE 158 – 163



SOLUTIONS DE RÉFRIGÉRATION ENCASTRABLES

Armoires frigorifiques et chauffantes pour véhicules d'urgence, glacières encastrables pour ambulances, réfrigérateur à tiroirs pour véhicules vétérinaires, tous conçus pour une intégration permanente.

PAGE 164 – 166



REFROIDISSEURS DE LAIT ET DE BOISSONS

Glacières de bureau pratiques et mini réfrigérateurs élégants pour le lait et autres boissons. Tous équipés de la technologie de réfrigération thermoélectrique et de nombreux détails pratiques pour une utilisation pratique. Idéal pour les cafés, restaurants, bureaux et particuliers.

PAGE 167



GROUPES FRIGORIFIQUES

Une manière intelligente de convertir les compartiments, tiroirs et toutes sortes de conteneurs en solutions de réfrigération personnalisées : Groupes frigorifiques Dometic disponibles dans trois catégories de performance, assorties d'évaporateurs de différentes formes et tailles, et solutions prêtes à l'emploi.

PAGE 168 – 175



TROPICOOOL

GLACIÈRES CHAUD/FROID HIGH-TECH

Dometic TropiCool TCX 14

Glacière thermoélectrique avec système électronique spécial TC

<p>Dimensions (mm):</p> <ul style="list-style-type: none"> Top view: 450 (width), 323 (depth), 250 (width to handle) Front view: 303 (width), 328 (height), 208 (width to handle), 260 (height to handle), 201 (width to handle) 	Volume total	env. 14 litres
	Tension d'alimentation	12/24 volts DC et 230 volts AC
	Puissance absorbée	env. 46 watts à 12 volts DC ; env. 50 watts à 24 volts DC ; env. 64 watts à 230 volts
	Plage de températures	+10 °C à +40 °C (jusqu'à 27 °C en dessous ou 30 °C au-dessus de la température ambiante)
	Isolation	Entièrement en mousse PU
	Système	Système thermoélectrique inusable (système Peltier), transmission du froid vers l'intérieur par un échangeur thermique aluminium à ventilation dynamique, évacuation de la chaleur vers l'extérieur via un échangeur thermique à hautes performances et sans balais, pas d'usure du ventilateur
	Matériau	Solides pièces moulées par injection
	Coloris	Gris foncé/gris clair
	Poids	environ 5,0 kg
	Caractéristiques de qualité	Système électronique spécial TC : thermostat électronique à 7 niveaux avec LED témoins, fonction mémoire, option marche/arrêt et chaud/froid activée par un panneau de commande tactile, circuit intelligent d'économie d'énergie. Bloc d'alimentation intégré avec circuit prioritaire, excellente puissance de réfrigération, protection active de la batterie, irréversibilité électronique, contacteur magnétique pour désactiver le ventilateur intérieur lorsque le réfrigérateur est ouvert, couvercle amovible à fermeture magnétique, solide poignée repliable
Conformité	CE	
Produit	Réf. de produit	
Dometic TropiCool TCX 14*	9103540486	
/ Accessoires en option		
Kit de fixation universel	9105303709	

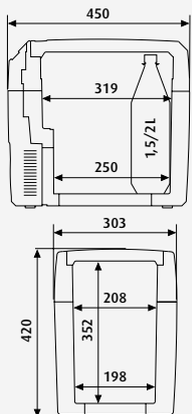
Kit de fixation universel

Pour TropiCool TCX 14, TCX 21, TCX 35 : Pour fixer les glacières TropiCool dans les véhicules.

	Matériau	Métal laqué époxy
	Coloris	Noir
	Contenu de la livraison	Deux plaques de base, deux sangles réglables, jeu de vis
	Produit	Réf. de produit
Kit de fixation universel	9105303709	

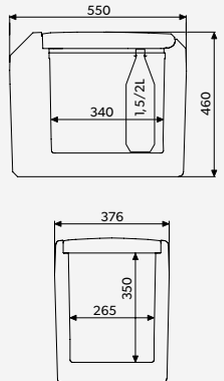
Dometic TropiCool TCX 21

Glacière thermoélectrique avec système électronique spécial TC

 	Volume total	env. 20 litres
	Tension d'alimentation	12/24 volts DC et 230 volts AC
	Puissance absorbée	env. 46 watts à 12 volts DC ; env. 50 watts à 24 volts DC env. 64 watts à 230 volts
	Plage de températures	+10 °C à +40 °C (jusqu'à 27 °C en dessous ou 30 °C au-dessus de la température ambiante)
	Isolation	Entièrement en mousse PU
	Système	Voir TCX 14
	Matériau	Solides pièces moulées par injection
	Coloris	Gris foncé/gris clair
	Poids	environ 6,0 kg
	Caractéristiques de qualité	Système électronique spécial TC : thermostat électronique à 7 niveaux avec LED témoins, fonction mémoire, option marche/arrêt et chaud/froid activée par un panneau de commande tactile, circuit intelligent d'économie d'énergie. Bloc d'alimentation intégré avec raccordement prioritaire, excellente puissance de réfrigération, protection active de la batterie, protection à polarité inverse, contacteur magnétique pour désactiver le ventilateur intérieur lorsque le réfrigérateur est ouvert, couvercle amovible à fermeture magnétique, solide poignée repliable, espace pour ranger à la verticale des bouteilles de 2 litres, grille de séparation réglable
Conformité	CE	
Produit		Réf. de produit
Dometic TropiCool TCX 21*		9103540487
/ Accessoires en option		
Kit de fixation universel		9105303709

Dometic TropiCool TCX 35

Glacière thermoélectrique avec système électronique spécial TC

 	Volume total	env. 33 litres
	Tension d'alimentation	12/24 volts DC et 230 volts AC
	Puissance absorbée	env. 46 watts à 12 volts DC ; env. 50 watts à 24 volts DC env. 64 watts à 230 volts
	Plage de températures	+10 °C à +40 °C (jusqu'à 27 °C en dessous ou 30 °C au-dessus de la température ambiante)
	Isolation	Entièrement en mousse PU
	Système	Voir TCX 14
	Matériau	Solides pièces moulées par injection
	Coloris	Gris foncé/gris clair
	Poids	environ 10,0 kg
	Caractéristiques de qualité	Système électronique spécial TC : thermostat électronique à 7 niveaux avec LED témoins, fonction mémoire, option marche/arrêt et chaud/froid activée par un panneau de commande tactile, circuit intelligent d'économie d'énergie. Bloc d'alimentation intégré avec circuit prioritaire, excellente puissance de réfrigération, avec protection active de la batterie, irréversibilité électronique, contacteur magnétique pour désactiver le ventilateur intérieur lorsque le réfrigérateur est ouvert, couvercle amovible à fermeture à loquet, poignées de transport pratiques, espace pour ranger à la verticale des bouteilles de 2 litres, grille de subdivision réglable
Conformité	CE	
Produit		Réf. de produit
Dometic TropiCool TCX 35*		9103540488
/ Accessoires en option		
Kit de fixation universel		9105303709

PERSONNALISATION GRÂCE À DES MODULES SUPPLÉMENTAIRES

Enregistreur de données pour une documentation aisée

Pour enregistrer la température en continu, sans possibilité de modifier quoi que ce soit, l'enregistreur de données DT-07N est intégré au réfrigérateur. Les données sont importées dans un ordinateur portable via un câble de transfert de données avec prise USB – ou elles sont imprimées directement au moyen de l'imprimante enfichable. Nous proposons également un enregistreur de données jetable pour documenter l'évolution de la température (DT-21).



MODULES SUPPLÉMENTAIRES POUR LES GLACIÈRES THERMOÉLECTRIQUES

GLACIÈRES THERMO- ÉLECTRIQUES	DTTC-02 UNE TEMPÉRATURE FIXE PRÉRÉGLÉE EN USINE	DT-07N ENREGISTREUR DE DONNÉES	DT-08N IMPRIMANTE THERMIQUE, Y COMPRIS ENREGISTREUR DE DONNÉES AVEC LOGICIEL	DTTC-09 DEUX TEMPÉRATURES FIXES PRÉRÉGLÉES EN USINE	DT-13 SYSTÈME À ENFICHER À 3 BROCHES	DTTC-17 FONCTION D'ALARME	DT-21 ENREGISTREUR DE DONNÉES JETABLE
TCX 14	•	•	•	•	•	•	•
TCX 21	•	•	•	•	•	•	•
TCX 35	•	•	•	•	•	•	•

Fonctionnement avec 12 volts seulement. 24 volts seulement sur demande.



MODULES SUPPLÉMENTAIRES POUR LES GLACIÈRES THERMOÉLECTRIQUES



DTTC-02

Réglage d'une température déterminée comprise entre +10 °C et +40 °C (chauffage ou refroidissement automatique). Max. jusqu'à 27 °C en dessous ou 30 °C au-dessus de la température ambiante. Avec affichage numérique de la température. Tolérance : ± 2 °C. Rapport de test compris dans le contenu de la livraison.

Réf. de produit 9600024729



DTTC-09

Réglage de deux températures déterminées comprises entre +10 °C et +40 °C (chauffage ou refroidissement automatique). Max. jusqu'à 27 °C en dessous ou 40 °C au-dessus de la température ambiante. Avec affichage numérique de la température. Changement facile d'une valeur à une autre avec un interrupteur à bascule. Tolérance : ± 2 °C. Rapport de test compris dans le contenu de la livraison.

Réf. de produit 9600024730



DTTC-17

L'alarme sera déclenchée par un écart par rapport à la température cible de $\pm 4,0$ °C durant plus de 5 min. La fonction d'alarme est activée 20 minutes après le démarrage du réfrigérateur. En combinaison avec DTTC-02 et DTTC-09 seulement !

Réf. de produit 9103540026



DT-07N

Enregistreur de données de température en tant qu'unité autonome, sans logiciel. Téléchargement du logiciel sur www.testo.com

Réf. de produit 9103540007



DT-21

Enregistreur de données jetable pour enregistrer la température dans le réfrigérateur. Jusqu'à 90 jours de durée d'enregistrement après activation (interface USB)

Réf. de produit 9103540134



DT-08N

Imprimante thermique permettant d'afficher graphiquement la variation de température (à utiliser en combinaison avec la DT-07N).

Réf. de produit 9103540008



DT-13

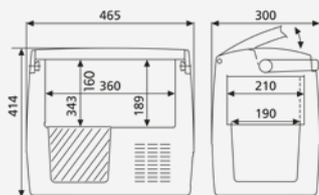
Système à enficher à 3 broches pour l'alimentation électrique encastrable. Consommation électrique max. : 25 A à 12 volts. Bornes plates (4 x 6,3 mm ou 1 x 4,8 mm).

Réf. de produit 2225400001



Dometic CoolFreeze CDF 18

Glacière à compression mobile



Volume total	env. 11,5 litres
Tension d'alimentation	12/24 volts DC
Puissance absorbée	env. 35 watts
Courant absorbé	0,38 Ah/h à une température ambiante de +20 °C, 0,61 Ah/h à une température ambiante de +32 °C, pour une température interne de +5 °C
Réfrigérant	Le circuit de refroidissement contient du gaz à effet de serre fluoré R134a (32 g), équivalent en CO ₂ : 0,046 t, PRG : 1430
Plage de températures	+20 °C à -18 °C
Isolation	Entièrement en mousse PU
Système	Compresseur avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension réglable pour une batterie de loisir et de démarrage au moyen d'un interrupteur coulissant, coupe-circuit électronique / protection automatique contre l'inversion de la polarité, condenseur à fil à ventilation dynamique, évaporateur Rollbond en aluminium
Matériau	Bâti : PP ; couvercle : PE
Coloris	Gris foncé/gris clair
Poids	environ 9,5 kg
Caractéristiques de qualité	Couvercle repliable amovible, solide poignée de transport, espace pour ranger à la verticale des bouteilles de 2 litres
Contenu de la livraison	Câble de connexion DC
Conformité	CE
Produit	Réf. de produit
Dometic CoolFreeze CDF 18*	9103540485
/ Accessoires en option, voir pages 150-151	
Adaptateur secteur EPS 100, 230 V > 24 V	9600000440

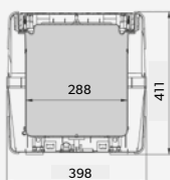
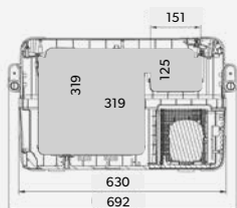


COOLFREEZE CFX GLACIÈRES À COMPRESSION

REFROIDISSEMENT ET CONGÉLATION JUSQU'À -22 °C

Dometic CoolFreeze CFX 35W

Glacière à compression mobile avec électronique spéciale CFX



Volume total	35 litres (volume à température contrôlée de 30,5 litres / compartiment à aliments frais de 4,5 litres non contrôlé)
Tension d'alimentation	12/24 volts DC et 100 – 240 volts AC
Puissance absorbée	env. 43 watts
Consommation de courant les deux à température intérieure de +5 °C	0,32 Ah/h (à une température ambiante de +20 °C), 0,60 Ah/h (à une température ambiante de +32 °C),
Plage de températures	+10 °C à -22 °C avec affichage numérique de la température
Réfrigérant	Le circuit de refroidissement contient du gaz à effet de serre fluoré R134a (38 g), équivalent en CO ₂ : 0,047 t, PRG : 1430
Isolation	Entièrement en mousse PU
Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension réglable pour une batterie de loisir et de démarrage au moyen d'un système électronique, coupe-circuit électronique / protection automatique contre l'inversion de la polarité, condenseur à fil à ventilation dynamique, évaporateur Rollbond en aluminium
Matériau	Boîtier : PP + ABS, couvercle : PE
Coloris	Gris foncé/gris clair
Poids	environ 17,5 kg
Caractéristiques de qualité	Couvercle détachable (fixation du couvercle à l'avant), éclairage intérieur, système électronique spécial CFX avec démarrage progressif et réfrigération turbo, panier métallique amovible, protection de batterie à 3 niveaux
Contenu de la livraison	Câble de raccordement DC et AC
Conformité	CE

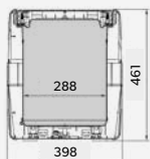
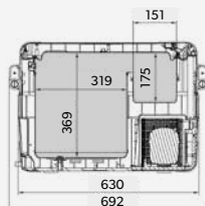
Produit	Réf. de produit
---------	-----------------

Dometic CoolFreeze CFX 35W*	9103540290
-----------------------------	------------

/ Accessoires en option, voir pages 150-151

Dometic CoolFreeze CFX 40W

Glacière à compression mobile avec électronique spéciale CFX

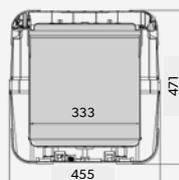
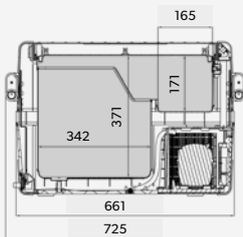


Volume total	41 litres (volume à température contrôlée de 34 litres / compartiment à nourriture fraîche de 7 litres non contrôlé)
Tension d'alimentation	12/24 volts DC et 100 – 240 volts AC
Puissance absorbée	env. 48 watts
Consommation de courant à température intérieure de +5 °C	0,36 Ah/h (à une température ambiante de +20 °C) 0,64 Ah/h (à une température ambiante de +32 °C)
Plage de températures	+10 °C à -22 °C, avec affichage digital de la température
Réfrigérant	Le circuit de refroidissement contient du gaz à effet de serre fluoré R134a (38 g), équivalent en CO ₂ : 0,054 t, PRG : 1430
Isolation	Entièrement en mousse PU
Système	voir CFX 100W
Matériau	Boîtier : PP + ABS, couvercle : PE
Coloris	Gris foncé/gris clair
Poids	environ 18,5 kg
Caractéristiques de qualité	Excellentes performances de réfrigération même à des températures extérieures extrêmement élevées, système électronique spécial CFX avec affichage numérique de la température, fonctionnement extrêmement économique et silencieux, connexion USB, bondes d'évacuation pour un nettoyage simple
Contenu de la livraison	Câble de raccordement DC et AC, panier métallique amovible, poignées de transport détachables
Conformité	CE

Produit	Réf. de produit
Dometic CoolFreeze CFX 40W*	9103540291
/ Accessoires en option, voir pages 150-151	

Dometic CoolFreeze CFX 50W

Glacière à compression mobile avec électronique spéciale CFX

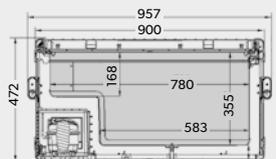


Volume total	50 litres (volume à température contrôlée de 41,5 litres / compartiment à nourriture fraîche de 8,5 litres non contrôlé)
Tension d'alimentation	12/24 volts DC et 100 – 240 volts AC
Puissance absorbée	env. 52 watts
Consommation de courant à température intérieure de +5 °C	0,38 Ah/h (à une température ambiante de +20 °C) 0,68 Ah/h (à une température ambiante de +32 °C)
Plage de températures	+10 °C à -22 °C, avec affichage digital de la température
Réfrigérant	Le circuit de refroidissement contient du gaz à effet de serre fluoré R134a (43 g), équivalent en CO ₂ : 0,062 t, PRG : 1430
Isolation	Entièrement en mousse PU
Système	voir CFX 100W
Matériau	Bâti : PP + ABS, couvercle : PE
Coloris	Gris foncé/gris clair
Poids	environ 20,4 kg
Caractéristiques de qualité	Excellentes performances de réfrigération même à des températures extérieures extrêmement élevées, système électronique spécial CFX avec affichage numérique de la température, fonctionnement extrêmement économique et silencieux, connexion USB, bondes d'évacuation pour un nettoyage simple
Contenu de la livraison	Câble de raccordement DC et AC, panier métallique amovible, poignées de transport détachables
Conformité	CE

Produit	Réf. de produit
Dometic CoolFreeze CFX 50W*	9103540292
/ Accessoires en option, voir pages 150-151	

Dometic CoolFreeze CFX 100W

Glacière à compression mobile avec électronique spéciale CFX



Volume total	volume à température contrôlée de 88 litres
Tension d'alimentation	12/24 volts DC et 100 – 240 volts AC
Puissance absorbée	env. 65 watts
Consommation de courant à température intérieure de +5 °C	0,75 Ah/h (à une température ambiante de +20 °C) 1,25 Ah/h (à une température ambiante de +32 °C)
Plage de températures	+10 °C à -22 °C, avec affichage digital de la température
Réfrigérant	Le circuit de refroidissement contient du gaz à effet de serre fluoré R134a (64 g), équivalent en CO ₂ : 0,092 t, PRG : 1430
Isolation	Entièrement en mousse PU
Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension réglable pour une batterie de loisir et de démarrage au moyen d'un système électronique, coupe-circuit électronique / protection automatique contre l'inversion de la polarité, condenseur à fil à ventilation dynamique, évaporateur Rollbond en aluminium
Matériau	Bâti : PP + ABS, couvercle : PE
Coloris	Gris foncé/gris clair
Poids	environ 32 kg
Caractéristiques de qualité	voir CFX 50W
Contenu de la livraison	Câble de raccordement DC et AC, panier métallique amovible, poignées de transport détachables
Conformité	CE

Produit	Réf. de produit
Dometic CoolFreeze CFX 100W*	9600029464

/ Accessoires en option, voir pages 150–151

MODULES SUPPLÉMENTAIRES POUR LES GLACIÈRES À COMPRESSION

	DT-02 UNE TEMPÉRATURE FIXE PRÉRÉGLÉE EN USINE	DT-09 DEUX TEMPÉRATURES FIXES PRÉRÉGLÉES EN USINE	DT-04 VENTILATEUR INTÉRIEUR	DT-05* CHAUFFAGE AVEC TROIS POINTS DE CONTRÔLE	DT-17 FONCTION D'ALARME	DT-07N ENREGISTREUR DE DONNÉES	DT-08N IMPRIMANTE THERMIQUE	DT-21 ENREGISTREUR DE DONNÉES JETABLE	DT-13 SYSTÈME À ENFICH- ER À 3 BROCHES
CDF 18	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CFX 35W	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CFX 40W	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CFX 50W	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CFX 65W	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CFX 100W	•	•	•	•	•	•	•	•	•

* Fonctionnement sur 12 ou 24 volts uniquement. Fonctionnement impossible sur 230 volts. Sauf CFX 100W.



DT-02

Une température fixe (uniquement pour le refroidissement) avec affichage numérique de la température dans une plage allant de -18°C (CDF) / -22°C (CFX) à $+10^{\circ}\text{C}$. Tolérance : $\pm 2^{\circ}\text{C}$. Rapport de test compris dans le contenu de la livraison. Si la température définie est supérieure à la température ambiante la plus basse attendue, le chauffage DT 05 est requis.

Réf. de produit 9600024731



DT-09

Deux températures fixes (refroidissement uniquement) avec affichage numérique de la température dans une plage allant de -18°C (CDF) / -22°C (CFX) à $+10^{\circ}\text{C}$. Changement facile d'une valeur à une autre avec un interrupteur à bascule. Tolérance : $\pm 2^{\circ}\text{C}$. Rapport de test compris dans le contenu de la livraison. Si la température définie est supérieure à la température ambiante la plus basse attendue, le chauffage DT 05 est requis.

Réf. de produit 9600024732



DT-04

Ventilateur à hautes performances pour la réfrigération ou le chauffage rapide et pour une circulation uniforme de l'air dans le réfrigérateur (recommandé pour la série CFX). La capacité de stockage sera réduite d'env. 100 x 100 x 30 mm LxHxP.

Réf. de produit 9103540004



DT-05

Appareil de chauffage pour un fonctionnement plus sûr à basse température extérieure (si la température définie est supérieure à la température ambiante). Comprend le ventilateur DT 04.

Fonctionnement sur 12 ou 24 volts uniquement. Fonctionnement impossible sur 230 volts. Sauf CFX 100W.

Réf. de produit 9103540005

**ACCESSOIRES POUR
GLACIÈRE À COMPRESSION**



DT-17

L'alarme sera déclenchée par un écart par rapport à la température cible de $\pm 4,0$ °C durant plus de 5 min. La fonction d'alarme est activée 20 minutes après le démarrage de la glacière. En combinaison avec DT-04 et DT-02 ou DT-09 seulement !

Réf. de produit 9103540015



DT-07N

Enregistreur de données de température en tant qu'unité autonome, sans logiciel. Téléchargement du logiciel sur www.testo.com

Réf. de produit 9103540007



DT-08N

Imprimante thermique permettant d'afficher graphiquement la variation de température (à utiliser en combinaison avec la DT-07N).

Réf. de produit 9103540008



DT-21

Enregistreur de données jetable pour enregistrer la température dans la glacière. Jusqu'à 90 jours de durée d'enregistrement après activation (interface USB)

Réf. de produit 9103540134



DT-13

Système à enficher à 3 broches pour l'alimentation électrique encastrable. Consommation électrique max. : 25 A à 12 volts. Bornes plates (4 x 6,3 mm ou 1 x 4,8 mm).

Réf. de produit 2225400001



BATTERIE AU LITHIUM PORTABLE
Performance supérieure – Alimentation fiable

La batterie PLB40 Ah au Lithium Fer Phosphate de Dometic offre des niveaux élevés de puissance mobile, jusqu'à 40 heures de refroidissement du Dometic CFX 40W en une seule charge. Conçu pour alimenter les réfrigérateurs et autres appareils 12 V sans réseau électrique. Grâce à sa conception légère et compacte, vous pouvez profiter d'une véritable indépendance et voyager plus longtemps « hors secteur ».

Réf. de produit 9600012878

Pour plus d'informations, voir le site dometic.com





Le transport de marchandises sensibles à la température est une activité logistique exigeante qui est soumise à certaines dispositions légales. Pour que les denrées périssables, les médicaments ou les poches de sang arrivent à la bonne température, à un degré près, le véhicule les transportant doit être bien équipé. Le système modulaire Dometic Frigo met à la disposition de tous les véhicules frigorifiques courants des solutions de réfrigération ultra-fiables. Le système de réfrigération est conçu pour être intégré dans le véhicule tout en économisant de l'espace - contrairement aux autres systèmes, ce dernier ne nécessite aucun montage sur le toit.

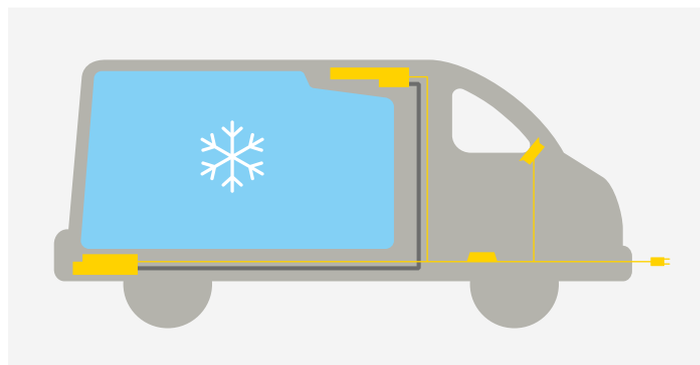
Il suffit de quelques étapes simples pour créer un système de refroidissement de précision personnalisé. Indiquez-nous votre modèle de véhicule, les volumes de chargement et les conditions de température requises, et nous assemblerons les modules dont vous avez besoin. Des options, telles que la réfrigération à l'arrêt contrôlée depuis un panneau de commande, pourront être ajoutées sur simple demande.



Une réfrigération certifiée pour une gestion fiable de la chaîne du froid

Les entreprises transportant des aliments ou d'autres produits sensibles à la chaleur doivent respecter des exigences légales strictes. Elles sont responsables de garantir que la chaîne du froid est respectée tout au long du trajet du produit jusqu'au consommateur. Pas de problème – les systèmes de réfrigération Dometic Frigo pour véhicules frigorifiques sont fiables à 100 %.

Nos systèmes ont été homologués par l'ATP et ont obtenu la certification DIN 8958, une norme régulant les performances et le fonctionnement des systèmes de réfrigération destinés aux moyens de transport isolés thermiquement. Les clients peuvent être assurés de pouvoir transporter leurs marchandises sensibles en toute sécurité et de manière fiable à tout moment.



Réfrigération entièrement intégrée – Pas de structure montée sur le toit

Les systèmes de réfrigération Dometic Frigo vous donnent l'avantage unique d'une installation totalement intégrée. L'unité d'évaporateur est fixée au plafond de l'espace de chargement en occupant le moins de place possible. Elle ne gêne ni pour le chargement et le déchargement, ni pour le nettoyage. Contrairement aux systèmes des autres fabricants, il n'y a aucune structure montée sur le toit. **Il en résulte :**

- Une livraison facile même en cas de hauteur de passage limitée, par ex. dans les garages souterrains
- Une conduite plus sûre, même dans des situations compliquées, parce que le centre de gravité du véhicule reste le même
- Pas de découpe nécessaire dans le toit – la stabilité du châssis et les propriétés anticorrosion sont préservées
- Aucune détérioration de l'aspect et de l'aérodynamique du véhicule



Option de réfrigération à l'arrêt pour Dometic Frigo

Le kit en option de réfrigération à l'arrêt optimise le flux de travail logistique. Le véhicule peut être chargé le soir ou resté chargé pendant la nuit pour être prêt à prendre la route le lendemain matin. Il n'est pas nécessaire de stocker les marchandises de manière temporaire dans une chambre froide immobile. Le compresseur du kit de réfrigération à l'arrêt est installé dans la cabine, sous le siège ; une prise extérieure de 230 V pour raccorder le système est intégrée dans le pare-chocs avant. Comme les composants de réfrigération de l'installation sont également alimentés par le courant lors du fonctionnement à l'arrêt, nous avons ajouté un chargeur IUOU de haute qualité qui garantit que la batterie du véhicule est correctement chargée.



Dégivrage par air chaud, de série ou en option

Des problèmes après une longue période au ralenti parce que l'évaporateur est gelé et doit être dégivré ? Activez simplement le système de dégivrage par air chaud du Dometic Frigo pour que votre véhicule reprenne la route en un rien de temps. Il chauffe le fluide frigorigène entre le compresseur et l'évaporateur et dégèle rapidement ce dernier, pour qu'il puisse à nouveau fonctionner en toute efficacité.

Le dégivrage par air chaud est compris de série sur les systèmes Dometic Frigo DC, mais en option sur la version Dometic Frigo.

DOMETIC FRIGO DC – SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION ÉLECTRIQUE ENTIÈREMENT INTÉGRÉ

Configuration très flexible



Les modèles compacts de camionnette laissent aujourd’hui peu de place pour prévoir en deuxième monte un système de réfrigération lors du transport. Très souvent, il est impossible d’intégrer un compresseur entraîné par la courroie dans le compartiment moteur. La nouvelle génération de systèmes Dometic Frigo DC résout ce problème de manière intelligente. Le compresseur et le condenseur sont combinés dans une unité compacte qui est fixée dans le logement de la roue de secours. Comme pour tous les systèmes Dometic Frigo, l’évaporateur est monté au plafond de l’espace de chargement.

Kits d’adaptateurs Dometic Frigo DC Pour un montage rapide et aisé

Nos kits d’adaptateurs Dometic Frigo DC spécifiques au véhicule permettent un montage rapide et aisé de l’unité compresseur-condenseur. Disponibles pour les camionnettes les plus courantes. Contactez votre revendeur local pour de plus amples informations.

Performances de réfrigération en déplacement

Dometic Frigo DC	30 °C extérieur  			Volume de débit d’air m ³ /h	Puissance absorbée A	Dimensions de l’évaporateur mm (L/H/P)	Poids total du système kg
	Refroidissement en déplacement						
	0 °C	+7 °C	+12 °C				
 DC 2500	1 030 W	1 325 W	1 565 W	780	68*	660 x 157 x 500	43
 DC 3500	1 125 W	1 445 W	1 670 W	1 140	85*	900 x 157 x 500	47
Réfrigérant	R134a						

Exigences par rapport au véhicule : le véhicule doit avoir au moins un alternateur de 125 A et une batterie de 90 A/h.
(Les données varient pour le fonctionnement en déplacement et à l’arrêt) *Pour une température extérieure de 30 °C et une température intérieure de 0 °C (selon l’ATP)

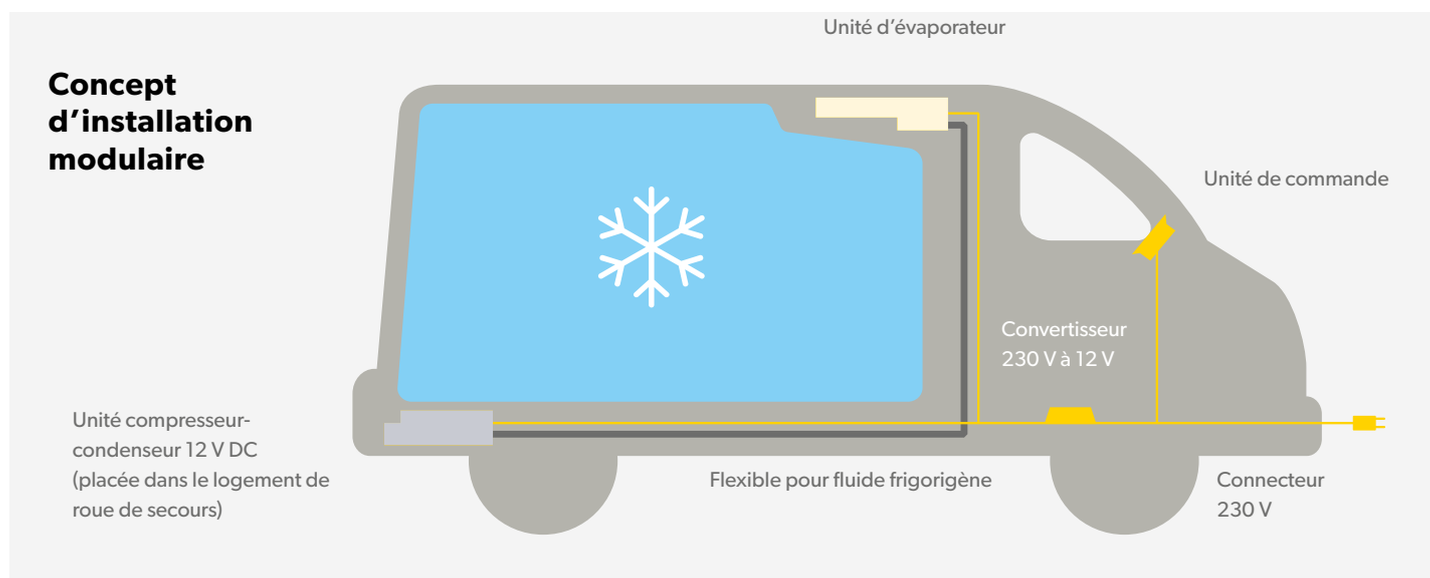
DOMETIC FRIGO DC – LE SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION LE PLUS INTELLIGENT ET LE PLUS FACILE

- Unité combinée compresseur et condenseur, placée dans le logement de la roue de secours pour un montage plus rapide et plus aisé
- Compresseur à régime variable qui offre une régulation constante de la température, de meilleures performances et une plus faible consommation d'énergie
- Comme rien ne doit être placé dans le compartiment moteur, il peut équiper la plupart des véhicules
- Entretien et maintenance faciles – moins de composants, compresseur sans courroie
- Fonction intégrée de dégivrage par air chaud (de série)
- Unité de commande de compresseur intelligente, qui régule

le régime du compresseur et du ventilateur de condenseur en fonction de l'énergie disponible (protection de la batterie) et des exigences en matière de performances de réfrigération.

- Gestion de la puissance brevetée
- Homologué selon les normes automobiles
- Facile à perfectionner en ajoutant la réfrigération à l'arrêt (chargeur de batterie et kit de câbles)

Pour obtenir des informations détaillées sur le système modulaire Dometic Frigo, veuillez vous reporter à la vue d'ensemble de la gamme et des prix Dometic Frigo.



Vue d'ensemble Dometic FRIGO DC

Évaporateur DC 2500

Unité compresseur-condenseur

Flexible, 4 m

en option

Évaporateur DC 3500

Unité compresseur-condenseur

Flexible, 6 m

en option

Kit d'adaptateurs pour véhicule, kit pour fonctionnement à l'arrêt

Kit d'adaptateurs pour véhicule, kit pour fonctionnement à l'arrêt

DOMETIC FRIGO – SYSTÈME ENTRAÎNÉ PAR COURROIE

Les systèmes de réfrigération Dometic Frigo sont constitués de plusieurs composants dont certains sont proposés en option. Le concept modulaire facilite la personnalisation pour le transport de produits réfrigérés et congelés. Il est possible de réfrigérer jusqu'à 18 m³ de volume de chargement, de manière fiable et constante. Pour les longs trajets ou la distribution locale, une réfrigération continue est garantie à tout moment.

Vous commencez par sélectionner la bonne taille d'évaporateur, puis vous ajoutez le condenseur et le compresseur correspondants.

Au total, cela ne prendra que 8 à 12 heures pour monter les trois composants de base.

Notre conseil pour le transport de produits congelés

Le kit Dometic Frigo DC comprend tous les composants spéciaux dont vous avez besoin : le dégivrage par air chaud pour l'évaporateur et le canal d'évacuation de la condensation, un commutateur basse pression et un séparateur d'huile.

En déplacement – Réfrigération R134a

Dometic Frigo	30 °C extérieur  			Volume de débit d'air m ³ /h	Puissance absorbée A
	Refroidissement en déplacement				
	0 °C	+6 °C	+12 °C		
2500	1 752 W	2 107 W	2 524 W	780	22 A
3500	2 385 W	2 888 W	3 452 W	1 140	27 A
4500	2 454 W	3 051 W	3 589 W	1 560	31 A
Réfrigérant	R134a				

(Les données varient pour le fonctionnement en déplacement ou à l'arrêt)

Pour les
espaces de
chargement
jusqu'à 18 m³

En déplacement – Congélation R404a

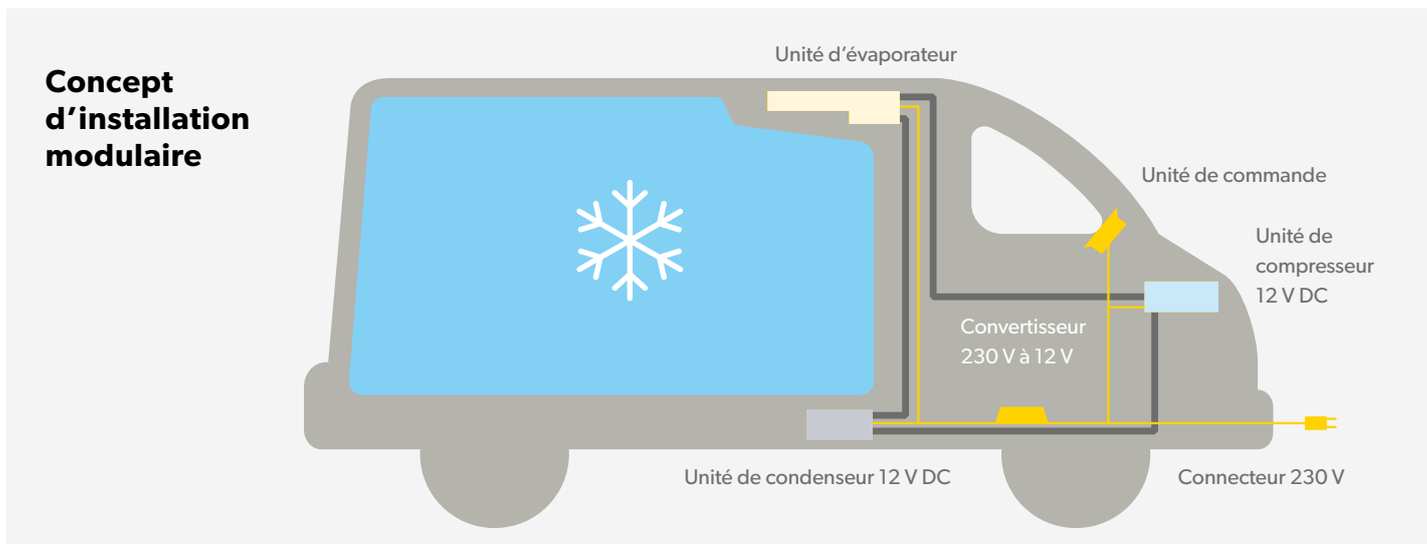
Dometic Frigo	30 °C extérieur  			Volume de débit d'air m ³ /h	Puissance absorbée A
	Refroidissement en déplacement				
	0 °C	-10 °C	-20 °C		
2500	2 394 W	1 797 W	1 034 W	780	22 A
3500	2 496 W	2 016 W	1 334 W	1 140	27 A
4500	2 567 W	2 062 W	1 283 W	1 560	31 A
Réfrigérant	R404a				

(Les données varient pour le fonctionnement en déplacement ou à l'arrêt)

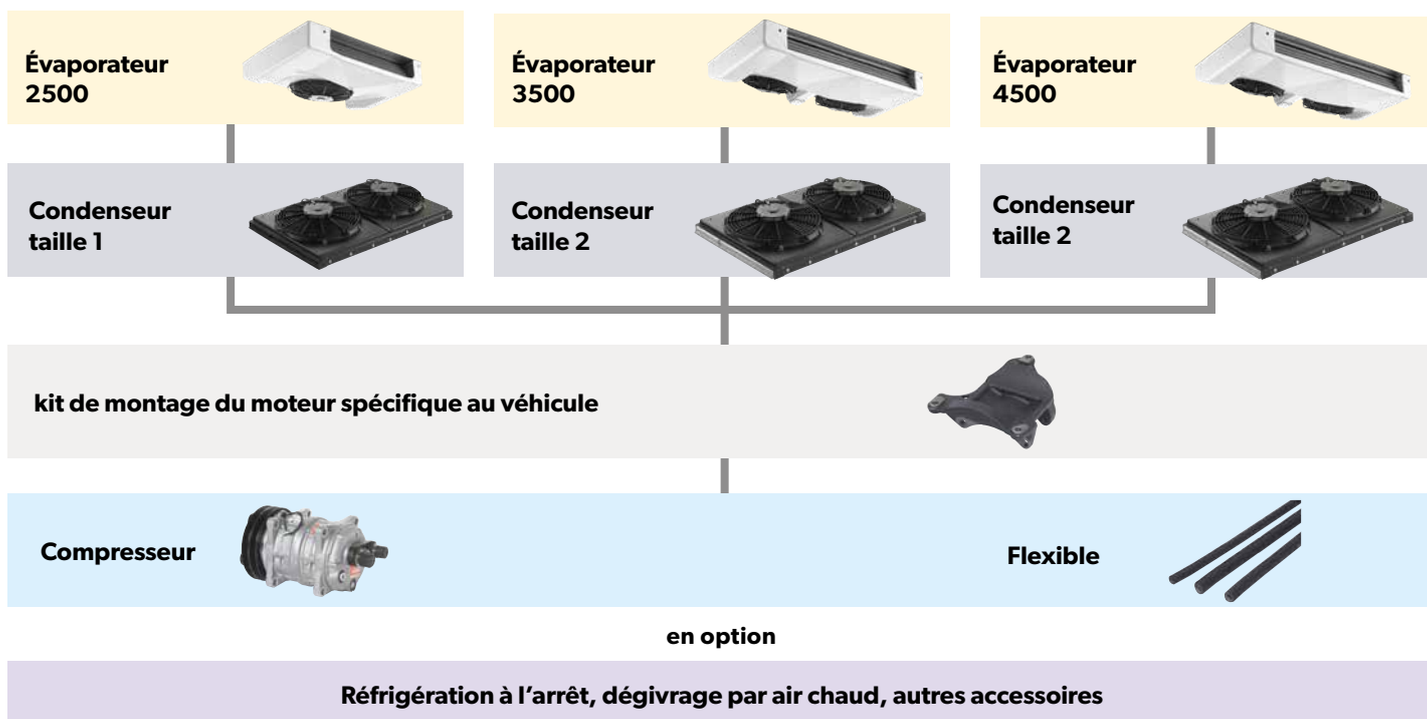
SYSTÈME MODULAIRE QUI FACILITE LA PERSONNALISATION

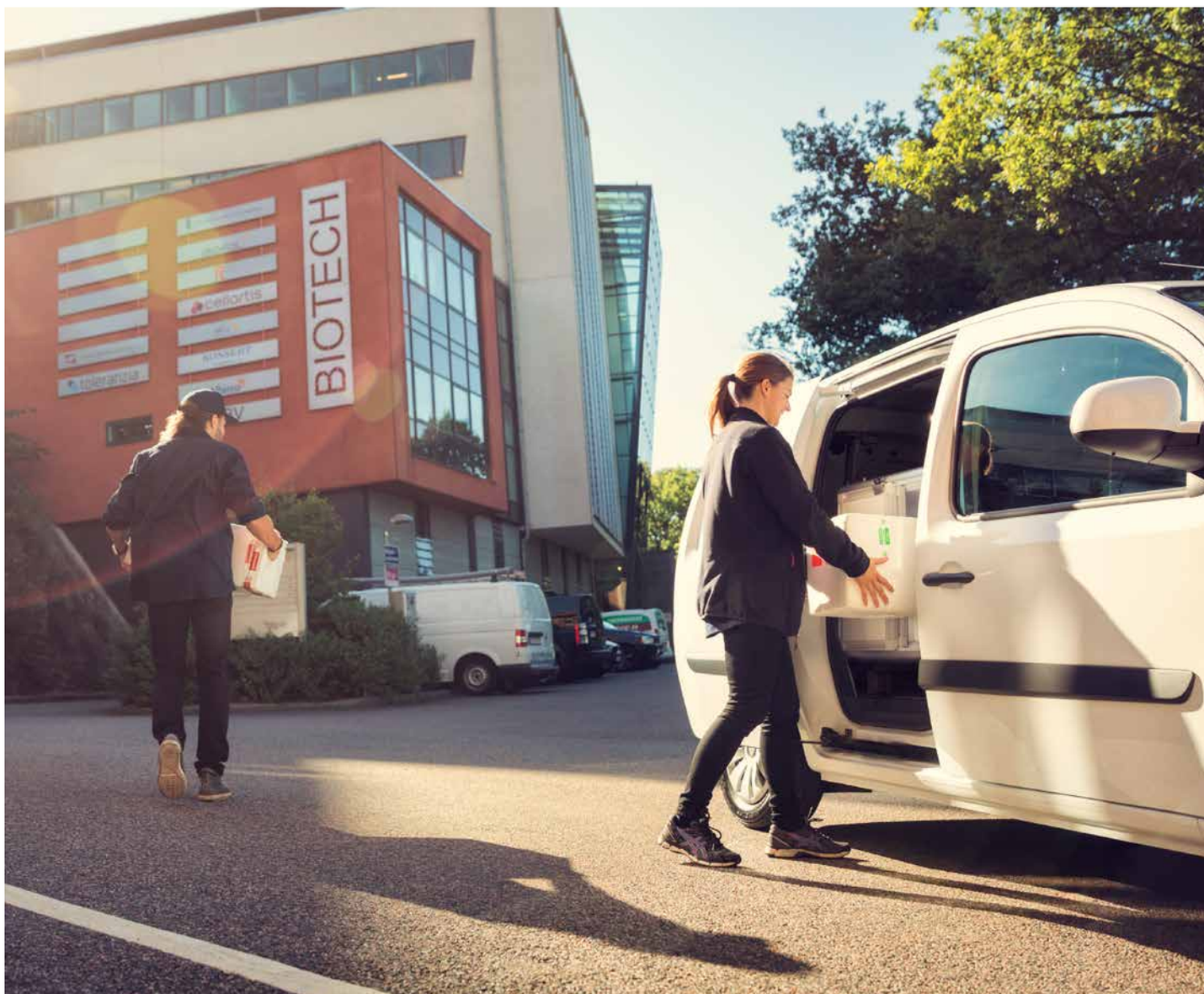
- Montage de l'évaporateur à l'intérieur – pas d'impact ni sur l'aspect du véhicule, ni sur son aérodynamique
- Rien sur le toit – aucun risque de détériorations lors du stationnement dans des parkings souterrains
- Plus sûr quand il faut faire des manœuvres brusques, étant donné que le centre de gravité du véhicule n'a pas été modifié
- Pas besoin de découper les fermes de toit ou la tôle – la stabilité en torsion du châssis et les propriétés anticorrosion sont préservées

Pour obtenir des informations détaillées sur le système modulaire Dometic Frigo, veuillez vous reporter à la vue d'ensemble de la gamme et des prix Dometic Frigo.



Les composants peuvent être combinés pour n'importe quelle utilisation





PARFAITEMENT ÉQUIPÉ POUR VOTRE ORGANISATION LOGISTIQUE

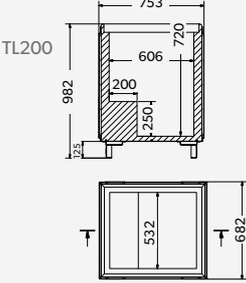
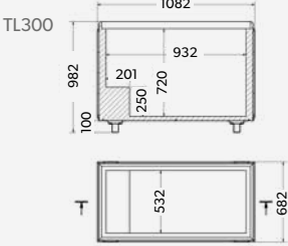
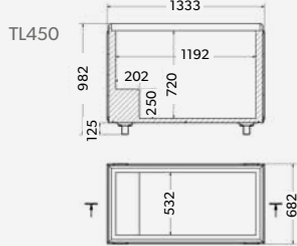
Contrôlez la température exacte – avec de nombreux suppléments pratiques

Glaciers ambulants, livraison de produits commandés en ligne, produits frais venant de chez des grossistes – ces conteneurs glacières de Dometic offrent des solutions de réfrigération sûres, taillées

sur mesure. Avec chargement frontal ou par le haut. Des portes coulissantes faciles à déplacer, des pieds de palette et des roulettes de transport (accessoires) garantissent une utilisation confortable.

Domestic TL200 / TL300 / TL450

Conteneur de réfrigération et de congélation pour usage intensif avec deux températures fixes pré-réglées en usine (commutation possible entre les deux)

	TL200	TL300	TL450	
<p>TL200</p> 	Capacité	178 l	300 l	404 l
	Tension	12 volts DC et 230 volts AC (24 volts DC sur demande)		
	Puissance absorbée	300 watts		
	Plage de températures	Température fixe +4 °C / -18 °C (à une température ambiante maximale de +38 °C)		
	Fluide frigorigène / quantité / CO₂ équivalent / GWP	R404a / 150 g / 0,588 t / 3922	R404a / 160 g / 0,628 t / 3922	R404a / 245 g / 0,961 t / 3922
	Isolation	Polyuréthane		
	Système	DC : Compresseur, AC : avec alimentation électrique intégrée		
<p>TL300</p> 	Matériau	Boîtier en tôle d'acier		
	Dimensions (l x H x P)	753 x 982 x 682 mm	1082 x 982 x 682 mm	1333 x 982 x 682 mm
	Poids	110 kg	150 kg	150 kg
	Caractéristiques de qualité	Conception pour usage intensif, deux températures fixes : +4 °C / -18 °C, pieds de palette pour un chargement et un déchargement sécurisés avec un chariot élévateur ; points de fixation pour un arrimage sûr dans le véhicule ; roulettes de transports en tant qu'accessoires		
<p>TL450</p> 	Produit	Réf. de produit		
	Domestic TL200*	9103540405		
	Domestic TL300*	9600022114		
	Domestic TL450*	9103540406		
/ Accessoires en option, voir pages 163				
	<p>TL200</p> 	<p>TL300</p> 	<p>TL450</p> 	



Conception conviviale

Avec portes qui coulissent en douceur et qui se verrouillent



Alimentation électrique flexible

230 V AC, 12 ou 24 V DC ou fonctionnement indépendant avec un ensemble de batteries en option



Clé de commutation de température

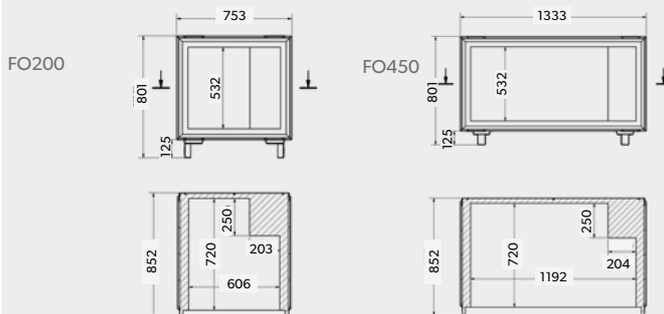
Commutation simple et sûre entre deux températures fixes pré-réglées en usine

Dometic FO200 NC / FO450 NC

Conteneur de réfrigération pour usage intensif avec une température fixe pré-réglée en usine

	FO200 NC	FO450 NC
FO200 NC		
	Capacité	178 l
	Tension	12 volts DC et 230 volts AC (24 volts DC sur demande)
	Puissance absorbée	108 watts
	Plage de températures	Température fixe +4 °C (à une température ambiante maximale de +38 °C)
	Fluide frigorigène / quantité / CO₂ équivalent / GWP	R134a / 150 g / 0,215 t / 1430
	Isolation	Polyuréthane
	Système	DC : Compresseur, AC : avec alimentation électrique intégrée
	Matériau	Boîtier en tôle d'acier
FO450 NC		
	Dimensions (l x h x p)	753 x 801 x 852 mm
	Poids	110 kg
	Caractéristiques de qualité	1333 x 801 x 852 mm
		110 kg
		150 kg
	Conception solide, une température fixe : +4 °C, pieds de palette pour un chargement et un déchargement simples et sécurisés avec un chariot élévateur ; points de fixation pour un arrimage sûr dans le véhicule ; ensemble de batteries en option pour une alimentation électrique indépendante ; roulettes de transport disponibles en tant qu'accessoires	
	Produit	Réf. de produit
	Dometic FO200 NC*	9103540408
	Dometic FO450 NC*	9103540409

/ Accessoires en option, voir pages 163



Conception conviviale

Avec portes qui coulissent en douceur et qui se verrouillent



Alimentation électrique flexible

230 V AC, 12 ou 24 V DC ou fonctionnement indépendant avec un ensemble de batteries en option

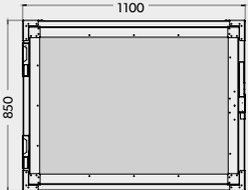
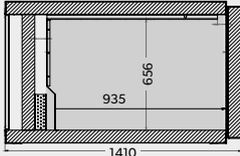


Clé de commutation de température

Commutation simple et sûre entre deux températures fixes pré-réglées en usine

Dometic FO650

Conteneur de réfrigération pour usage intensif avec une température fixe pré-réglée en usine

  	Capacité	573 l
	Tension	12 volts DC et 230 volts AC (24 volts DC sur demande)
	Puissance absorbée	300 watts
	Plage de températures	Température fixe +4 °C / -18 °C (à une température ambiante maximale de +38 °C)
	Fluide frigorigène / quantité / CO₂ équivalent / GWP	R404a / 210 g / 0,824 t / 3922
	Isolation	Mousse polyuréthane
	Système	Compresseur DC entièrement hermétique et système de circulation d'air ne créant pas de givre
	Matériau	Armoire en fibre de verre avec cadre en acier inoxydable et base en acier inoxydable
	Dimensions (l x h x p)	1100 x 850 x 1410 mm
	Poids	180 kg
Caractéristiques de qualité	Concept innovant de circulation d'air ne créant pas de givre – atteint également les angles, armoire en fibre de verre de haute qualité avec cadre et base en acier inoxydable, système de fermeture sécurisé – ouverture d'urgence possible depuis l'intérieur, approuvé par d'importantes entreprises de logistique, voyant d'état LED vert	
Produit	Réf. de produit	
Dometic FO650*	9600024342	



Équipement résistant

Charnières et loquets en inox



Panneaux de flux d'air intégrés

Garantit une répartition constante de la température du bas vers le haut

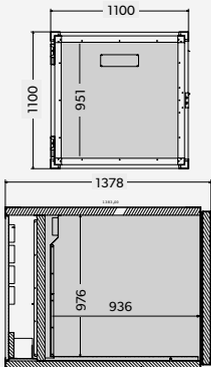
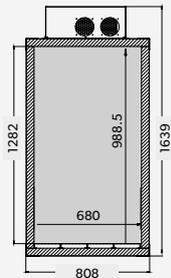
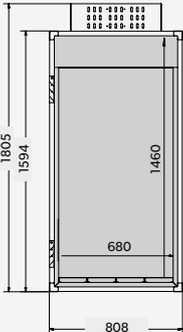


Rideau isolant à bandes

Réduit la perte de froid lorsque la porte est ouverte (en option)

Dometic FO800 NC / FO850 NC / FO1000 NC

Conteneur de réfrigération pour usage intensif avec une température fixe pré-réglée en usine

	FO800 NC	FO850 NC	FO1000 NC	
FO800 NC 	Capacité	868 l	797 l	908 l
	Tension	12 volts DC et 230 volts AC (24 volts DC sur demande)		
	Puissance absorbée	300 watts		
	Plage de températures	Température fixe +4 °C / -18 °C (à une température ambiante maximale de +38 °C)		
	Fluide frigorigène / quantité / CO₂ équivalent / GWP	R404a / 175 g / 0,25 t / 1430	R134a / 175 g / 0,25 t / 1430	R134a / 175 g / 0,25 t / 1430
FO850 NC 	Isolation	Mousse polyuréthane		
	Système	Compresseur DC entièrement hermétique et système de circulation d'air ne créant pas de givre		
	Matériau	Armoire en fibre de verre avec cadre en acier inoxydable et base en acier inoxydable		
	Dimensions (l x H x P)	1100 x 1100 x 1378 mm	808 x 1639 x 1460 mm	808 x 1805 x 1460 mm
	Poids	121 kg	113 kg	123 kg
FO1000 NC 	Caractéristiques de qualité	Concept innovant de circulation d'air ne créant pas de givre – atteint également les angles, armoire en fibre de verre de haute qualité avec cadre et base en acier inoxydable, système de fermeture sécurisé – ouverture d'urgence possible depuis l'intérieur, approuvé par d'importantes entreprises de logistique, voyant d'état LED vert		
	Produit	Réf. de produit		
	Dometic FO800 NC*	9600002642		
	Dometic FO850 NC*	9600024343		
	Dometic FO1000 NC*	9600002641		
/ Accessoires en option, voir pages 163				
FO800 NC	FO850 NC	FO1000 NC		
				



Équipement résistant

Charnières et loquets en inox



Panneaux de flux d'air intégrés

Garantit une répartition constante de la température du bas vers le haut



Rideau isolant à bandes

Réduit la perte de froid lorsque la porte est ouverte (en option)

CONTENEURS DE RÉFRIGÉRATION ET DE CONGÉLATION

CONTENEURS DE RÉFRIGÉRATION ET DE CONGÉLATION	DT-08N IMPRIMANTE THERMIQUE	DT-23 UNE TEMPÉRATURE FIXE PRÉRÉGLÉE EN USINE	DT-25 ENSEMBLE DE ROUES	DT-31 PALETTE MÉTALLIQUE	DT-32 SET 24 VOLTS DC
TL200	●	●*	●*		●
TL300	●	●*	●*		●
TL450	●	●*	●*		●
FO200 NC	●	●*	●*		●
FO450 NC	●	●*	●*		●
FO650	●	●*			●
FO800 NC	●	●*	●*		●
FO850 NC	●	●*		●*	●
FO1000 NC	●	●*	●*	●*	●

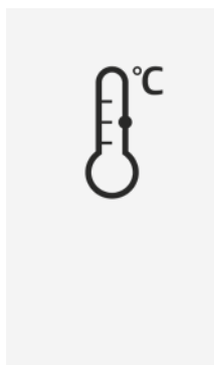
* disponible uniquement en équipement d'origine



DT-07N

Enregistreur de données de température en tant qu'unité autonome, sans logiciel. Téléchargement du logiciel sur www.testo.com

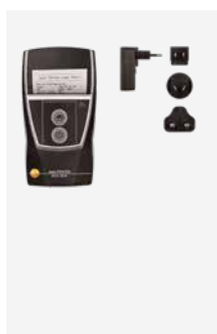
Réf. de produit 9103540007



DT-23

Configuration d'une température fixe comprise entre +4 °C et +20 °C selon les exigences du client. Tolérance : ± 2 °C. Fonction automatique de chauffage et de refroidissement. Rapport de test compris dans le contenu de la livraison.

Réf. de produit 9103540428



DT-08N

Imprimante thermique permettant d'afficher graphiquement la variation de température (à utiliser en combinaison avec la DT-07N).

Réf. de produit 9103540008



DT-25

Ensemble de roues (4 par ensemble) pour un transport sûr et facile vers le lieu de l'installation. Contenance : 2 roues fixes, 2 roues mobiles avec frein de stationnement, hauteur : 127 mm

Réf. de produit 9103540412



DT-31

Palette métallique à 4 voies (taille européenne) vissée sur le conteneur pour une flexibilité accrue lors de l'utilisation d'un chariot élévateur. Hauteur totale augmentée : 130 mm.
1200 x 800 x 130 mm (l x L x H)
Capacité de charge de 1500 kg
Pour FO850 NC et FO1000 NC

Réf. de produit 9600024929



DT-32

Set 24 Volts DC
Extension des conteneurs frigorifiques à une application de 24 volts.

Réf. de produit 9600024930

Veillez noter lors de votre commande :

DT-25 et DT-31 ne sont pas des accessoires optionnels. Ces modules doivent être installés en usine, ce qui signifie que vous devez les spécifier comme une fonctionnalité demandée lorsque vous passez votre commande.

MOBILE, HYGIÉNIQUE, SOIGNÉ DANS LES MOINDRES DÉTAILS

Réfrigération ou chauffage avec précision de $\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$: Les armoires de réfrigération/chauffage de Dometic a été spécialement conçue pour les véhicules de secours.

La température intérieure est limitée à $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ou, pour le chauffage, à $+37\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$). Ceci, combiné à des détails bien pensés, qualifie ces armoires pour d'autres utilisations.



Pas de manipulation possible

Affichage numérique de la température (MH 07 : rouge, MR 07 : bleu) dans un cadre en acier inoxydable



Résistant au transport

Fermetures qui maintiennent la porte hermétiquement fermée, même en position inclinée



Pas de mélange des articles

Intérieur bien éclairé



Valeurs intrinsèques

Évacuation de l'eau dans le bas

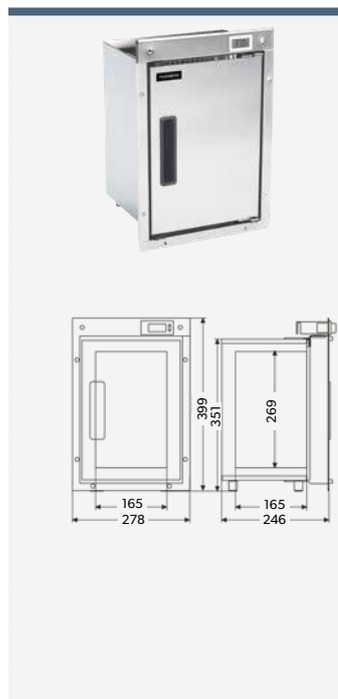


Ventilateur

Pour une répartition uniforme de la température

Dometic CoolMatic MH 07

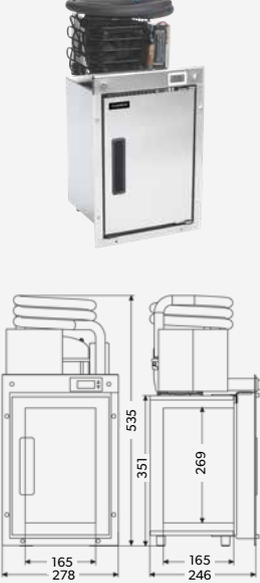
Armoire de maintien au chaud encastrable avec façade en acier inoxydable. Température fixe réglée à $+37\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$)



Contenu brut	env. 7 litres
Tension d'alimentation	12 volts DC
Consommation électrique moyenne	env. 15 à 20 watts
Plage de températures	Température fixe réglée à $+37\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$)
Réfrigérant	Le circuit de refroidissement contient du gaz à effet de serre fluoré R134a (45 g), équivalent en CO_2 : 0,064 t, PRG : 1430
Isolation	Polyuréthane
Système	Résistance de chauffage de 12 volts
Matériau	Porte et cadre d'installation encastrable : acier inoxydable ; Réceptacle intérieur : plastique
Coloris	Avant : argenté Intérieur : blanc
Poids	environ 4.5 kg
Dimensions (l x H)	245 x 350 mm (espace de montage)
Caractéristiques de qualité	Température fixée à $+37\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$), répartition optimale de la température au moyen d'un ventilateur supplémentaire, durable, sur la paroi arrière à l'intérieur, affichage numérique de la température intégré au cadre d'installation en acier inoxydable – pas d'accès possible pour un tiers, éclairage intérieur, étagères avec trois hauteurs, poignée de porte moulée, charnières et verrou de porte peuvent être placés à droite / gauche
Conformité	Certification e (directive CEM automobile)
Produit	Réf. de produit
Dometic CoolMatic MH 07	9105204551

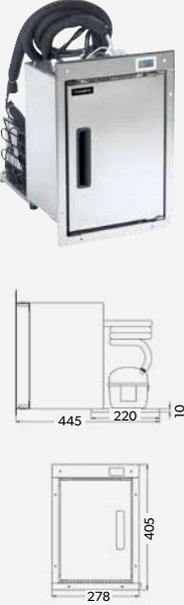
Dometic CoolMatic MR 07

Réfrigérateur à compression encastrable avec façade en acier inoxydable. Température fixe réglée à +5 °C (±1 °C)

	Contenu brut	env. 7 litres
	Tension d'alimentation	12 volts DC
	Consommation électrique moyenne	env. 36 watts
	Plage de températures	Température fixe réglée à +5 °C (±1 °C)
	Réfrigérant	Le circuit de refroidissement contient du gaz à effet de serre fluoré R134a (45 g), équivalent en CO ₂ : 0,064 t, PRG : 1430
	Isolation	Polyuréthane
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension, coupe-circuit électronique/protection automatique contre l'inversion de la polarité, condenseur à fil à ventilation dynamique, vaporiseur de panneau arrière doublé de mousse sur trois côtés
	Matériau	Porte et cadre d'installation encastrable : acier inoxydable ; Réceptacle intérieur : plastique
	Coloris	Avant : argenté Intérieur : blanc
	Poids	environ 10 kg
Dimensions (l x p)	245 x 350 mm (espace de montage)	
Caractéristiques de qualité	Température fixée à +5 °C (±1 °C), répartition optimale de la température au moyen d'un ventilateur supplémentaire, durable, sur la paroi arrière à l'intérieur, affichage numérique de la température intégré au cadre d'installation en acier inoxydable, pas d'accès possible pour un tiers, éclairage intérieur, étagères avec trois hauteurs, poignée de porte moulée, charnières et verrou de porte peuvent être placés à droite / gauche Pour les espaces d'installation plus petits, l'unité peut également être fixée sur le côté du modèle (à droite ou à gauche) ou à une distance allant jusqu'à 1,5 m.	
Conformité	Certification e (directive CEM automobile)	
Produit		Réf. de produit
Dometic CoolMatic MR 07		9105204550

Dometic CoolMatic MRR 07

Réfrigérateur à compression encastrable avec façade en acier inoxydable. Température fixe réglée à +5 °C (±1 °C)

	Contenu brut	env. 7 litres
	Tension d'alimentation	12 volts DC
	Consommation électrique moyenne	env. 36 watts
	Plage de températures	Température fixe réglée à +5 °C (±1 °C)
	Réfrigérant	Le circuit de refroidissement contient du gaz à effet de serre fluoré R134a (45 g), équivalent en CO ₂ : 0,064 t, PRG : 1430
	Isolation	Polyuréthane
	Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension, coupe-circuit électronique/protection automatique contre l'inversion de la polarité, condenseur à fil à ventilation dynamique, vaporiseur de panneau arrière doublé de mousse sur trois côtés
	Matériau	Porte et cadre d'installation encastrable : acier inoxydable ; Réceptacle intérieur : plastique
	Coloris	Avant : argenté Intérieur : blanc
	Poids	environ 10 kg
Dimensions (l x p)	245 x 350 mm (espace de montage)	
Caractéristiques de qualité	Température fixée à +5 °C (±1 °C), répartition optimale de la température au moyen d'un ventilateur supplémentaire, durable, sur la paroi arrière à l'intérieur, affichage numérique de la température intégré au cadre d'installation en acier inoxydable, pas d'accès possible pour un tiers, éclairage intérieur, étagères avec trois hauteurs, poignée de porte moulée, charnières et verrou de porte peuvent être placés à droite / gauche L'unité est montée sur la plaque de montage.	
Conformité	Certification e (directive CEM automobile)	
Produit		Réf. de produit
Dometic CoolMatic MRR 07		9105204552



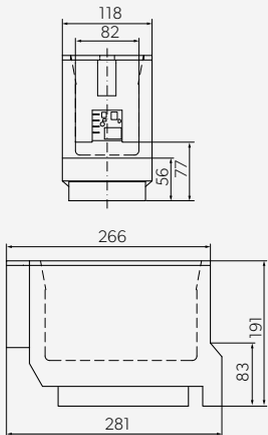
GLACIÈRES THERMOÉLECTRIQUES ENCASTRABLES

Compactes, bon marché, sûres : Nos réfrigérateurs thermo-électriques encastrables fournissent une réfrigération ou un chauffage fiable pour les médicaments et préparations sensibles à la température. La température intérieure est limitée à une valeur préréglée en usine (+5 °C dans la glacière, 39 °C dans le caisson isotherme). Dans les ambulances, la petite unité de 2,5 litres rentre parfaitement dans un tiroir dans lequel elle peut être fixée en permanence par un câble, pour éviter le vol.

Dometic TropiCool TB W203

3.20

Glacière thermoélectrique encastrable

	TB W203 RÉFRIGÉRATION	TB W203 CHAUFFAGE	
 	Contenu brut	env. 2,5 litres	
	Tension d'alimentation	12 volts DC	
	Consommation électrique moyenne	30 watts, en fonction de la température ambiante	
	Isolation	Polyuréthane	
	Système	Système thermoélectrique sans entretien, échangeur thermique en aluminium avec circulation dynamique de l'air, protection contre la sous-tension avec surveillance de batterie (coupure à 11,7 volts ; commutation à : 12,7 volts)	
	Matériau	Extérieur : Styrofoam. Intérieur : aluminium	
	Poids	environ 1,5 kg	
	Plage de températures	Température intérieure limitée à +5 °C par un circuit électronique, refroidissement fiable jusqu'à 20 °C en dessous de la température ambiante	Température intérieure limitée à +39 °C par un circuit électronique, chauffage fiable jusqu'à 30 °C au-dessus de la température ambiante
	Caractéristiques de qualité	Installation permanente (anti-vol) dans un tiroir, une armoire ou un plan de travail, couvercle pratique rabattable, interrupteur MARCHE/ARRÊT avec indication de l'état	
	Conformité	Certification e (directive CEM automobile)	
Produit			
	Chauffage Dometic TropiCool TB W203	9600000490	
	Chauffage Dometic TropiCool TB W203	9103540147	



SOLUTION DE RÉFRIGÉRATION PEU ENCOMBRANTE

POUR LE LAIT ET D'AUTRES BOISSONS

Cappuccino, café latte, latte macchiato ou un simple espresso – la machine à café entièrement automatisée donne aux clients ce qu'ils souhaitent. Un équipement pratique pour garder le lait frais est disponible chez le spécialiste de la réfrigération Dometic. La gamme Dometic MyFridge propose des solutions de réfrigération peu encombrantes, spécialement développées pour les cafés, les restaurants et les bistros.

Avec les modèles compacts, le lait est versé dans des verres pouvant aller au lave-vaisselle puis refroidi dans l'appareil. Avec le mini-réfrigérateur MyFridge MF 5M, il est directement aspiré dans la bouteille ou le carton de boisson.

Dometic MyFridge MF 1M / MF5

3.20

Refroidisseur de lait pour machines à café automatisées

		MF 1M	MF 5M
 <p>MF 1M</p>	Contenu brut	1.0 litre	5 litres
	Tension	100 – 240 V AC avec unité d'alimentation	230 V AC avec adaptateur électrique intégré
	Puissance absorbée	max. 20 watts	max. 33 watts
	Plage de températures	Refroidissement jusqu'à 22 °C en dessous de la température ambiante, limite de température à +1 °C	En mode réfrigération : jusqu'à 20 °C en dessous de la température ambiante, limite de température à +1 °C. En mode chauffage : limite de température à +65 °C
	Isolation	Entièrement en mousse PU	
	Système	Système thermoélectrique, puissant ventilateur pour un fonctionnement en continu	
	Matériau	ABS	
	Coloris	Argent/noir	Argent
	Poids	1.7 kg	3.3 kg
	Dimensions (l x H x P)	150 x 215 x 190 mm	190 x 313 x 281 mm
 <p>MF 5M</p>	Caractéristiques de qualité	Verre à lait de 1,0 litre, flexible à lait de 20 cm et unité d'alimentation	Éclairage intérieur, pour jusqu'à deux poches de lait de 1 litre, ouvertures verrouillables pour flexible à lait, des deux côtés ; grille de subdivision, flexible à lait de 40 cm
	Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)	
	Produit	Réf. de produit	
	Dometic MyFridge MF 1M	9600000597	
	Dometic MyFridge MF 5M	9600000598	
	/ Options supplémentaires (MF 5M)		
	Câble de raccordement	9600006608	
	Capuchon extérieur, chrome	40-126-03ABNNA	
	Capuchon intérieur, blanc	40-126-02AB9001	



GROUPES FRIGORIFIQUES

Des solutions professionnelles pour toutes les conditions d'installation

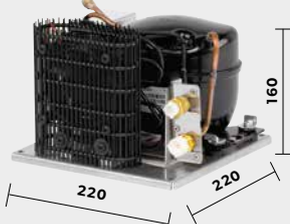
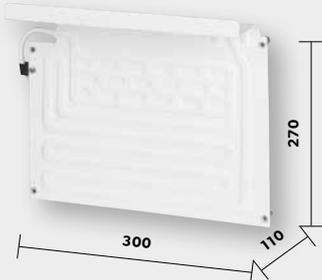
Un entreposage frigorifique est nécessaire dans de nombreux véhicules utilitaires et de service d'urgence. Très souvent, cependant, il n'y a tout simplement pas assez d'espace. L'alternative consiste à utiliser l'espace de stockage disponible. Avec les éléments de la série Dometic ColdMachine, vous pouvez convertir des compartiments, des tiroirs et tous types de conteneurs en solutions de réfrigération personnalisées.

La gamme inclut des groupes frigorifiques en trois versions de puissance. Toutes les unités sont équipées de compresseurs haute technologie à régulation énergétique. Chaque catégorie de performance comprend des évaporateurs complémentaires de différentes formes et tailles, tous conçus pour correspondre à la capacité du compresseur monté. Pour améliorer votre bilan énergétique, pensez à la combinaison avec un accumulateur à froid.

Dometic ColdMachine 55 package 1

4.07

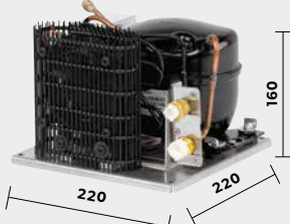
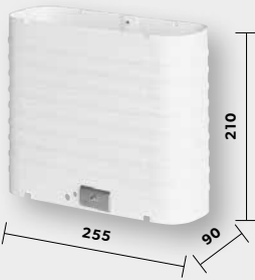
Groupe frigorifique + évaporateur en L

 <p>ColdMachine 55</p>	/ GROUPE FRIGORIFIQUE COLDMACHINE 55	
	Tension	12 / 24 V DC
 <p>VD-01</p>	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorifique : 35 g, CO ₂ équivalent : 0,050 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
	Dimensions (l x h x p)	220 x 160 x 220 mm
Poids		6.5 kg
Caractéristiques de qualité		Convient pour un montage horizontal, planche de montage anti corrosion en acier inoxydable
+ (indicated by a plus sign)		
/ ÉVAPORATEUR EN L		
Capacités de réfrigération avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm		max. 80 l max. 100 l
Entrée alimentation		35 W
Courant absorbé avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm		1,46 Ah/h 1,17 Ah/h
Système		Évaporateur standard en L pour montages horizontaux et verticaux, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoins de contrôle LED dans un cache plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m
Dimensions (l x h x p)		300 x 270 x 110 mm
Poids		1.5 kg
Produit		Réf. de produit
Dometic ColdMachine 55 + Dometic ColdMachine VD-01		9105306621
/ Accessoires en option		
Adaptateur secteur, 110 – 240 V › 24 V		9600000445
Adaptateur secteur EPS 100, 230 V › 24 V		9600000440

Dometic ColdMachine 55 package 2

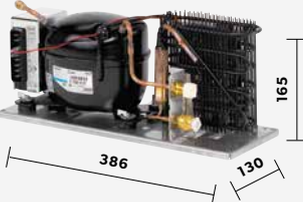
4.07

Groupe frigorifique + évaporateur en O

 <p>ColdMachine 55</p>	/ GROUPE FRIGORIFIQUE COLDMACHINE 55 VOIR CI-DESSUS	
	/ ÉVAPORATEUR EN O	
 <p>VD-07</p>	Capacités de réfrigération avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm	max. 100 l max. 130 l
	Entrée alimentation	35 W
Courant absorbé avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm		1,46 Ah/h 1,17 Ah/h
Système		Évaporateur standard en O pour montages horizontaux ou verticaux, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoins lumineux de fonctionnement LED dans un caisson en plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m
Dimensions (l x h x p)		275 x 240 x 25 mm
Poids		1 kg
Produit		Réf. de produit
Dometic ColdMachine 55 + Dometic ColdMachine VD-07		9105306622
/ Accessoires en option		
Adaptateur secteur, 110 – 240 V › 24 V		9600000445
Adaptateur secteur EPS 100, 230 V › 24 V		9600000440

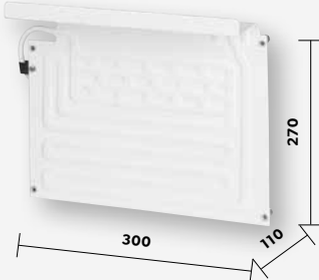
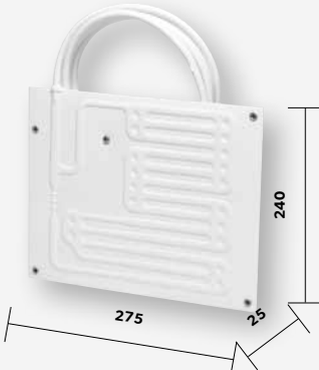
Dometic ColdMachine série 50

Groupes frigorifiques

	ColdMachine 54	ColdMachine 55
 <p>ColdMachine 54</p>	Tension	12 / 24 V DC
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorifique : 35 g, CO ₂ équivalent : 0,050 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430
 <p>ColdMachine 55</p>	Dimensions (l x h x p)	220 x 160 x 220 mm
	Poids	6 kg
	Caractéristiques de qualité	Convient pour un montage horizontal, planche de montage anti corrosion en acier inoxydable
	Produit	Réf. de produit
	Dometic ColdMachine 54	9105306623
	Dometic ColdMachine 55	9105306624
	/ Accessoires en option	
	Adaptateur secteur, 110 – 240 V > 24 V	9600000445
	Adaptateur secteur EPS 100, 230 V > 24 V	9600000440

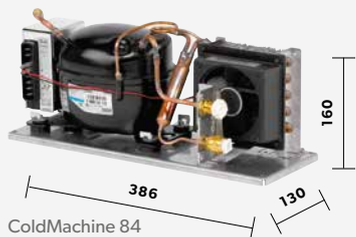
Évaporateurs Dometic ColdMachine pour la série 50

Évaporateurs

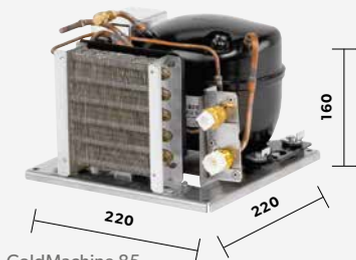
	VD-01	VD-02
 <p>VD-01</p>	Capacités de réfrigération avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm	max. 80 l max. 100 l
	Entrée alimentation	35 W
 <p>VD-02</p>	Courant absorbé avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm	1,46 Ah/h 1,17 Ah/h
	Système	Évaporateur standard en L pour montages horizontaux et verticaux, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoins de contrôle LED dans un cache plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m
	Dimensions (l x h x p)	275 x 240 x 25 mm
	Poids	1 kg
	Produit	Réf. de produit
	Évaporateur en L Dometic ColdMachine VD-01 (inclus dans le Package 1)	9105306625
	Évaporateur à plaques Dometic ColdMachine VD-02	9105306627

Dometic ColdMachine série 80

Groupes frigorifiques



ColdMachine 84



ColdMachine 85

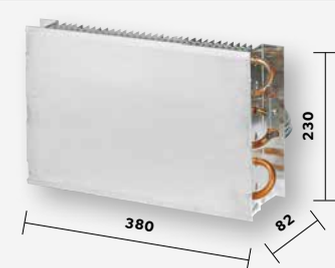
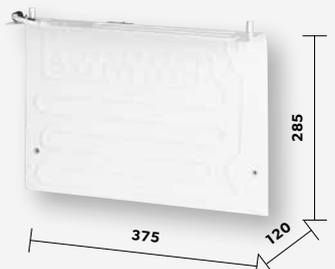
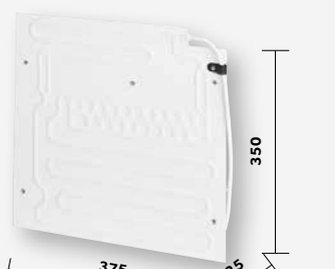
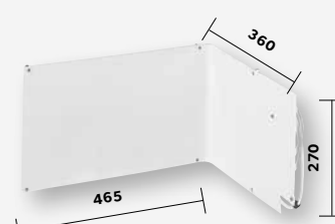


ColdMachine 86

	ColdMachine 84	ColdMachine 85	ColdMachine 86
Tension	12 / 24 V DC		
Réfrigérant	R134a, Quantité frigorifique : 45 g, CO ₂ équivalent : 0,064 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430		
Dimensions (l x h x p)	386 x 160 x 130 mm	220 x 160 x 220 mm	220 x 230 x 177 mm
Poids	6 kg	6 kg	6.5 kg
Caractéristiques de qualité	Convient pour un montage horizontal, planche de montage anti corrosion en acier inoxydable		
Produit	Réf. de produit		
Dometic ColdMachine 84	9105306597		
Dometic ColdMachine 85	9105306598		
Dometic ColdMachine 86	9105306599		
/ Accessoires en option			
Adaptateur secteur, 110 – 240 V › 24 V	9600000445		
Adaptateur secteur EPS 100, 230 V › 24 V	9600000440		
Hotte aspirante avec pendant et 2 m de flexible pour la circulation de l'air	9103540107		

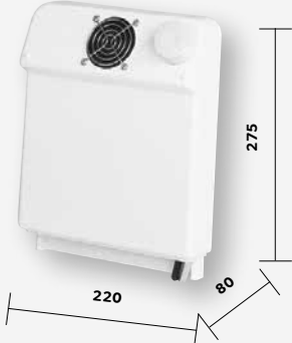
Évaporateurs Dometic ColdMachine pour la série 80

Évaporateurs

	VD-03	VD-04	VD-05
 <p>VD-03</p>	Capacités de réfrigération avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm max. 170 l max. 200 l	max. 130 l max. 170 l	max. 130 l max. 170 l
	Entrée alimentation 50 W	45 W	45 W
 <p>VD-04</p>	Courant absorbé avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm 1,88 Ah/h 1,46 Ah/h	1,88 Ah/h 1,50 Ah/h	1,88 Ah/h 1,50 Ah/h
	Système Évaporateur à lamelles en cuivre et aluminium à grande surface de refroidissement, pour montage vertical et horizontal, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2,5 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoin lumineux de fonctionnement LED dans un caisson en plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m	Évaporateur standard en L, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoin lumineux de fonctionnement LED dans caisson en plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m	Évaporateur standard à plaque, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoins de contrôle LED dans cache plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m
Dimensions (l x h x p)	380 x 230 x 82 mm	375 x 285 x 120 mm	375 x 350 x 25 mm
Poids	2 kg	1.5 kg	1.5 kg
	VD-18	VD-08	
 <p>VD-05</p>	Capacités de réfrigération avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm max. 100 l max. 150 l	max. 160 l max. 180 l	
	Entrée alimentation 45 W	60 W	
 <p>VD-18</p>	Courant absorbé avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm 1,88 Ah/h 1,50 Ah/h	2,50 Ah/h 2,00 Ah/h	
	Système Évaporateur standard à plaque, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoin lumineux de fonctionnement LED dans caisson en plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m	Évaporateur angulaire standard, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoin lumineux de fonctionnement LED dans caisson en plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m	
Dimensions (l x h x p)	375 x 250 x 25 mm	465 x 270 x 360 mm	
Poids	1.5 kg	2.0 kg	
	Produit	Réf. de produit	
	Évaporateur à lamelles Dometic ColdMachine VD-03	9105306603	
	Évaporateur en L Dometic ColdMachine VD-04	9105306604	
	Évaporateur à plaques Dometic ColdMachine VD-05	9105306605	
	Évaporateur à plaques Dometic ColdMachine VD-18	9105306614	
	Évaporateur d'angle Dometic ColdMachine VD-08	9105306607	
 <p>VD-08</p>			

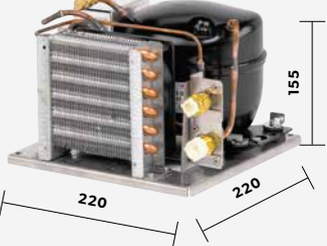
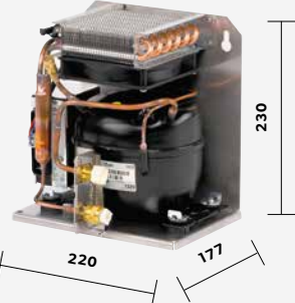
Dometic ColdMachine pour la série 80

Évaporateurs

	VD-09	VD-15
 <p>VD-09</p>	Capacités de réfrigération avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm max. 160 l max. 180 l	max. 200 l max. 250 l
	Entrée alimentation 60 W	60 W
 <p>VD-15</p>	Courant absorbé avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm 2,50 Ah/h 2,00 Ah/h	2,00 Ah/h 1,50 Ah/h
	Système	Évaporateur en O pour positions horizontale ou verticale, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoin lumineux de fonctionnement LED dans caisson en plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m
Dimensions (l x h x p)	465 x 270 x 360 mm	220 x 275 x 80 mm
Poids	2.0 kg	2.0 kg
Produit	Réf. de produit	
Évaporateur en O Dometic ColdMachine VD-09	9105306608	
Évaporateur de circulation d'air Dometic ColdMachine VD-15	9105306612	

Dometic ColdMachine série 90

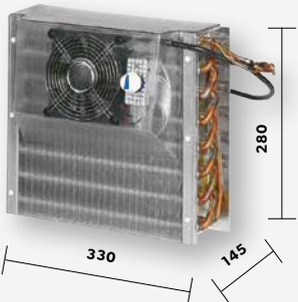
Installation frigorifique

	COLDMACHINE 94	COLDMACHINE 95	COLDMACHINE 96	
 <p>ColdMachine 94</p>	Tension	12 / 24 V DC		
	Réfrigérant	R134a, Quantité frigorifique : 60 g, CO ₂ équivalent : 0,086 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430		
	Dimensions (l x h x p)	386 x 155 x 130 mm	220 x 155 x 220 mm	220 x 230 x 177 mm
	Poids	6 kg	6 kg	6.5 kg
	Caractéristiques de qualité	Convient pour un montage horizontal, plaque de montage en acier inoxydable résistant à la corrosion, électronique AEO		
 <p>ColdMachine 95</p>	Produit	Réf. de produit		
	Dometic ColdMachine 94	9105306600		
	Dometic ColdMachine 95	9105306601		
	Dometic ColdMachine 96	9105306602		
	/ Accessoires en option			
 <p>ColdMachine 96</p>	Adaptateur secteur MPS 50, 110 – 240 V › 24 V	9600000441		
	Hotte aspirante avec pendant et 2 m de flexible pour la circulation de l'air	9103540107		

Évaporateurs Dometic ColdMachine pour la série 90

4.07

Évaporateurs

	VD-14N	VD-16
 <p>VD-14N</p>	Capacités de réfrigération avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm max. 300 l max. 400 l	max. 130 l maximum 200 l
	Entrée alimentation 80 W	60 W
	Courant absorbé avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm 3,33 Ah/h 2,33 Ah/h	2,75 Ah/h 2,00 Ah/h
Système	Évaporateur à air pulsé haute performance, très efficace du fait de l'extension de sa surface. Ventilateur radial pour un débit d'air très élevé, thermostat réglable sans paliers de température pour une température uniforme dans l'espace réfrigéré. Montage simple grâce aux raccords percutables étanches et au tuyau de raccordement flexible (environ 2,5 m). Boîtier en plastique blanc robuste.	Évaporateur à lamelles à air pulsé haute performance dans un boîtier plastique transparent, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2,5 m, thermostat de congélation réglable en continu intégré au caisson de l'évaporateur
Dimensions (l x h x p)	250 x 310 x 90 mm	330 x 280 x 145 mm
Poids	2.0 kg	2.5 kg
	VD-21	
 <p>VD-16</p>	Capacités de réfrigération avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm max. 250 l (réfrigération normale) / 100 l (congélation intense) max. 300 l (réfrigération normale) / 150 l (congélation intense)	
	Entrée alimentation 60 W	
	Courant absorbé avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm 2,50 normal l (réfrigération) / 3,00 l (congélation intense) 2,00 normal l (réfrigération) / 2,00 l (congélation intense)	
Système	Évaporateur standard à plaque, à grande surface, raccords percutables étanches, tuyau de raccordement flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoin lumineux de fonctionnement LED dans un caisson en plastique blanc), pour la réfrigération et la congélation	
Dimensions (l x h x p)	1373 x 305 x 10 mm	
Poids	4.0 kg	
Produit		Réf. de produit
Évaporateur de circulation d'air Dometic ColdMachine VD-14N		9105306609
Évaporateur de circulation d'air à congélation intense Dometic ColdMachine VD-16		9105306613
Évaporateur à plaques Dometic ColdMachine VD-21		9105306615

Dometic ColdMachine CS-NC15

4.07

Groupe frigorifique compact

	Capacités de réfrigération avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm max. 200 l max. 250 l	
	Tension 12 / 24 V DC	
	Entrée alimentation 60 W	
	Courant absorbé avec isolation PU de 35 mm avec isolation PU de 50 mm 2,00 Ah/h 1,50 Ah/h	
	Réfrigérant R134a, Quantité frigorifique : 60 g, CO ₂ équivalent : 0,086 t, Potentiel de réchauffement global (GWP) : 1430	
	Système Compresseur entièrement hermétique avec électronique de commande et protecteur basse tension intégrés, disjoncteur à minimum, irréversibilité électronique, ventilateur à courant continu sans collecteur, condenseur à lamelles, évaporateur à lamelles à air pulsé haute performance dans un caisson en plastique blanc avec ventilateur sans collecteur, refroidissement rapide grâce à l'air pulsé	
	Poids 8.5 kg	
Produit		Réf. de produit
Dometic ColdMachine CS-NC15		9105306593



ACCESSOIRES ÉLECTRONIQUES POUR ALIMENTATION MOBILE

Des chargeurs de batterie aux générateurs

Dometic vous propose des solutions qui garantissent à vos clients de ne jamais se retrouver en panne de courant à bord et sur site. La gamme Énergie et Contrôle de Dometic est là pour vous aider grâce à des accessoires électroniques.

En matière d'alimentation 230 volts, vous pouvez compter sur les générateurs éprouvés des séries TravelPower ou TEC. Vous pouvez aussi utiliser l'un de nos convertisseurs qui génèrent 230 volts AC à partir de la batterie. Dans les pages suivantes vous trouverez

également des solutions de réseau DC. Que vous cherchiez un transformateur de tension à prix raisonnable pour faire fonctionner un appareil de 12 volts sur du 24 volts ou un dispositif haute qualité pour stabiliser la tension d'alimentation, nous avons ce qu'il vous faut. Des solutions d'éclairage élégantes et des appareils de contrôle intelligents apportent la touche finale à cette gamme.



CHARGEURS DE BATTERIE ET ENTRETIEN DES BATTERIES

Chargeurs automatiques à caractéristiques IU0U pour le chargement rapide et en douceur des batteries au gel, à électrolyte liquide ou humide. Conditionneurs de batterie pour une durée de vie plus longue.

PAGE 178 – 181



TRANSFORMATEURS DE TENSION ET TRANSFORMATEURS DE CHARGE

Transformateurs de tension compacts pour dispositifs 12 volts sur circuits 24 volts. Transformateurs de charge pour le chargement fiable des batteries de loisirs tout en conduisant.

PAGE 182 – 183



CONVERTISSEURS

Du 230 volts AC à partir de batteries 12 ou 24 volts. Convertisseurs à tension sinusoïdale pure. Légers et compacts ou à très haute puissance de sortie de crête pour les consommateurs à courants de mise en service élevés.

PAGE 184 – 189



CONTRÔLES ET COMMANDES

Accès instantané à toutes les informations critiques. Des panneaux de commande intuitifs et conviviaux et un système de gestion de batterie intelligente pour une utilisation efficace des ressources énergétiques mobiles.

PAGE 190



ENSEMBLE DE BATTERIES

Technologie de batterie lithium ion supérieure pour un niveau d'indépendance sans précédent. Portable pour une utilisation dans les situations hors réseau ou hors route, ou pour l'intégration dans des systèmes de gestion d'énergie complexes.

PAGE 191



GÉNÉRATEURS

230 volts AC en veille – les générateurs Dometic garantissent une alimentation électrique dans les endroits sans réseau électrique.

PAGE 192 – 197



ALIMENTATION POUR RÉFRIGÉRATION

Alimentation électrique pour glacières et réfrigérateurs

PAGE 198 – 199



ÉCLAIRAGE

Des solutions d'éclairage élégantes à technologie LED à économie d'énergie. Spots encastrés ou en applique, modules LED surbaissés, alimentation électrique intelligente.

PAGE 200–203

CHARGEURS DE BATTERIE ET ENTRETIEN DES BATTERIES

Une technologie intelligente qui optimise l'alimentation de la batterie

La gamme Dometic offre une technologie de charge de pointe pour une disponibilité maximum de l'alimentation de batterie mobile. Les chargeurs automatiques de la série MCA sont compacts, légers et faciles à installer. Les chargeurs de la série MCP au fonctionnement intuitif à un seul bouton sont l'idéal pour les batteries Stop - Start modernes. Les transformateurs de charge PerfectPower DCC veillent

à ce que votre batterie soit toujours chargée de manière optimale pendant que vous conduisez, même si vous disposez d'un véhicule moderne équipé d'un alternateur intelligent à économie d'énergie. Des produits d'entretien des batteries qui ont fait leurs preuves empêchent le vieillissement prématuré et les pannes de batteries – hautement recommandés pour les véhicules à usage saisonnier.

Dometic PerfectCharge MCA 1215 / 1225 / 1235 / 1250

3.39

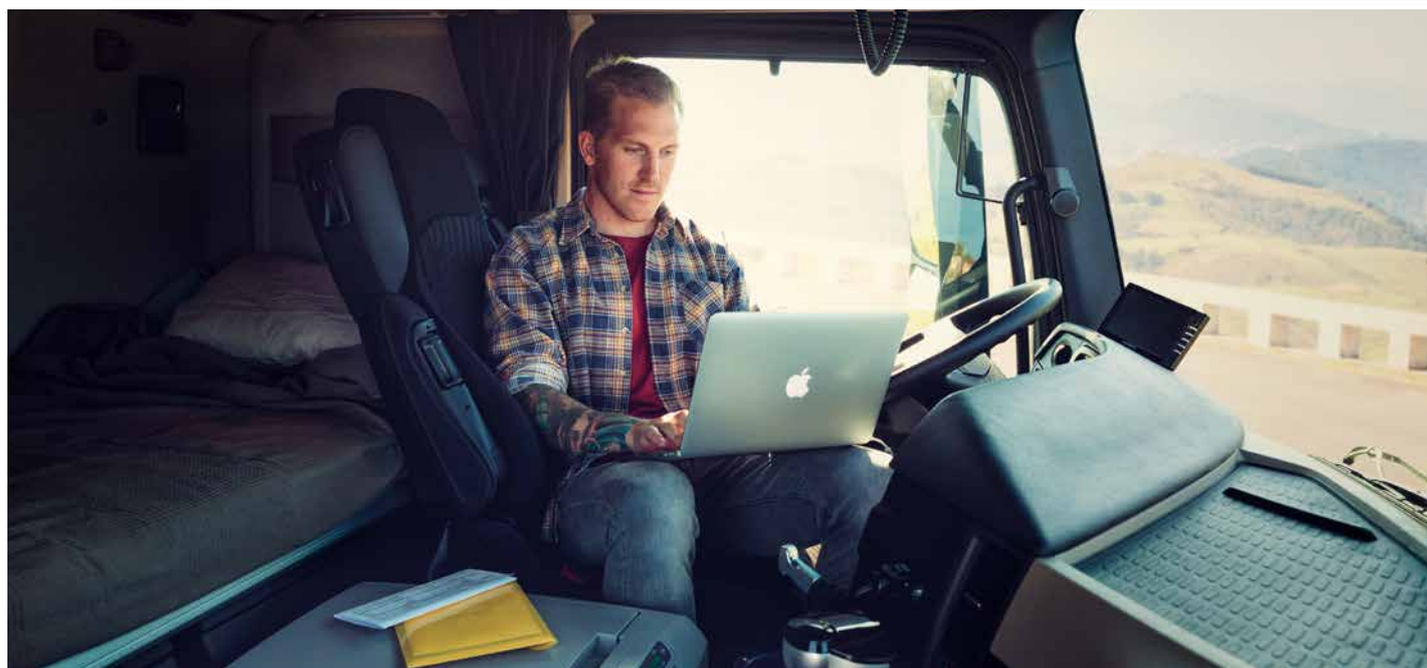
Chargeur de batterie IU0U

	MCA 1215	MCA 1225	MCA 1235	MCA 1250
MCA 1215 	Sorties de charge			
	1 + 1	2 + 1	2 + 1	3
	Tension d'entrée			
	90 – 260 V			
	Fréquence			
	50 – 60 Hz			
	Tension de fin de charge			
	14,4 / 14,7 V			
	Tension de maintien de charge			
	13,8 V			
	Capacité recommandée pour la batterie			
	40 – 170 Ah	75 – 300 Ah	100 – 400 Ah	150 – 60 Ah
MCA 1225 	Phase U0 limitée à			
	8 h			
	Rendement jusqu'à			
	92 %			
	Courant de charge			
	15 A	25 A	35 A	50 A
	Température de fonctionnement			
	–20 °C à +50 °C			
	Dimensions (l x h x p)			
	179 x 63 x 238 mm	179 x 63 x 238 mm	179 x 63 x 274 mm	208,5 x 75 x 283 mm
	Poids			
	1.6 kg	1.7 kg	1.9 kg	3.1 kg
MCA 1235 	Indice de protection			
	IP 21			
MCA 1250 	Produit		N° de produit	
	PerfectCharge MCA 1215		9600000028	
	PerfectCharge MCA 1225		9600000029	
	PerfectCharge MCA 1235		9600000030	
	PerfectCharge MCA 1250		9600000031	
	/ Accessoires en option			
	Capteur de température MCA-TS1		9600000099	
	Télécommande MCA-RC1		9600000100	
	Contrôleur MPC 01		9102500073	
	Capteur Hella MCA-HS1		9600000101	

Dometic PerfectCharge MCA 1280 / 2415 / 2425 / 2440

Chargeur de batterie IU0U

	MCA 1280	MCA 2415	MCA 2425	MCA 2440
MCA 1280 	Sorties de charge	3	2	3
	Tension d'entrée	90 – 260 V		
	Fréquence	50 – 60 Hz		
	Tension de fin de charge	14,4/14,7 V	28,8/29,4 V	
	Tension de maintien de charge	13,8 V		27,6
MCA 2415 	Capacité recommandée pour la batterie	200 – 800 Ah	40 – 170 Ah	75 – 300 Ah
	Phase U0 limitée à	8 h		8 ou 16 h
	Rendement jusqu'à	92 %		
	Courant de charge	80 A	12.5 A	25 A
	Température de fonctionnement	–20 °C à +50 °C		
MCA 2425 	Dimensions (l x h x p)	208,5 x 75 x 303 mm	179 x 63 x 238 mm	208,5 x 75 x 283 mm
	Poids	4 kg	1.6 kg	2.9 kg
	Indice de protection	IP 21		
MCA 2440 	Produit	N° de produit		
	PerfectCharge MCA 1280	9600000032		
	PerfectCharge MCA 2415	9600000033		
	PerfectCharge MCA 2425	9600000034		
	PerfectCharge MCA 2440	9600000035		
	/ Accessoires en option			
	Capteur de température MCA-TS1	9600000099		
	Télécommande MCA-RC1	9600000100		
	Contrôleur MPC 01	9102500073		
	Capteur Hella MCA-HS1	9600000101		



Dometic PerfectCharge MCP 1204 / MCP 1207

3.16

Chargeurs de batterie

	MCP 1204	MCP 1207	
	Sorties de charge	1 (très flexibles grâce au connecteur)	
	Caractéristique de charge	8 étapes	
	Tension d'entrée	230 V (180 – 253 V)	
	Courant de charge max.	4 A	7 A
	Capacité recommandée pour la batterie	Charge : 7 – 110 Ah/ charge d'entretien : 7 – 180 Ah	Charge : 15 – 160 Ah/ charge d'entretien : 15 – 250 Ah
	Dimensions (l x h x p)	90 x 55 x 220 mm	90 x 55 x 250 mm
	Poids	0,5 kg	0,7 kg
	Produit	N° de produit	
	PerfectCharge MCP 1204	9600000026	
	PerfectCharge MCP 1207	9600000027	
/ Accessoires en option			
Indicateur de batterie BI 01	9600000094		
Support mural	9102500079		

Dometic PerfectCharge IU 812

3.16

Chargeur IU0U pour batteries au gel, à électrolyte liquide ou humide de 12 V

	Sorties de charge	1	
	Tension d'entrée	230 V (180 – 253 V)	
	Fréquence	50 – 60 Hz	
	Tension de fin de charge	14,4 V	
	Tension de maintien de charge	13,6 V	
	Capacité max. de la batterie	100 Ah	
	Courant de charge	8 A	
	Caractéristique de charge	IU0U avec limitation de la phase IU0	
	Température de fonctionnement	0 °C à +50 °C	
	Dimensions (l x h x p)	120 x 70 x 200 mm	
	Poids	0,9 kg	
	Caractéristiques de qualité	Protection contre les surcharges/courts-circuits, peut être utilisé comme bloc d'alimentation	
	Produit	N° de produit	
PerfectCharge IU 812	9600000037		



Dometic PerfectBattery BR 12

3.16

Rénovateur de batterie 12 Volts

	Tension d'entrée	12 V DC
	Tension de remise en marche	> 12,6 V ± 0,2 V
	Courant de veille	< 0,2 mA
	Bornes des batteries	1
	Dimensions (l x h x p)	100 x 67 x 25
	Poids	0,12
	Conformité	Certification e (directive CEM automobile)
	Produit	PerfectBattery BR 12

Dometic PerfectBattery BC 100

3.16

Conditionneur de batterie, 12 Volts

	Tension d'entrée	230 V AC (180 – 253 V)
	Fréquence d'entrée	50 – 60 Hz
	Bornes des batteries	1
	Tension de fin de charge	13.8 V DC
	Tension de charge de maintien	13.0 V
	Contrôle du chargement	Par 3 LED
	Max. Courant de charge	1.0 A
	Température de fonctionnement	-20 °C à +50 °C
	Dimensions (l x h x p)	70 x 100 x 60 mm
	Poids	0.45 kg
	Caractéristiques de qualité	Protection contre les surcharges et les courts-circuits
Produit	PerfectBattery BC 100	N° de produit 9600000092



CONVERTISSEURS DE TENSION

Pour le fonctionnement de dispositifs 12 volts sur batteries 24 volts

Convertisseurs de tension à prix avantageux, ultra compacts, à mode de commutation pour le fonctionnement d'appareils 12 volts dans des circuits 24 volts.

Pour faire fonctionner un appareil 12 volts sur une batterie de 24 volts, il suffit souvent d'utiliser un transformateur bon marché (PerfectPower DCDC 06 à DCDC 24). Les ordinateurs, écrans, appareils de mesure et autres appareils sensibles ont besoin d'une tension d'alimentation constante et stable qui compense les pics et chutes de tension.

La solution : les convertisseurs de tension et de charge avec tensions d'entrée et de sortie séparées de manière galvanique (Perfect Power DCDC 10 à DCDC 40 ou PerfectCharge DC 08 à DC 40).

Ces convertisseurs DC/DC de haute qualité peuvent également être utilisés pour recharger rapidement et en douceur les batteries auxiliaires pendant le trajet. Les convertisseurs de charge PerfectCharge, grâce à leur tension de sortie élevée de 14,2 V, se prêtent à merveille à ce type de rechargement.

Dometic PerfectPower DCDC 06 / DCDC 12 / DCDC 24

Convertisseurs de tension

	DCDC 06	DCDC 12	DCDC 24	
<p>DCDC 06</p>  <p>DCDC 12</p>  <p>DCDC 24</p> 	Tension d'entrée	20 à 30 V DC		
	Courant de repos d'entrée	8 mA	8 mA	8 mA
	Courant d'entrée nominal	5 A	10 A	18 A
	Tension de sortie	13,8 V DC -10 %		
	Courant de sortie nominal	6 A	12 A	24 A
	Courant de sortie de crête	10 A	18 A	30 A
	Efficacité énergétique	Jusqu'à 90 %		
	Dimensions (l x h x p)	105 x 47 x 118 mm	105 x 47 x 128 mm	105 x 47 x 158 mm
	Poids	0,45 kg	0,5 kg	0,7 kg
	Produit	N° de produit		
PerfectPower DCDC 06	9600000038			
PerfectPower DCDC 12	9600000039			
PerfectPower DCDC 24	9600000040			





PERFECTPOWER DCC

Transformateurs de charge DC de nouvelle génération ultra-fiables

Ne vous retrouvez plus bredouille lorsque vous arrivez à votre destination ! Nos transformateurs de charge DC de nouvelle génération assurent le chargement optimal de votre batterie auxiliaire au cours du voyage et ce, à tout moment. Fortement recommandé

pour les véhicules contemporains EURO 6 avec alternateurs intelligents et pour les véhicules dont le diamètre du câble est trop petit pour fournir les services raccordés.

Dometic SinePower DCC

Chargeurs et stabilisateurs de batterie DC

		DCC 1212-10	DCC 1212-20	DCC 1212-40	DCC 2412-20
DCC 1212-10		Tension d'entrée	12 (8 – 16 V)	12 (8 – 16 V)	12 (8 – 16 V)
		Tension de sortie	12 V (13,2 – 14,7 V)	12 V (13,2 – 14,7 V)	12 V (13,2 – 14,7 V)
		Forme de tension de sortie	Caractéristique de charge à 3 niveaux ou valeur fixe		
		Courant de charge	10 A	20 A	40 A
		Type de batteries	Batteries au plomb (au gel, à électrolyte liquide, humide), batterie au lithium Dometic eStore		
DCC 1212-20		Rendement jusqu'à	89 %	89 %	89 %
		Dimensions (l x h x p)	153 x 73 x 180 mm	153 x 73 x 220 mm	153 x 73 x 220 mm
		Poids	1.25 kg	1.55 kg	1.85 kg
		Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)		
DCC 1212-40					
			DCC 2412-40	DCC 1224-10	DCC 1224-20
		Tension d'entrée	24 V (16 – 32 V)	12 (8 – 16 V)	12 (8 – 16 V)
		Tension de sortie	12 V (13,2 – 14,7 V)	24 V (26,4 – 29,4 V)	24 V (26,4 – 29,4 V)
		Forme de tension de sortie	Caractéristique de charge à 3 niveaux ou valeur fixe		
		Courant de charge	40 A	10 A	20 A
		Type de batteries	Batteries au plomb (au gel, à électrolyte liquide, humide), batterie au lithium Dometic eStore		
DCC 2412-20		Rendement jusqu'à	89 %	89 %	89 %
		Dimensions (l x h x p)	153 x 73 x 260 mm	153 x 73 x 220 mm	153 x 73 x 260 mm
		Poids	1.85 kg	1.55 kg	1.85 kg
		Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)		
DCC 2412-40					
DCC 1224-10					
DCC 1224-20					
DCC 2424-10					
		Produit	N° de produit		
		Dometic SinePower DCC 1212-10	9600003753		
		Dometic SinePower DCC 1212-20	9600003754		
		Dometic SinePower DCC 1212-40	9600003755		
		Dometic SinePower DCC 2412-20	9600003750		
		Dometic SinePower DCC 2412-40	9600003751		
		Dometic SinePower DCC 1224-10	9600003748		
		Dometic SinePower DCC 1224-20	9600003749		
		Dometic SinePower DCC 2424-10	9600003752		
		/ Accessoires en option			
		Capteur de température MCA-TS1	9600000099		

CONVERTISSEURS SINUSOÏDAUX

TENSION DE SORTIE SINUSOÏDALE PURE POUR DISPOSITIFS 230 VOLTS



Les convertisseurs sinusoïdaux des séries SinePower DSP et DSP-T génèrent une tension sinusoïdale pure, qui est parfaite même pour les appareils sensibles fonctionnant sur 230 volts. En raison de leur grande plage de tensions d'entrée, ils conviennent également bien pour les véhicules modernes EURO 6 à alternateurs intelligents. Les convertisseurs de première qualité de la série SinePower DSP-T offrent deux avantages supplémentaires : une priorité de commutation sur secteur avec synchronisation de la tension et un mode de veille intelligente qui économise l'énergie.

Dometic SinePower DSP

Convertisseur sinusoïdal

		DSP 212 / DSP 224	DSP 412 / DSP 424
<p>DSP 212 DSP 224</p> 	Tension d'entrée	12 V DC (10 – 16,5 V) / 24 V DC (20 – 33 V)	
	Tension de sortie / forme	230 V AC / onde sinusoïdale pure 	
	Fréquence de sortie	50 Hz	50 Hz
	Entrée de courant de repos	0,6 A / 0,4 A	0,6 A / 0,4 A
	Puissance permanente	150 W	350 W
	Puissance de crête	300 W	700 W
	Rendement jusqu'à	90 %	90 %
	Dimensions (l x h x p)	127 x 52 x 210 mm	127 x 52 x 210 mm
	Poids	1,1 kg	1.2 kg
	Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)	
Indice de protection	Équivalent à IP 21		
<p>DSP 412 DSP 424</p> 	Produit	N° de produit	
	Dometic SinePower DSP 212	9600002603	
	Dometic SinePower DSP 224	9600002540	
	Dometic SinePower DSP 412	9600002541	
	Dometic SinePower DSP 424	9600002542	

Dometic SinePower DSP

3.16

Convertisseur sinusoïdal

		DSP 612 / DSP 624	DSP 1012 / DSP 1024
DSP 612 DSP 624 	Tension d'entrée	12 V DC (10 – 16,5 V) / 24 V DC (20 – 33 V)	
	Tension de sortie / forme	230 V AC / onde sinusoïdale pure 	
DSP 1012 DSP 1024 	Fréquence de sortie	50 Hz	50 Hz
	Entrée de courant de repos	<0,8 A / <0,5 A	1,0 A / 0,6 A
	Consommation de courant en veille	0,3 A / 0,2 A	0,35 A / 0,2 A
	Puissance permanente	600 W	1000 W
	Puissance de crête	1 200 W	2000 W
	Rendement jusqu'à	90 %	90 %
	Dimensions (l x h x p)	230 x 80 x 220 mm	230 x 80 x 240 mm
	Poids	2,8 kg	3.1 kg
Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)		
Indice de protection	Équivalent à IP 21		
		DSP 1512 / DSP 1524	DSP 2012 / DSP 2024
DSP 1512 DSP 1524 	Tension d'entrée	12 V DC (10 – 16,5 V) / 24 V DC (20 – 33 V)	
	Tension de sortie / forme	230 V AC / onde sinusoïdale pure 	
DSP 2012 DSP 2024 	Fréquence de sortie	50 Hz	50 Hz
	Entrée de courant de repos	<1,2 A / <0,6 A	<1,5 A / <0,8 A
	Consommation de courant en veille	0,4 A / 0,25 A	0,5 A / 0,3 A
	Puissance permanente	1500 W	2000 W
	Puissance de crête	3000 W	4 000 W
	Rendement jusqu'à	90 %	90 %
	Dimensions (l x h x p)	272 x 97 x 340 mm	272 x 97 x 360 mm
	Poids	4.9 kg	5.2 kg
	Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)	
	Indice de protection	Équivalent à IP 21	
Produit	N° de produit		
Dometic SinePower DSP 612	9600002543		
Dometic SinePower DSP 624	9600002544		
Dometic SinePower DSP 1012	9600002545		
Dometic SinePower DSP 1024	9600002546		
Dometic SinePower DSP 1512	9600002547		
Dometic SinePower DSP 1524	9600002548		
Dometic SinePower DSP 2012	9600002549		
Dometic SinePower DSP 2024	9600002550		
/ Accessoires en option			
Câble de raccordement DC (pour DSP 612/624/1012/1024)	9600000268		
Câble de raccordement DC DSP 1512, 12 V	9102700003		
Câble de raccordement DC DSP 2012, 12 V	9600000269		
Câble de raccordement DSP 1524/2024, 24 V	9600000268		
Priorité de commutation, VS-230	9600000324		

Dometic SinePower DSP-T

3.16

Convertisseur sinusoïdal de confort

	DSP 1312T / DSP 1324T	DSP 1812T / DSP 1824T
DSP 1312T DSP 1324T 	Tension d'entrée	12 V DC (10,5 - 16 V) 24 V DC (21 - 32 V)
	Tension de sortie / forme	230 V AC / onde sinusoïdale pure 
DSP 1812T DSP 1824T 	Fréquence de sortie	50 / 60 Hz
	Entrée de courant de repos	2,5 A / 1,3 A
DSP 2312T DSP 2324T 	Consommation de courant en veille	0,2 A / 0,1 A
	Puissance permanente	1300* W
DSP 3512T DSP 3524T 	Puissance de crête	2 400 W
	Rendement jusqu'à	90 %
	Dimensions (l x h x p)	284 x 118 x 405 mm
	Poids	4.8 kg
	Raccordement prioritaire	Priorité de commutation intégrée, avec synchronisation de la tension
	Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)
	Indice de protection	Équivalent à IP 21
	DSP 2312T / DSP 2324T	DSP 3512T / DSP 3524T
	Tension d'entrée	12 V DC (10,5 - 16 V) 24 V DC (21 - 32 V)
	Tension de sortie / forme	230 V AC / onde sinusoïdale pure 
	Fréquence de sortie	50 / 60 Hz
	Entrée de courant de repos	2,8 A / 1,4 A
	Consommation de courant en veille	0,2 A / 0,15 A
	Puissance permanente	2300* W
	Puissance de crête	4 000 W
	Rendement jusqu'à	90 %
	Dimensions (l x h x p)	284 x 118 x 481 mm
	Poids	6.6 kg
	Raccordement prioritaire	Priorité de commutation intégrée, avec synchronisation de la tension
	Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)
	Indice de protection	Équivalent à IP 21
	Produit	N° de produit
	Dometic SinePower DSP 1312T	9600002551
	Dometic SinePower DSP 1324T	9600002552
	Dometic SinePower DSP 1812T	9600002553
	Dometic SinePower DSP 1824T	9600002554
	Dometic SinePower DSP 2312T	9600002555
	Dometic SinePower DSP 2324T	9600002556
	Dometic SinePower DSP 3512T	9600002557
	Dometic SinePower DSP 3524T	9600002558
	/ Accessoires en option	
	Câble de raccordement DC (pour DSP 1312T / DSP 1324T)	9600000268
	Câble de raccordement DC (pour DSP 1812T, 12 V)	9102700003
	Câble de raccordement DC (pour DSP 2312T, 12 V)	9600000269
	Câble de raccordement DC (pour DSP 3512T, 12 V)	sur demande
	Câble de raccordement DC (pour DSP 1824T/2324T/3524T, 24 V)	9600000268
	Télécommande standard DSP-RCT	9600002564
	Télécommande confort DSP-EM	9600002565

* 10 minutes de puissance continue, puissance permanente : 50 % de la puissance de crête

TOUT EST SOUS CONTRÔLE

Affichage et facilité de contrôle de tous les paramètres importants

Dans ce monde connecté, nous nous sommes habitués à avoir accès à des informations essentielles en un clin d'œil et à contrôler notre environnement en un claquement de doigt. Dometic offre une large gamme de panneaux de commande simples d'utilisation, connectés à nos produits et interfaces.

Dometic DSP-EM

3.16

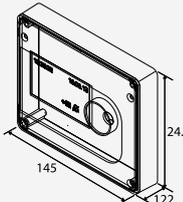
Dispositif de surveillance et de commande pour le convertisseur DSP-T et le chargeur MCA

	Tension d'entrée	9 – 35 V DC
	Puissance absorbée en mode affichage en mode veille	170 mA 40 mA
	Dimensions (l x h x p)	150 x 110 x 23 mm
	Poids	0.15 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Unité polyvalente qui régule et surveille votre onduleur DSP-T et votre chargeur MCA Combiner au capteur de batterie pour afficher toutes les données pertinentes relatives à la batterie Indique les valeurs telles que l'alimentation et la tension, en plus des fonctions standard Permet de personnaliser votre onduleur de manière détaillée Combiner au chargeur MCA pour réguler tous les produits d'énergie à l'aide d'un seul panneau
Produit		N° de produit
Dometic DSP-EM		9600002565

Dometic MPC 01

3.16

Système de gestion intelligente des batteries, avec écran et capteur de batteries

 	Tension d'entrée	8 – 16 V DC
	Puissance absorbée en mode affichage en mode veille	150 mA 10 mA
	Dimensions interrupteur incl. (h x l x p)	145 x 122 x 24.5 mm
	Caractéristiques de qualité	Possibilité de raccorder une interface CI bus et trois autres capteurs de batterie (accessoires)
	Produit	
Dometic MPC 01		9102500073



BATTERIE AU LITHIUM

TECHNOLOGIE DE BATTERIE LITHIUM ION SUPÉRIEURE POUR UN NIVEAU D'INDÉPENDANCE SANS PRÉCÉDENT

La batterie lithium phosphate de fer Dometic PLB40 fournit de l'énergie mobile pour les outils électriques, les glacières électriques et autres appareils 12 V. Légère et parfaitement portable, elle est idéale pour les applications hors réseau électrique.

Dometic PLB40

Batterie au lithium portable



Capacité de la batterie	40 Ah/ 512 Wh
Principe chimique	Lithium Fer Phosphate (LiFePO4)
Tension de la batterie	12,8 V DC
Sortie DC	15 A
Puissance permanente	150 W (par raccordement 12 V)
Dimensions (l x h x p)	197 x 257 x 197 mm
Poids	7,54 kg
Caractéristiques de qualité	Chargement tridirectionnel par prise de 12 V, panneau solaire ou alimentation de la maison AC, poignée de transport en acier inoxydable de conception ergonomique, écran LCD intégré, adapté pour le CFX3, CDF, série CF, piles puissantes qui fournissent 512 Wh d'énergie, 40 Ah
Contenu de la livraison	Batterie 40Ah Lithium ion Phosphate, chargeur ACDC 10Amp, extension de câble DC avec fiche Cig et connecteur Anderson.
Conformité	Classe IP44
Produit	N° de produit
Dometic PLB40	9600012878

GÉNÉRATEURS DOMETIC

230 VOLTS, TOUJOURS ET PARTOUT



Les générateurs Dometic assurent une alimentation en courant partout où il n'y a pas de secteur disponible. Ils sont donc indispensables pour les aventuriers modernes qui recherchent une liberté et une indépendance maximales.

Une grande puissance malgré une faible consommation en carburant et une grande qualité caractérisent toute la série des générateurs Dometic. La gamme inclut des modèles allant de 2 000 à 6 200 W, fonctionnant à l'essence ou au diesel.

AVANTAGES

- Conception très compacte
- Forte puissance permanente
- Idéal pour faire fonctionner les climatiseurs Dometic
- Télécommande comprise dans la livraison
- Modèles TEC : Fonction de démarrage automatique pour un rechargement automatique de batteries
- Modèles TEC fonctionnant à l'essence : régime variable, consommation économique du carburant, fonctionnement peu bruyant



RÉGIME VARIABLE

- Modèle T et modèles fonctionnant au diesel : régime constant



RÉGIME CONSTANT

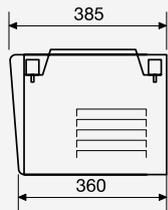
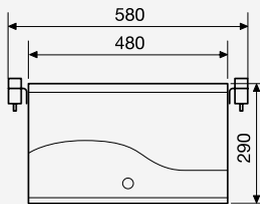
Dometic TEC 29

3.39

Générateur 2,6 kW de courant alternatif 230 Volts, fonctionnement à l'essence



TEC 29



TEC 29	
Tension de sortie	230 V AC $\pm 1\%$ (continu)/onde sinusoïdale pure \sim
Taux de distorsion harmonique	1 %
Fréquence	50 Hz $\pm 1\%$
Courant de démarrage maximal	33 A
Puissance permanente	2 600 W
Puissance de crête	2 900 W
Puissance du moteur	4,0 (5,5) kW (PS)
Mode de fonctionnement/carburant	Essence sans plomb ROZ 91
Puissance absorbée	max. 1.2 l/h
Niveau sonore à 7 mètres	54–59 dBA
Niveau sonore garanti	86 dBA
Dimensions (l x h x p)	480 x 290 x 385 mm
Largeur avec suspension	580 mm
Finition du bâti	Acier inoxydable
Poids	44 kg
Fonction démarrage automatique	oui
Sortie 12 Volts pour le chargement de la batterie	oui
Caractéristiques de qualité	Extinction automatique lorsque le niveau d'huile est faible, démarreur électrique, protection contre les courts-circuits, insonorisé Commande par panneau de commande externe, fonctions d'alarme, adaptation variable du régime du générateur
Conformité	E13

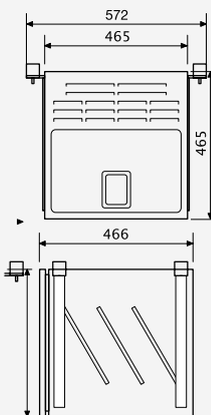
Produit	N° de produit
Dometic TEC 29	9102900299
/ Accessoires en option	
Réservoir de carburant, avec bouchon et flotteur de niveau, en plastique, 15 litres	9102900009
Réservoir de carburant, avec supports et embouchure incorporés, en plastique, 15 litres	9102900010
Réservoir 20 litres, inox	9102900011
Jeu de flexibles	9102900003
Flexible en métal 25 mm, 2 m	9102900137
Flexible en métal 25 mm, 5 m	9102900138

Dometic TEC 30EV / TEC 40D

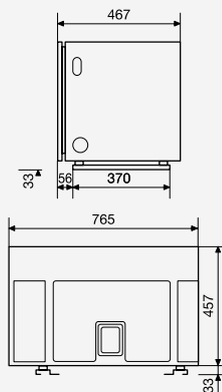
Générateur 2,5 kW ou 3,6 kW à courant alternatif 230 Volts, fonctionnement diesel



TEC 30EV



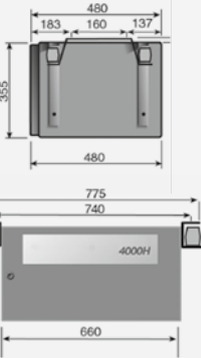
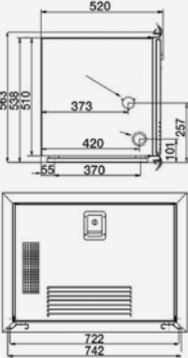
TEC 40D



	TEC 30EV	TEC 40D
Tension de sortie	230 V AC $\pm 1\%$ (continu)/ onde sinusoïdale pure \sim	230 V AC $\pm 1\%$ (continu)/ onde sinusoïdale pure \sim
Taux de distorsion harmonique	1 %	5 %
Fréquence	50 Hz $\pm 1\%$	50 Hz $\pm 1\%$
Courant de démarrage maximal	33 A	45 A
Puissance permanente	2 500 W	3 500 W
Puissance de crête	2 900 W	3 900 W
Puissance du moteur	3,3 (4,5) kW (PS)	4,7 (6,4) kW (PS)
Mode de fonctionnement/carburant	Diesel	Diesel
Puissance absorbée	max. 0,7 l/h	max. 1,4 l
Niveau sonore à 7 mètres	60 dBA	64 dBA
Niveau sonore garanti	84 dBA	89 dBA
Dimensions (l x h x p)	465 x 465 x 466 mm	765 x 457 x 467 mm
Largeur avec suspension	572 mm	765 mm
Finition du bâti	Acier inoxydable	Acier inoxydable
Poids	70 kg	96.5 kg
Fonction démarrage automatique	oui	oui
Sortie 12 Volts pour le chargement de la batterie	oui	oui
Caractéristiques de qualité	Extinction automatique lorsque le niveau d'huile est faible, démarreur électrique, protection contre les courts-circuits, insonorisé, commande par panneau de commande externe, fonctions d'alarme	
Conformité	E13	E24
Produit	N° de produit	
Dometic TEC 30EV	9102900033	
Dometic TEC 40D	9102900295	
/ Accessoires en option		
Réservoir de carburant, avec bouchon et flotteur de niveau, en plastique, 15 litres	9102900009	
Réservoir de carburant, avec supports et embouchure incorporés, en plastique, 15 litres	9102900010	
Réservoir 20 litres, inox	9102900011	
Jeu de flexibles	9102900003	
Flexible en métal 25 mm, 2 m	9102900137	
Flexible en métal 25 mm, 5 m	9102900138	

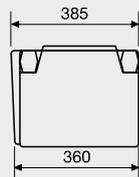
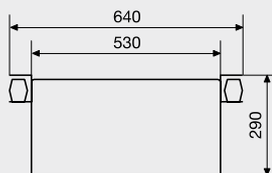
Dometic T 4000H / T 5500H

Générateur 3,5 ou 4,5 kW de courant alternatif 230 Volts, fonctionnement essence

	T 4000H	T 5500H	
 <p>T 4000H</p>   <p>T 5500H</p> 	Tension de sortie 230 V AC \pm 10 % (continu)/ onde sinusoïdale pure \sim	230 V AC \pm 10 % (continu)/ onde sinusoïdale pure \sim	
	Taux de distorsion harmonique	5 %	5 %
	Fréquence	50 Hz \pm 8 %	50 Hz \pm 8 %
	Courant de démarrage maximal	16 A	32 A
	Puissance permanente	3 500 W	4 500 W
	Puissance de crête	3 800 W	5 300 W
	Puissance du moteur	4,6 kW (3000 tours/minute)	6,4 kW (3000 tours/minute)
	Mode de fonctionnement/carburant	Essence sans plomb ROZ 91	Essence sans plomb ROZ 91
	Puissance absorbée	max. 2.2 l/h	max. 3,0 l/h
	Niveau sonore à 7 mètres	67 dBA	70 dBA
	Niveau sonore garanti	91 dBA	94 dBA
	Dimensions (l x h x p)	660 x 335 x 475 mm	700 x 510 x 520 mm
	Largeur avec suspension	365 mm	538 mm
	Finition du bâti	Revêtement poudre	Revêtement poudre
Poids	102 kg	132 kg	
Fonction démarrage automatique	non	non	
Sortie 12 Volts pour le chargement de la batterie	Option AG 111	Option AG 111	
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Fournit une alimentation 230 V AC dans des endroits reculés où il n'y a pas d'alimentation électrique Haute performance : sortie continue de 3 500 W Sortie 12 V pratique pour le chargement de la batterie Télécommande comprise dans la livraison Le logement en acier inoxydable étouffe le bruit de fonctionnement 	<ul style="list-style-type: none"> Fournit une alimentation 230 V AC dans des endroits reculés où il n'y a pas d'alimentation électrique Haute performance : sortie continue de 4 500 W Sortie 12 V pratique pour le chargement de la batterie Télécommande comprise dans la livraison Le logement en acier inoxydable étouffe le bruit de fonctionnement Grand réservoir d'essence de 15 L permettant jusqu'à 5 h de fonctionnement 	
Conformité	E24	E24	
Produit	N° de produit		
Dometic T 4000H	9102900006		
Dometic T 5500H	9102900037		
/ Accessoires en option			
Réservoir de carburant, avec bouchon et flotteur de niveau, en plastique, 15 litres	9102900009		
Réservoir de carburant, avec supports et embouchure incorporés, en plastique, 15 litres	9102900010		
Réservoir 20 litres, inox	9102900011		
Jeu de flexibles	9102900003		
Flexible en métal 25 mm, 2 m	9102900137		
Flexible en métal 25 mm, 5 m	9102900138		

Dometic T 2500H

Générateur 2,0 kW de courant alternatif 230 Volts, fonctionnement à l'essence

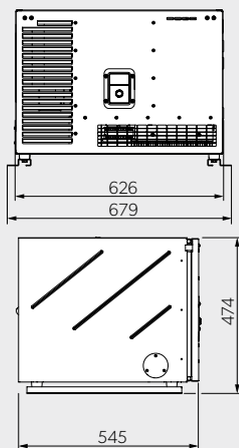


Tension de sortie	230 V AC \pm 10 % (continu)/onde sinusoïdale pure \sim
Taux de distorsion harmonique	5 %
Fréquence	50 Hz \pm 5 %
Courant de démarrage maximal	24 A
Puissance permanente	2 000 W
Puissance de crête	2 200 W
Puissance du moteur	4,0 (5,5) kW (PS)
Mode de fonctionnement/carburant	Essence sans plomb ROZ 91
Puissance absorbée	max. 1.2 l/h
Niveau sonore à 7 mètres	60 dBA
Niveau sonore garanti	86 dBA
Dimensions (l x h x p)	530 x 290 x 385 mm
Largeur avec suspension	640 mm
Finition du bâti	Acier inoxydable
Poids	50 kg
Sortie 12 Volts pour le chargement de la batterie	oui, avec régulateur de charge en option
Caractéristiques de qualité	Extinction automatique lorsque le niveau d'huile est faible, démarreur électrique, protection contre les courts-circuits, insonorisé, commande par panneau de commande externe
Conformité	E3

Produit	N° de produit
Dometic T 2500H	9102900005
/ Accessoires en option	
Réservoir de carburant, avec bouchon et flotteur de niveau, en plastique, 15 litres	9102900009
Réservoir de carburant, avec supports et embouchure incorporés, en plastique, 15 litres	9102900010
Réservoir 20 litres, inox	9102900011
Jeu de flexibles	9102900003
Flexible en métal 25 mm, 2 m	9102900137
Flexible en métal 25 mm, 5 m	9102900138
Régulateur de charge de batterie	9102900014
Échappement	9102900023
Commutateur (générateur / secteur)	9102900013

Dometic TEC 60EV

Générateur 6,2 kW de courant alternatif 230 volts, fonctionnement à l'essence



Tension de sortie	230 V AC $\pm 1\%$ (continu)/onde sinusoïdale pure \sim
Taux de distorsion harmonique	< 3 %
Fréquence	50 Hz $\pm 1\%$
Courant de démarrage maximal	85 W
Puissance permanente	6 200 W
Puissance de crête	6 500 W
Puissance du moteur	6,0 (8,9) kW (PS)
Mode de fonctionnement/carburant	Essence sans plomb ROZ 91
Puissance absorbée	max. 3,7 l/h
Niveau sonore à 7 mètres	66 dBA
Niveau sonore garanti	90 dBA
Dimensions (l x h x p)	626 x 474 x 544 mm
Finition du bâti	Acier inoxydable
Poids	112 kg
Fonction démarrage automatique	●
Sortie 12 Volts pour le chargement de la batterie	●
Caractéristiques de qualité	Extinction automatique lorsque le niveau d'huile est faible, démarreur électrique, protection contre la surcharge et les courts-circuits, insonorisé, commande par panneau de commande externe, fonctions d'alarme, adaptation variable du régime du générateur
Conformité	E13

Produit	N° de produit
Dometic TEC 60EV	9102900303
/ Accessoires en option	
Réservoir de carburant, avec bouchon et flotteur de niveau, en plastique, 15 litres	9102900009
Réservoir de carburant, avec supports et embouchure incorporés, en plastique, 15 litres	9102900010
Réservoir 20 litres, inox	9102900011
Jeu de flexibles	9102900003
Flexible en métal 25 mm, 2 m	9102900137
Flexible en métal 25 mm, 5 m	9102900138



ACCESSOIRES ÉLECTRONIQUES

Les accessoires pour les glacières et les réfrigérateurs permettent un refroidissement sans compromis

Plus aucune restriction à accepter lorsque vous utilisez votre glacière, même si vous possédez un modèle simple ou plus ancien. Les accessoires CoolPower vous offre une grande flexibilité. Vous

pouvez utiliser un appareil 12 volts sur une batterie 24 volts ou sur l'alimentation secteur. Vous pouvez également raccorder un appareil intelligent pour éviter un déchargement excessif de la batterie.

Dometic CoolPower M 50U

3.16

Moniteur de batterie adapté pour toutes les applications 12 V



Tension de sortie	12 V
Intensité de sortie	5 A
Alimentation continue à 25 °C	65 W
Poids	0.12 kg

Produit	N° de produit
Dometic CoolPower M 50U	9600000446

Domestic CoolPower EPS 817 / EPS 100

3.16

Adaptateur secteur, de 230 V à 12 / 24 V

		EPS 817	EPS 100
<p>EPS 817</p> 	Tension d'entrée	230 V AC / 50 Hz	230 V AC
	Tension de sortie	13 V DC	25 V DC
	Charge permanente	6 A	–
	Tension de la batterie	12 V DC	12 / 24 V DC
	Dimensions (l x h x p)	115 x 64 x 170 mm	115 x 65 x 185 mm
	Poids	0,6 kg	0,7 kg
<p>EPS 100</p> 	Produit	N° de produit	
	Domestic CoolPower EPS 817	9600000439	
	Domestic CoolPower EPS 100	9600000440	

Domestic CoolPower MPS 35 / MPS 50 / MPS 80

3.16

Adaptateur secteur, raccorde des appareils 24 V sur des prises 110 à 240 V

		MPS 35	MPS 50	MPS 80
<p>MPS 35</p> 	Tension d'entrée	110–240 V AC	110–240 V AC	110–240 V AC
	Alimentation continue à 25 °C	110 W	150 W	252 W
	Tension de sortie	25 V DC	27 V DC	27 V DC
	Intensité de sortie	3 A	6 A	9 A
	Tension de la batterie	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC
	Dimensions (l x h x p)	115 x 55 x 160 mm	120 x 70 x 200 mm	120 x 70 x 200 mm
<p>MPS 50</p> 	Poids	0,7 kg	1 kg	1 kg
	<p>MPS 80</p> 	Produit	N° de produit	
Domestic CoolPower MPS 35		9600000445		
Domestic CoolPower MPS 50		9600000441		
Domestic CoolPower MPS 80	9600000442			

LAMPES LED DOMETIC

ÉLÉGANTES ET ÉCONOMES EN ÉNERGIE



En étroite coopération avec les principaux constructeurs automobiles, nous avons créé des solutions d'éclairage attrayantes pour les camping-cars et les caravanes. La plupart d'entre elles s'appuient sur la technologie LED la plus à la pointe, ce qui permet d'économiser 90 % d'énergie par rapport aux lampes halogènes classiques et offre une durée de fonctionnement de la batterie beaucoup plus longue lorsqu'il n'y a pas d'accès au secteur.

La gamme d'éclairage de Dometic comprend des spots encastrés pour une intégration parfaite dans les plafonds et les parois, des

spots en saillie qui peuvent être orientés et pivotés pour atteindre l'angle optimal et une collection de modules LED à profil bas, dans différentes formes et dimensions. Depuis des lampes de lecture et l'éclairage de la cuisine aux lampes d'accès et à un éclairage d'ambiance agréable, nos concepteurs ont pensé à tout.

Ce catalogue ne présente qu'une petite sélection de nos produits destinés à la deuxième monte. Choisissez ce qui correspond à votre idée d'un véhicule parfaitement éclairé et contactez-nous si vous souhaitez plus d'inspiration.

Dometic L70TM

3.35

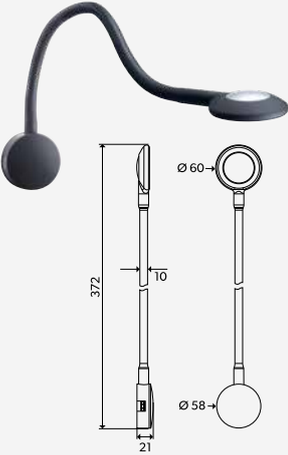
Lampe à col de cygne LED avec touche de commutation

	Tension	10 – 15 V DC
	Puissance absorbée	3 W + 0,2 W (éclairage de nuit)
	Consommation d'énergie en 1 000 heures	3 kWh
	Classe énergétique	A+
	Courant d'éclairage	160 lm
	Durée de vie	25000 h
	Couleur de l'éclairage	blanc chaud (3 000 K)
	Matériau	métal
	Dimensions	230 x 60 mm
	Caractéristiques de qualité	Comprend un éclairage de nuit bleu. Idéal pour la chambre à coucher et les espaces de vie. Aspect chromé élégant, fixations par vis cachées.
Produit	N° de produit	
L70TM	9106506321	

Dometic L80TM

3.35

Lampe à col de cygne LED

	Tension	10 – 15 V DC
	Puissance absorbée	2 W
	Consommation d'énergie en 1 000 heures	2 kWh
	Classe énergétique	A
	Courant d'éclairage	120 lm
	Durée de vie	30000 h
	Couleur de l'éclairage	blanc chaud (3 000 K)
	Matériau	plastique/métal
	Dimensions	Longueur : 372 mm, tête du spot : Ø 60 mm, base : Ø 58 mm
	Caractéristiques de qualité	Plastique haute qualité, agréable au toucher. La base de la lampe intègre deux ports de charge USB (1 A et 2 A). Pratique capteur tactile. Exige 18 W ou plus pour un fonctionnement simultané de l'éclairage et des ports USB 1 A et 2 A.
Produit	N° de produit	
L80TM	9106506669	

Dometic L100RM

3.35

Spot LED pivotant pour montage encastré

	Tension	12 V DC
	Puissance absorbée	1,4 W
	Consommation d'énergie en 1 000 heures	1,4 kWh
	Classe énergétique	A+
	Courant d'éclairage	90 lm
	Durée de vie	25000 h
	Couleur de l'éclairage	blanc chaud (3 000 K)
	Matériau	aluminium/plastique
	Dimensions	Ø 53 mm x 22 mm
	Caractéristiques de qualité	Décolletage de précision, avec lentille optique. Design tendance. Intensité réglable.
Produit	N° de produit	
L100RM	9106506655	

Dometic DTO-03

3.35

Module LED DTO

	Tension	10 – 15 V DC
	Puissance absorbée	3 W
	Consommation d'énergie en 1 000 heures	3 kWh
	Classe énergétique	A
	Courant d'éclairage	140 lm
	Durée de vie	50000 h
	Couleur de l'éclairage	blanc chaud (3 000 K)
	Matériau	aluminium/métal
	Dimensions	100 x 100 x 5 mm
	Caractéristiques de qualité	Profil extrêmement bas. Éclairage très uniforme, à l'intensité variable. Fourni avec coussinet adhésif et fixations à visser
Produit		N° de produit
DTO-03		9106506660

Dometic DTO-06

3.35

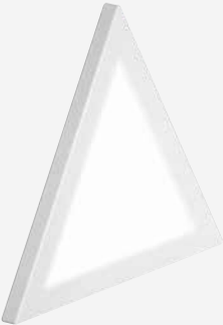
Module LED DTO

	Tension	10 – 15 V DC
	Puissance absorbée	6 W
	Consommation d'énergie en 1 000 heures	6 kWh
	Classe énergétique	A
	Courant d'éclairage	330 lm
	Durée de vie	50000 h
	Couleur de l'éclairage	blanc chaud (3 000 K)
	Matériau	aluminium/métal
	Dimensions	200 x 100 x 5 mm
	Caractéristiques de qualité	Profil extrêmement bas. Éclairage très uniforme, à l'intensité variable. Fourni avec coussinet adhésif et fixations à visser
Produit		N° de produit
DTO-06		9106506661

Dometic DTO-01

3.35

Module LED DTO

	Tension	10 – 15 V DC
	Puissance absorbée	2 W
	Consommation d'énergie en 1 000 heures	2 kWh
	Classe énergétique	A
	Courant d'éclairage	100 lm
	Durée de vie	50000 h
	Couleur de l'éclairage	blanc chaud (3 000 K)
	Matériau	aluminium/métal
	Dimensions	100 mm par côté x 5 mm
	Caractéristiques de qualité	Profil extrêmement bas. Éclairage très uniforme, à l'intensité variable. Fourni avec coussinet adhésif et fixations à visser
Produit		N° de produit
DTO-01		9106506663

Dometic SMP301-07

3.35

Alimentation à découpage intégrant un chargeur de batterie pour appareils de 12 V



Entrée/sortie	230 V AC / 12 V DC
Courant de charge	15 A jusqu'à 12,7 V DC ; 5 A à partir de 12,8 V CC
Puissance maximale	350 W
Dimensions	250 x 210 x 60 mm
Poids	1.2 kg
Caractéristiques de qualité	Alimente les lampes et les autres appareils de confort avec un courant continu de 12 V et recharge les batteries. La priorité de commutation au secteur donne la priorité au courant 230 V du secteur, dès que ce dernier est disponible. Chargeur de batterie convenant à tous les types de batteries au plomb : plomb-acide, gel, AGM, 5 circuits électriques, Fonction de chargeur de batterie : pour tous les types de batteries au plomb jusqu'à 300 Ah
Produit	N° de produit
SMP301-07	9106506667



AIDE À LA CONDUITE

Systemes vidéo de recul pour de nombreuses applications

Nous avons conçu une gamme complète de solutions intelligentes pour une conduite sûre et détendue : assistance de conduite pour les conducteurs de poids lourds, de fourgons aménagés et de véhicules de loisirs. Des caméras vigilantes et des écrans haute résolution avec technologie AHD avancée offrent aux conducteurs une maîtrise parfaite de tout ce qui se déroule autour du véhicule.

Les exigences de sécurité divergent en fonction du type de véhicule et de la façon dont il est utilisé. Les caméras et les écrans PerfectView de Dometic peuvent être adaptés à des demandes spécifiques.



SYSTÈMES D'ASSISTANCE POUR ANGLES MORTS

Système d'assistance angle mort pour les poids lourds avec la fonction intelligente de détection des objets. Seuls les objets en mouvement sont détectés. Le conducteur reçoit un signal visuel et sonore en situation critique pour éviter les accidents graves avec les cyclistes et les piétons.

PAGE 208 – 209



CAMÉRAS

Caméras professionnelles à associer avec le moniteur Dometic de votre choix ou avec un moniteur existant. Solutions intelligentes spéciales : système de vue panoramique, caméra d'assistance angle mort, caméra pour porte-vélos et bien plus encore.

PAGE 210 – 219



MONITEURS

Moniteurs avec écrans de 5", 7" ou 9" dotés d'une technologie LCD numérique avancée pour vous offrir des images à contraste élevé de jour comme de nuit. Prêts à être connectés : jusqu'à quatre caméras pour les solutions de sécurité complexes.

PAGE 220 – 223



ADAPTATEURS ET ACCESSOIRES

Configuration facile du système : Un large choix d'adaptateurs, boîtes de commande et autres accessoires intelligents pour vous aider à créer des solutions de sécurité sur mesure pour tous les types de véhicules.

PAGE 224 – 229

COMBINAISONS DES SYSTÈMES VIDÉO DE RECUL

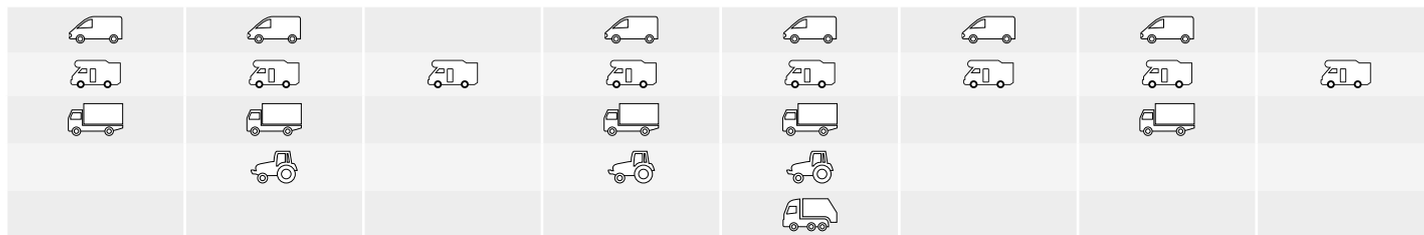
ÉCRAN 7"



/ CHAMPS D'APPLICATION

SVM						
Véhicules de loisirs						
Poids lourds						
Agriculture						
Véhicule de construction						

/MONITEUR	M75LXAHD	M75LAHD	M75LAHD	M75LAHD / M75LXAHD	M75LAHD / M75LXAHD	M75LAHD
Réf. de produit	9600012898	9600012898	9600012898	9600012898 / 9600012899	9600012898 / 9600012899	9600012898
Tension d'alimentation	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC
Entrée alimentation	8 W	8 W	8 W	8 W	8 W	8 W
Résolution	600 000 px	600 000 px	600 000 px	600 000 px	600 000 px	600 000 px
Standard vidéo	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto
Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C
Résistance aux vibrations	6 g	6 g	6 g	6 g	6 g	6 g
Poids	400 g	400 g	400 g	400 g	400 g	400 g
Luminosité	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²
Interrupteur	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR
Entrées de caméra	3 + 1	2 + 1	2 + 1	L 2 + 1 LX 3 + 1	L 2 + 1 LX 3 + 1	2 + 1
Fonction miroir	activable	activable	activable	activable	activable	activable
Marque d'homologation	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750
/CAMÉRA	CAM1000	CAM360	CAM200	CAM80AHD	CAM55	CAM45
Réf. de produit	p. 210	p. 219	p. 218	p. 217	p. 216	p. 216
Capteur d'images	1/3,2" CMOS	1/3" CMOS	¼" CMOS	1/2,9" CMOS	1/4" CMOS	1/4" CCD
Résolution	1 000 000 px	1 000 000 px	307 000 pixels	2 000 000 pixels	300 000 pixels	250 000 pixels
Angle de visée horizontal / vertical / diagonal	180° / 160° / 90°	180°	cam 150° position basse cam/120° position haute	125° / 110° / 60°	120° / 100° / 70°	80° / 65° / 120°
Sensibilité à la lumière	< 0,1 lux, (0 avec LED)	0,1 lux	0,1 lux	< 0,5 lux (0 avec LED)	< 1 lux (0 avec LED)	< 1 lux (0 avec LED)
Standard vidéo	NTSC	Modulable NTSC ou AHD	PAL	PAL	PAL	PAL
Réglage électronique de la luminosité	•	•	•	•	•	•
Technologie LED IR pour une vision nocturne optimale	•	-	-	•	•	•
Microphone intégré	-	-	-	•	•	•
Chauffage	-	-	-	•	•	•
Capot de caméra motorisé	-	-	-	•	-	-
Résistance aux vibrations	10 g	10 g	10 g	6 g	10 g	10 g
Poids	600 g	70 g	250 g	350 g	165 g	200 g
Fonction miroir	-	-	-	activable	activable	activable
Température de fonctionnement	-30 °C à +80 °C	-20 °C à +75 °C	-30 °C à +70 °C	-30 °C à +70 °C	-30 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C
Indice de protection	IP69k	IP69k	IP69k	IP69k	IP69k	IP69k



M75LAHD	M71L	M55LAHD	M55LAHD / M55LXAHd	M55LAHD / M55LXAHd	M55LAHD	M55LAHD	M55LAHD
9600012898	9600011060	9600012882	9600012882 / 9600012883	9600012882 / 9600012883	9600012882	9600012882	9600012882
11 à 30 V DC	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC
8 W	8 W	8 W	8 W	8 W	8 W	8 W	8 W
600 000 px	384 000 pixels	384 000 pixels	384 000 pixels	384 000 pixels	384 000 pixels	384 000 pixels	384 000 pixels
PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto
-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C
6 g	6 g	6 g	6 g	6 g	6 g	6 g	6 g
400 g	350 g	350 g	350 g	350 g	350 g	350 g	350 g
jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²
automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR
2 + 1	2 + 1	2 + 1	L 2 + 1 LX 3 + 1	L 2 + 1 LX 3 + 1	2 + 1	2 + 1	2 + 1
activable	activable	activable	activable	activable	activable	activable	activable
ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750
CAM44/ CAM44W	CAM29S	CAM200	CAM80AHD	CAM55	CAM45	CAM44/ CAM44W	CAM29S
p. 215	p. 213	p. 218	p. 217	p. 216	p. 216	p. 215	p. 213
CMOS 1/3" (vision de près) CMOS 1/4" (vision de loin)	1/4" CMOS	¼" CMOS	1/2,9" CMOS	1/4" CMOS	1/4" CCD	CMOS 1/3" (vision de près) CMOS 1/4" (vision de loin)	1/4" CMOS
290 000 pixels	307 000 pixels	307 000 pixels	2 000 000 pixels	300 000 pixels	250 000 pixels	290 000 pixels	345 000 pixels
100° / 72° / 140° / 35° / 28° / 50°	115° / 90° / 150°	150° position basse 120° position haute	125° / 110° / 60°	120° / 100° / 70°	80° / 65° / 120°	100° / 72° / 140° / 35° / 28° / 50°	95° / 70° / 150°
< 1 lux (0 avec LED)	< 0,5 lux (0 avec LED)	0,1 lux	< 0,5 lux (0 avec LED)	< 1 lux (0 avec LED)	< 1 lux (0 avec LED)	< 1 lux (0 avec LED)	< 1,5 lux
PAL	NTSC	PAL	PAL	PAL	PAL	PAL	NTSC
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	-	•	•	•	•	•
•	-	-	•	•	•	•	-
-	-	-	•	•	•	-	-
•	-	-	•	-	-	•	-
6 g	8 g	10 g	6 g	10 g	10 g	6 g	10 g
350 g	100 g	250 g	350 g	165 g	200 g	350 g	400 g
pré-réglée d'usine	pré-réglée d'usine	-	activable	activable	activable	pré-réglée d'usine	pré-réglée d'usine
-30 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-30 °C à +70 °C	-30 °C à +70 °C	-30 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C	-30 °C à +70 °C	-30 °C à +70 °C
IP68	IP 68	IP69k	IP69k	IP69k	IP69k	IP68	IP69k



Contrairement aux solutions latérales conventionnelles, cette caméra d'assistance angle mort distingue de manière fiable les objets en mouvement tels que les piétons des objets statiques comme les réverbères. En clair, le conducteur n'est averti qu'en cas de danger réel. LED infrarouges intégrées pour garantir une qualité d'image optimale de jour comme de nuit



CONDUITE PLUS SÛRE, SANS DÉCLENCHEMENT D'ALARME INTEMPESTIVES

CAM1000 est un système d'assistance angle mort intelligent pour les poids lourds avec la fonction intelligente de détection des objets. Seuls les objets en mouvement sont détectés. Le conducteur reçoit un signal visuel et sonore en situation critique pour éviter les accidents graves avec les cyclistes et les piétons. Le système offre une image vidéo complète lors d'une conduite normale. Une installation

facile réduite au strict minimum par le simple raccordement d'une caméra au moniteur du système, qui ne nécessite pas de boîte noire ni de bus CAN ou le raccordement d'un détecteur.

La CAM1000 répond à l'exigence du BMVI allemand d'obtenir un soutien financier (seulement l'Allemagne pour le moment) et a également appliqué l'ABE requis.

- Solution 3-en-1 : détection d'objets en mouvement, image vidéo de la zone concernée, avertissement actif (visuel/sonore)
- Le système n'émet un avertissement qu'en cas de danger important, par ex. piétons ou cyclistes se déplaçant dans l'angle mort
- Installation facile et rapide – tous les composants sont intégrés dans un seul et même boîtier
- Branchement direct sur l'alimentation – pas besoin de détecteurs ou de boîtes de commande supplémentaires
- Solution universelle convenant à la plupart des poids lourds et des moniteurs courants
- Mode jour / nuit automatique avec LED infrarouge pour garantir une excellente qualité d'image
- Autorisation générale d'exploitation accordée (le système remplit les conditions préalables de l'Allemagne pour les subventions)



IMAGE VIDÉO DE LA ZONE CONCERNÉE

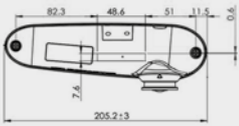
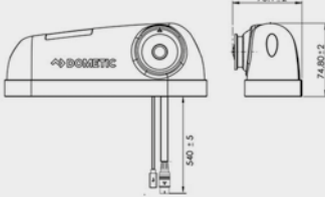


INDICATION ACTIVE (VISUELLE/SONORE)

Domestic PerfectView BVS71000



Système d'assistance angle mort avec moniteur et moniteur AHD 7"

      	/ CAMÉRA	Caméra couleur CAM1000 / BSC01
	Dimensions (l x h x p)	209 x 75 x 58 mm
	Tension d'alimentation	12 à 32 V DC
	Puissance absorbée	< 14 W avec LED
	Capteur d'images	1/3,2" CMOS
	Résolution	env. 1 million de pixels
	Angle de visée	Diagonale 180°, horizontale 160°, verticale 90°
	Sensibilité à la lumière	0,1 lux/0 lux avec LED
	Standard vidéo	NTSC
	Température de fonctionnement	-30 °C à +80 °C
Coloris	gris	
Résistance aux vibrations	10 g	
Poids	600 g	
Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique	
Indice de protection	IP69k	
Marque d'homologation Certification e	ECE, R10, RD, ABD éligible à la prime gouvernementale conformément à une recommandation du ministère fédéral allemand des Transports et des Infrastructures numériques (BMVI)	
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Détection active d'objets en mouvement • Image vidéo de la zone concernée • Indication active (visuelle / sonore) • Installation simple d'un seul appareil • Indication des objets pertinents uniquement (mobiles) - taux d'échec d'indication très faible 	
Contenu de la livraison	Caméra, câble du système, manuel	
/ MONITEUR	Moniteur LCD couleur 7" M75LXAHD	
Dimensions (l x h x p)	190 x 110 x 26 mm (avec support)	
Diagonale de l'écran	7"/178 mm (image visible), 16:9	
Tension d'alimentation	11 à 30 V DC	
Entrée alimentation	8 W	
Résolution	600 000 pixels	
Standard vidéo	PAL/NTSC auto	
Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C	
Résistance aux vibrations	6 g	
Poids	400 g	
Luminosité	jusqu'à 600 cd/m ²	
Interrupteur	automatique piloté par LDR	
Entrées de caméra	3 + 1 avec reconnaissance de signal (détection de remorque)	
Fonction miroir	activable	
Marque d'homologation	ECE R10, ISO 16750	
Caractéristiques de qualité	Mise en marche automatique ou manuelle, ajustement automatique jour/nuit, image réelle ou fonction miroir, possibilité de mémoriser le réglage de l'image pour chaque caméra, haut-parleur, rétroéclairage LED, version LX avec marques de distance réglables	
Pièces fournies du système	Moniteur, caméra, câble système de 5 m, câble de raccordement de 20 m pour raccorder le moniteur à la caméra, jeu de câbles pour le moniteur, accessoires de montage pour tous les composants, version LX avec pare-soleil supplémentaire	
Produit	Réf. de produit	
Domestic PerfectView BVS71000	9600026946	
Accessoire /		
Kit Norme Direct Vision pour BVS 71000 et CAM1000	4445900623	
Support en L / permet une installation sur coffre de toit si la cabine est trop exiguë (vue caméra bloquée)	9600028415	

DVS
CONFORMITÉ



Dometic CAM1000

3.19

Système de caméra d'assistance angle mort

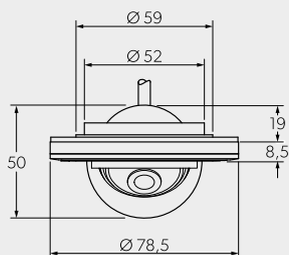
	Dimensions (l x h x p)	209 x 75 x 58 mm
	Tension d'alimentation	12 à 32 V DC
	Puissance absorbée	< 14 W avec LED
	Capteur d'images	1/3,2" CMOS
	Résolution	env. 1 million de pixels
	Angle de visée	Diagonale 180°, horizontale 160°, verticale 90°
	Sensibilité à la lumière	0,1 lux/0 lux avec LED
	Standard vidéo	NTSC
	Température de fonctionnement	-30 °C à +80 °C
	Coloris	gris
	Résistance aux vibrations	10 g
	Poids	600 g
	Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
Indice de protection	IP69k	
Marque d'homologation Certification e	ECE, R10, RD, ABD éligible à la prime gouvernementale conformément à une recommandation du ministère fédéral allemand des Transports et des Infrastructures numériques (BMVI)	
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Détection active d'objets en mouvement • Image vidéo de la zone concernée • Indication active (visuelle / sonore) • Installation simple d'un seul appareil • Indication des objets pertinents uniquement (mobiles) - taux d'échec d'indication très faible 	
Produit	Réf. de produit	
Dometic CAM1000	9600026481	
Accessoire		
Kit Norme Direct Vision pour BVS 71000 et CAM1000	4445900623	
CAM1000 Câble de rallonge de 5 m	9600050829	
Support en L / permet une installation sur coffre de toit si la cabine est trop exiguë (vue caméra bloquée)	9600028415	

DVS
CONFORMITÉ

Dometic PerfectView CAM11A

3.19

Mini caméra dôme, noire, 125° en diagonale

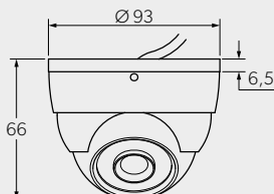


Dimensions (l x h x p)	79 x 50 x 79 mm
Tension d'alimentation	11 à 16 VDC
Entrée alimentation	env. 1 W
Capteur d'images	CMOS
Résolution	310 000 pixels
Angle de visée	125° en diagonale, horiz. : env. 95°, vert. : env. 70°
Sensibilité à la lumière	< 0,5 lux
Standard vidéo	PAL
Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C
Coloris	noir
Résistance aux vibrations	6 g
Poids	200 g
Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
Fonction miroir	activable
Indice de protection	IP 69K
Marque d'homologation	ECE R10 / ECE R118
Produit	Réf. de produit
Dometic PerfectView CAM11A	9600028518
Dometic PerfectView CAM11A sans câble de raccordement	9600028519

Dometic PerfectView CAM12A

3.19

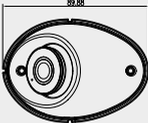
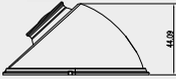
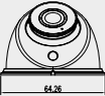
Caméra dôme à LED, noire, 125° en diagonale



Dimensions (l x h x p)	93 x 66 x 93 mm
Tension d'alimentation	11 à 16 VDC
Entrée alimentation	max. 3.6 W
Capteur d'images	CCD
Résolution	330 000 pixels
Angle de visée	125° en diagonale, horiz. : env. 95°, vert. : env. 70°
Sensibilité à la lumière	< 0,5 lux
Standard vidéo	PAL
Température de fonctionnement	-20 à +60
Coloris	noir
Résistance aux vibrations	6 g
Poids	300 g
Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
Fonction miroir	activable
Indice de protection	IP 67
Marque d'homologation	ECE R10 / ECE R118
Produit	Réf. de produit
Dometic PerfectView CAM12A	9600028365
Dometic PerfectView CAM12A sans câble de raccordement	9600028366

Dometic PerfectView CAM18 / CAM18W / CAM18NAV / CAM18WNAV

Caméra dôme couleur 140° en diagonale

<p>CAM18</p>  <p>CAM18W</p>    	Dimensions (l x h x p)	84 x 58 x 44 mm (avec support)
	Tension d'alimentation	11 à 16 V DC
	Entrée alimentation	max. 1 W
	Capteur d'images	1/3" CMOS
	Résolution	355 000 pixels
	Angle de visée	140° en diagonale, horiz. : env. 90°, vert. : env. 70°
	Sensibilité à la lumière	< 1 lux ; 0 lux avec LED
	Standard vidéo	PAL
	Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C
	Coloris	noir/blanc
	Résistance aux vibrations	6 g
	Poids	100 g
	Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
	Fonction miroir	activable
Indice de protection	IP 69K	
Marque d'homologation	ECE R10	
Produit	Réf. de produit	
Dometic PerfectView CAM18	9600000053	
Dometic PerfectView CAM18W	9600000201	
Dometic PerfectView CAM18NAV	9600000054 /	
Dometic PerfectView CAM18WNAV	9600000104	
Dometic PerfectView CAM18 sans câble de raccordement	9102000110	

UN ASSISTANT POUR LA SÉCURITÉ À BORD

De nombreux fourgons aménagés, caravanes et camping-cars ne possèdent pas de surface de montage adéquate pour fixer une caméra à l'arrière ou sur le côté. C'est la raison pour laquelle Dometic a créé une solution astucieuse : une mini caméra cylindrique livrée dans un boîtier compact qui se fixe sur l'arrière ou le côté du toit de votre

véhicule. Son objectif grand angle 150° peut s'orienter verticalement, suivant les besoins, pour obtenir la meilleure vue possible. La haute sensibilité à la lumière de cette caméra et son excellente résolution permettent d'obtenir des images très nettes.

TROIS VERSIONS DE MODÈLE : CAM29S POUR L'ARRIÈRE, CAM29SX POUR LE CÔTÉ

Le modèle est disponible en trois versions. CAM29 et 29S sont équipés d'une fonction d'image miroir d'usine, idéale comme caméra de recul, elle apporte au chauffeur l'image du rétroviseur. La CAM29 est conçue pour être intégrée dans une console pour feu stop existante. La CAM29S est intégrée dans un boîtier compact qui peut aisément être fixé à l'arrière du véhicule.

Au contraire, la CAM29SX a été configurée spécialement pour être utilisée dans le cadre de l'assistance dans les virages. Elle apporte des images en temps réel pour prévenir les angles morts sur les côtés du véhicule.

Dometic PerfectView CAM29/ CAM29S/ CAM29SX

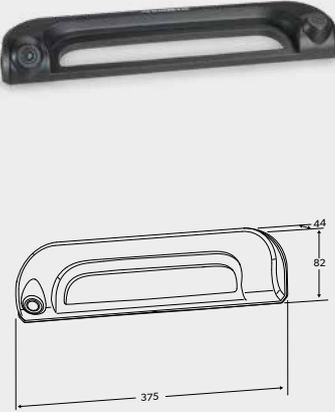
3.19

Caméra cylindrique couleur

		CAM29	CAM29S	CAM29SX
 	Dimensions (l x h x p)	17 x 26 mm (Ø x p)	76 x 29 x 33 mm	76 x 29 x 33 mm
	Tension d'alimentation	11 à 16 VDC		
	Entrée alimentation	env. 1 W		
	Capteur d'images	1/4 " CMOS		
	Résolution	307 000 pixels		
	Angle de visée	150° en diagonale, horiz. : env. 115°, vert. : env. 90°		
	Sensibilité à la lumière	< 1 lux		
	Standard vidéo	NTSC		PAL
	Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C		
	Coloris	noir		
	Résistance aux vibrations	10 g		
	Poids	60 g	40 g	40 g
	Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique		
Fonction miroir	pré-réglée d'usine		Caméra RealView - idéale pour les angles morts	
Indice de protection	IP 69K			
Marque d'homologation	ECE R10			
Produit	Réf. de produit			
Dometic PerfectView CAM29	9600000203			
Dometic PerfectView CAM29	9600000593			
Dometic PerfectView CAM29S	9600000199			
Dometic PerfectView CAM29S sans câble de raccordement	9600024660			
Dometic PerfectView CAM29SX	9600003570			

Dometic PerfectView CAM35 / CAM35NAV

Caméra de console pour feu stop avec adaptateur NAV, 150° en diagonale

	Dimensions (l x h x p)	375 x 82 x 44 mm avec console
	Tension d'alimentation	11 à 16 V DC
	Entrée alimentation	env. 1 W
	Capteur d'images	1/4" CMOS
	Résolution	345 000 pixels
	Angle de visée	150° en diagonale, horiz. : env. 95°, vert. : env. 70°
	Sensibilité à la lumière	< 1,5 lux
	Standard vidéo	NTSC
	Température de fonctionnement	-30 °C à +70 °C
	Coloris	noir
	Résistance aux vibrations	10 g
	Poids	400 g
	Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
	Fonction miroir	pré-réglée d'usine
	Indice de protection	IP 69K
Marque d'homologation Certification e	ECE R10	
Produit	Réf. de produit	
Dometic PerfectView CAM35 ARRIÈRE	9102000134	
Dometic PerfectView CAM35 NAV ARRIÈRE	9102000133	
Dometic PerfectView CAM35 NAV ARRIÈRE sans câble de raccordement	9102000138	
Dometic PerfectView CAM35 TWIN	9102000132	
Dometic PerfectView CAM35 TWIN NAV	9102000131	
Dometic PerfectView CAM35 TWIN NAV sans câble de raccordement	9102000137	
Dometic PerfectView CAM35 TWIN NAV2 sans câble de raccordement (pour les moniteurs avec une entrée vidéo A/V uniquement)	9600006438	
Accessoires		
Caméra pour vision de loin, kit d'amélioration pour CAM 35	9102000135	
CAM35, câble système de 10 m	9600000137	
CAM35, câble système de 15 m	9600001662	
Adaptateur CAM35 2 en 1	9600005190	



Dometic PerfectView CAM44 / CAM44W / CAM44NAV / CAM44WNAV

Caméra couleur double optique

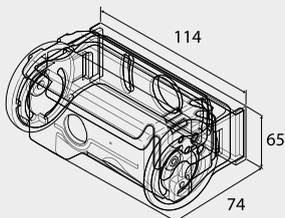
CAM44/ CAM44NAV



CAM44W / CAM44WNAV



CAM44, boîtier noir



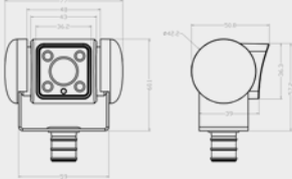
Dimensions (l x h x p)	114 x 74 x 62 mm
Tension d'alimentation	12 à 16 volts DC
Entrée alimentation	1,2 W
Capteur d'images	CMOS 1/3" (vision de près) CMOS 1/4" (vision de loin)
Résolution	290 000 pixels
Angle de visée	vision de près : 140° diagonal, horiz : env.100°, vert. : env. 72° vision de loin : 50° diagonale, horiz : env. 35°, vert. : env. 28°
Sensibilité à la lumière	< 1 lux ; 0 avec LED
Standard vidéo	PAL
Température de fonctionnement	-30 °C à 70 °C
Coloris	Boîtier argent, blanc ou noir
Résistance aux vibrations	6 g
Poids	360 g
Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
Fonction miroir	pré-réglée d'usine
Indice de protection	IP 68
Marque d'homologation	Certification e, ISO 16750

Produit	Réf. de produit
Dometic PerfectView CAM44, argent	9600000043
Dometic PerfectView CAM44W, blanc	9600000140
Dometic PerfectView CAM44NAV, argent	9600000044
Dometic PerfectView CAM44WNAV, blanc	9600000141
Dometic PerfectView CAM44, noir, sans câble de raccordement	9600011601

Dometic PerfectView CAM45 / CAM45NAV / CAM45W / CAM45WNAV

3,19

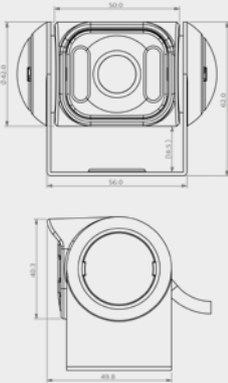
Petite caméra couleur

CAM45/ CAM45NAV 	Dimensions (l x h x p)	78 x 60 x 50 mm
	Tension d'alimentation	11 à 16 V DC
CAM45W/ CAM45WNAV  	Entrée alimentation	1,5 W avec chauffage
	Capteur d'images	7/4 " CCD
	Résolution	250 000 pixels
	Angle de visée	120° en diagonale, horiz. : env. 80°, vert. : env. 65°
	Sensibilité à la lumière	< 1 lux ; 0 lux avec LED
	Standard vidéo	PAL
	Température de fonctionnement	-20 °C à +50 °C
	Coloris	Blanc ou argent
	Résistance aux vibrations	10 g
	Poids	200 g
	Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
	Fonction miroir	activable
	Indice de protection	IP 69K
	Marque d'homologation	ECE R10, ISO 16750
Produit	Réf. de produit	
Dometic PerfectView CAM45	9600000523	
Dometic PerfectView CAM45NAV	9600000525	
Dometic PerfectView CAM45W	9600000524	
Dometic PerfectView CAM45WNAV	9600000526	
Dometic PerfectView CAM45 sans câble de raccordement	9600008841	

Dometic PerfectView CAM55 / CAM55NAV

3,19

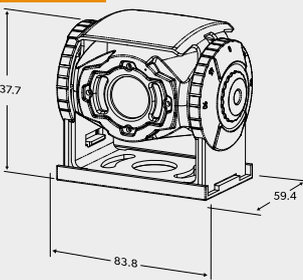
Caméra couleur robuste, 120° en diagonale

 	Dimensions (l x h x p)	80 x 50 x 62 mm (avec support)
	Tension d'alimentation	10 – 32 V DC
	Entrée alimentation	max 4,1 W avec chauffage
	Capteur d'images	1/4" CMOS
	Résolution	300 000 pixels
	Angle de visée	120° en diagonale, horiz. : env. 100°, vert. : env. 70°
	Sensibilité à la lumière	< 1 lux ; 0 lux avec LED
	Standard vidéo	PAL
	Température de fonctionnement	-30 °C à +70 °C
	Coloris	argent
	Résistance aux vibrations	10 g
	Poids	165 g
	Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
	Fonction miroir	activable
Indice de protection	IP 69K	
Marque d'homologation	ECE R10, ISO 16750	
Certification e		
Produit	Réf. de produit	
Dometic PerfectView CAM55	9600000555	
Dometic PerfectView CAM55NAV	9600000558	

Dometic PerfectView CAM60ADR

3.19

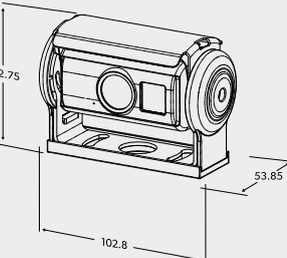
Caméra robuste, conforme ADR, 120° en diagonale

 <p>ADR approuvé</p> 	Dimensions (l x h x p)	80 x 75 x 62 mm (avec support)
	Tension d'alimentation	11 à 16 V DC
	Entrée alimentation	env. 4,8 W (avec chauffage)
	Capteur d'images	1/3" CCD
	Résolution	290 000 pixels
	Angle de visée	120° en diagonale, horiz. : env. 108° vert. : env. 92°
	Sensibilité à la lumière	< 0.1 lux ; 0 lux avec LED
	Standard vidéo	PAL
	Température de fonctionnement	-30 à +65
	Coloris	argent
	Résistance aux vibrations	10 g
	Poids	300 g
	Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
	Fonction miroir	activable
Indice de protection	IP 69K	
Marque d'homologation	ECE R10, ADR ; à l'épreuve des chocs 50 g	
Contenu de la livraison	Remarque : Le câble du système n'est pas inclus dans les pièces fournies Veuillez commander un câble de rallonge ADR ou standard en fonction de vos exigences.	
Produit	Réf. de produit	
Dometic PerfectView CAM60ADR	960000057	

Dometic PerfectView CAM80AHD

3.19

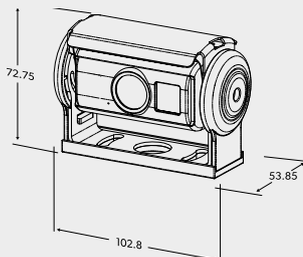
Petite caméra AHD couleur à obturateur, 120° en diagonale

 <p>AHD 1080P</p> 	Dimensions (l x h x p)	106 x 68 x 54 mm (avec support)
	Tension d'alimentation	11 à 16 V DC
	Entrée alimentation	1,8 W avec chauffage
	Capteur d'images	1/2,9" CMOS
	Résolution	2 000 000 pixels
	Angle de visée	125° en diagonale, horiz. : env. 110°, vert. : env. 60°
	Sensibilité à la lumière	< 0,5 lux ; 0 lux avec LED + filtre de découpe infrarouge motorisé
	Standard vidéo	PAL
	Température de fonctionnement	-30 °C à +70 °C
	Coloris	argent
	Résistance aux vibrations	6 g
	Poids	350 g
	Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
	Fonction miroir	activable
Indice de protection	IP 69K	
Marque d'homologation	Certification e, ISO 16750	
Certification e		
Produit	Réf. de produit	
Dometic PerfectView CAM80AHD	9600012923	
Remarque : Un moniteur compatible AHD est nécessaire pour utiliser la CAM 80 AHD.		

Dometic PerfectView CAM80CM / CAM80NAV / CAM80NTSC

3,19

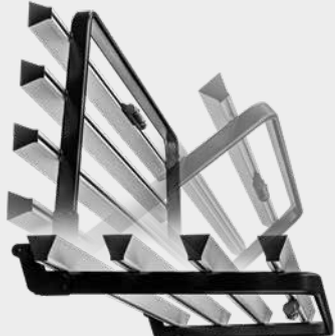
Petite caméra couleur à obturateur, 145° en diagonale

 	Dimensions (l x h x p)	106 x 68 x 54 mm (avec support)
	Tension d'alimentation	11 à 16 V DC
	Entrée alimentation	1,8 W avec chauffage
	Capteur d'images	1/3" CCD
	Résolution	270 000 pixels
	Angle de visée	145° en diagonale, horiz. : env. 100°, vert. : env. 72°
	Sensibilité à la lumière	< 0.5 lux ; 0 lux avec LED
	Standard vidéo	PAL / NTSC
	Température de fonctionnement	-20 °C à +65 °C
	Coloris	argent
Résistance aux vibrations	6 g	
Poids	350 g	
Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique	
Fonction miroir	activable	
Indice de protection	IP 68	
Marque d'homologation Certification e	ECE R10, ISO 16750	
Produit		Réf. de produit
Dometic PerfectView CAM80CM		9600000049
Dometic PerfectView CAM80CM sans câble de raccordement		9600001346
Dometic PerfectView CAM80NAV		9600000050
Dometic PerfectView CAM80NTSC		9600000198

Dometic CAM200 / CAM200NAV

3,19

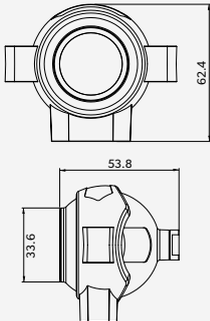
Caméra porte-vélos

 	Dimensions (l x h x p)	165 x 35 x 42 mm
	Tension d'alimentation	10 à 16 V DC
	Entrée alimentation	1 W
	Capteur d'images	¼" CMOS
	Résolution	307 000 pixels
	Angle de visée	cam 150° position basse cam/120° position haute
	Sensibilité à la lumière	0,1 lux
	Standard vidéo	NTSC
	Température de fonctionnement	-20 °C à +65 °C
	Coloris	noir
	Résistance aux vibrations	10 g
	Poids	250 g
	Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique
Indice de protection	IP69k	
Marque d'homologation Certification e	ECE R10	
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Vue arrière totale même en présence d'un porte-vélos chargé • Installation sur le porte-vélos sans perceuse 	
Contenu de la livraison	Caméra, câble du système (câble spirale), œillet de raccordement, manuel, 2 modules de caméra avec enclenchement automatique de porte-vélos en position haute ou en position rangée.	
Produit		Réf. de produit
Dometic CAM200		9600049683
Dometic CAM200NAV		9600049684

Dometic PerfectView CAM301 / CAM301X

3,19

Caméra dôme

	CAM301	CAM301X	
 	Dimensions (l x h x p)	67 x 60 x 35 mm (avec support)	67 x 60 x 35 mm (avec support)
	Tension d'alimentation	11 à 16 V DC	11 à 16 V DC
	Entrée alimentation	env. 1.8 W	env. 1.8 W
	Capteur d'images	Capteur CMOS 1/3"	Capteur CMOS 1/3"
	Résolution	350 000 pixels	350 000 pixels
	Angle de visée	140° en diagonale, horiz. : env. 110°, vert. : env. 85°	140° en diagonale, horiz. : env. 110°, vert. : env. 85°
	Sensibilité à la lumière	< 1 lux ; 0 lux avec LED	< 1 lux ; 0 lux avec LED
	Standard vidéo	PAL	PAL
	Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C
	Coloris	noir	noir
	Résistance aux vibrations	6 g	6 g
	Poids	140 g	140 g
	Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique	électronique
	Fonction miroir	activable	activable
Indice de protection	IP 69K	IP 69K	
Marque d'homologation	ECE R10	ECE R10	
Produit	Réf. de produit		
Dometic PerfectView CAM301, avec câble de raccordement 20 m	9600005898		
Dometic PerfectView CAM301 sans câble de raccordement	9600026445		
Dometic PerfectView CAM301X, avec câble de raccordement 5 m	9600004969		

Dometic PerfectView CAM360AHD

3,19

Vue panoramique avec quatre caméras

  	Dimensions (l x h x p)	50 x 33 x 27 mm
	Capteur d'images	1/3" CMOS
	Résolution	1 million pixels
	Angle de visée	180°
	Sensibilité à la lumière	0,1 lux
	Standard vidéo PAL	Modulable NTSC ou AHD
	Température de fonctionnement	-20 °C à +75 °C
	Coloris	argent
	Résistance aux vibrations	10 g
	Poids	70 g
Adaptation de l'intensité de la lumière	électronique	
Indice de protection	IP69k	
Marque d'homologation	e-Certification	
Caractéristiques de qualité	Système de surveillance de vue panoramique avec quatre caméras pour créer une zone d'observation de 360° autour du véhicule. Le système est équipé d'un connecteur RCA (A/V) permettant de le raccorder aux appareils dotés d'une entrée A/V.	
Produit	Réf. de produit	
Dometic PerfectView CAM360AHD	9600026540	
Accessoire /		
Jeu d'étalonnage, 4 tapis	9600000513	
Jeu d'étalonnage, 2 tapis	9600028360	

MONITEURS

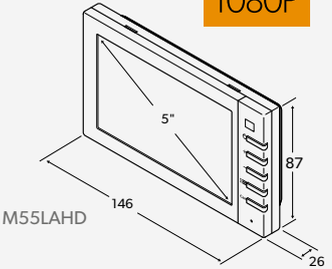
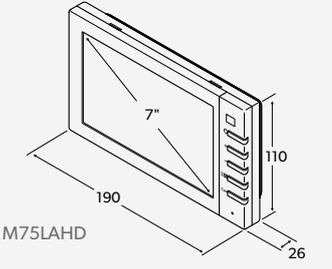
Des moniteurs ultra-plats offrant une qualité d'image exceptionnelle

Plat, compact et facile à régler, le moniteur PerfectView est le complément idéal pour votre caméra de recul. Vous pouvez facilement connecter d'autres caméras, jusqu'à quatre selon le modèle. La gamme comprend des moniteurs avec des écrans de 5", 7" ou 9" dotés d'une technologie LCD numérique avancée pour vous offrir des images à contraste élevé de jour comme de nuit. Certains modèles sont spécialement conçus et certifiés pour un usage professionnel.

Dometic PerfectView M55LAHD / M75LAHD

3.19

Moniteur LCD numérique 5" ou 7" doté de la technologie AHD

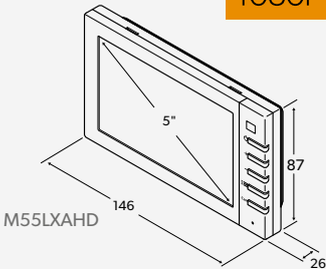
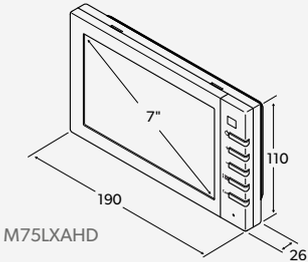
	M55LAHD	M75LAHD	
  	Dimensions (l x h x p)	146 x 87 x 26 mm	190 x 110 x 26 mm
	Diagonale de l'écran	5"/127 mm	7" (178 mm)
	Tension d'alimentation	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC
	Entrée alimentation	8 W	8 W
	Résolution	384 000 pixels, compatible AHD	600 000 pixels
	Standard vidéo	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto
	Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C
	Résistance aux vibrations	6 g	6 g
	Poids	350 g	400 g
	Luminosité	350 cd/m ²	jusqu'à 600 cd/m ²
	Interrupteur	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR
	Entrées de caméra	2 + 1 avec reconnaissance de signal	2 + 1 avec reconnaissance de signal
	Fonction miroir	activable	activable
	Marque d'homologation	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750
Caractéristiques de qualité	Mise en marche automatique ou manuelle, ajustement automatique jour/nuit, image réelle ou fonction miroir, possibilité de mémoriser le réglage de l'image pour chaque caméra, haut-parleur, rétroéclairage LED		
Produit	Réf. de produit		
Dometic PerfectView M55LAHD	9600012882		
Dometic PerfectView M75LAHD	9600012898		



Dometic PerfectView M55LXAHD / M75LXAHD

3.19

Moniteur LCD robuste de 5" ou 7" doté de la technologie AHD

	M55LXAHD	M75LXAHD	
  	Dimensions (l x h x p)	146 x 87 x 26 mm	190 x 110 x 26 mm
	Diagonale de l'écran	5" / 127 mm	7" (178 mm)
	Tension d'alimentation	11 à 30 V DC	11 à 30 V DC
	Entrée alimentation	8 W	8 W
	Résolution	384 000 pixels, compatible AHD	614 000 pixels
	Standard vidéo	PAL/NTSC auto	PAL/NTSC auto
	Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C	-20 °C à +70 °C
	Résistance aux vibrations	6 g	6 g
	Poids	350 g	400 g
	Luminosité cd/m²	400 cd/m ²	400 cd/m ²
	Interrupteur	automatique piloté par LDR	automatique piloté par LDR
	Entrées de caméra	3 + 1 avec reconnaissance de signal	3 + 1 avec reconnaissance de signal
	Fonction miroir	activable	activable
	Marque d'homologation	ECE R10, ISO 16750	ECE R10, ISO 16750
Caractéristiques de qualité	Avec marques de distance réglables et pare-soleil amovible, mise en marche automatique ou manuelle, ajustement automatique jour/nuit, image réelle ou fonction miroir, possibilité de mémoriser le réglage de l'image pour chaque caméra, haut-parleur, rétroéclairage LED		
Produit	Réf. de produit		
Dometic PerfectView M55LXAHD	9600012883		
Dometic PerfectView M75LXAHD	9600012899		

Dometic PerfectView M70iP

Moniteur LCD numérique 7" robuste de haute qualité, IP 69K

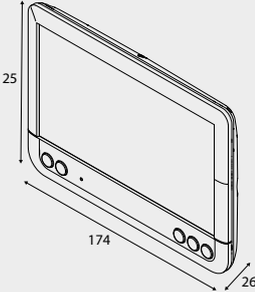
	Dimensions (l x h x p)	197,2 x 132 x 30,5 mm
	Diagonale de l'écran	7" (178 mm)
	Tension d'alimentation	12 à 32 V DC
	Entrée alimentation	6 W
	Résolution	384 000 pixels
	Standard vidéo	PAL
	Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C
	Résistance aux vibrations	6 g
	Poids	680 g
	Luminosité	400 cd/m ²
	Interrupteur	automatique
	Entrées de caméra	3
	Marques de distance réglables	●
Fonction miroir	activable	
Marque d'homologation	ECE R10, IP 69K	
Caractéristiques de qualité	Mise en marche automatique ou manuelle, ajustement automatique jour/nuit, image réelle ou fonction miroir, possibilité de mémoriser le réglage de l'image pour chaque caméra, haut-parleur, rétroéclairage LED	
Produit	Réf. de produit	
Dometic PerfectView M70IP	960000065	



Dometic PerfectView M71L

3.19

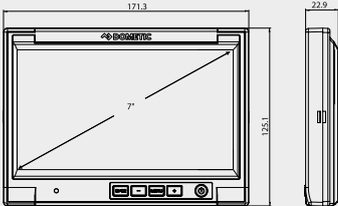
Moniteur LCD numérique 7"

 	Dimensions (l x h x p)	175 x 126 x 26 mm
	Diagonale de l'écran	7" / 178 mm (image visible), 16:9
	Tension d'alimentation	11 à 16 V DC
	Entrée alimentation	8 W
	Résolution	384 000 pixels
	Standard vidéo	PAL/NTSC auto
	Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C
	Résistance aux vibrations	5 g
	Poids	400 g
	Luminosité	400 cd/m ²
	Entrées de caméra	3
	Fonction miroir	activable
	Marque d'homologation	ECE R10
Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> La technologie LCD numérique avec rétroéclairage LED garantit une excellente qualité d'image, de jour comme de nuit Fonction de réglage automatique de l'intensité lumineuse, pour un confort et une commodité améliorés Quatre entrées de caméra, dont trois peuvent être activées par le biais de signaux externes Possibilité de mémoriser séparément le réglage de l'image pour chaque entrée de caméra La fonction miroir en option vous offre une vue rétroviseur plus familière 	
Produit	Réf. de produit	
Dometic PerfectView M71L	9600011060	

Dometic PerfectView M9LQ

3.19

Grand moniteur professionnel 9" avec 4 images et écran tactile

 	Dimensions (l x h x p)	234 x 158 x 40 mm
	Diagonale de l'écran	9" / 227 mm
	Tension d'alimentation	12/24 V
	Entrée alimentation	8 W
	Résolution	384 000 pixels
	Standard vidéo	PAL/NTSC Auto
	Température de fonctionnement	-20 °C à +70 °C
	Résistance aux vibrations	5 g
	Poids	800 g
	Luminosité	350 cd/m ²
	Interrupteur	automatique
	Entrées de caméra	4
	Commutation entre les caméras	module filtre vidéo intégré
Commande du fonctionnement	module filtre vidéo intégré	
 Marques de distance réglables	boutons / écran tactile	
Fonction miroir	activable	
Marque d'homologation	ECE R10, IP 40	
Caractéristiques de qualité	Quadruple filtre pour affichage simultané de 4 images de caméra, utilisation via les touches (moniteur) ou l'écran tactile (quadruple filtre), la fonction miroir peut être réglée pour chaque caméra	
Produit	Réf. de produit	
Dometic PerfectView M9LQ	9600000060	



Vous souhaitez ajouter une caméra de remorque à votre système vidéo de recul ? Ou équiper un semi-remorque d'un système caméra-moniteur ? Vous trouverez dans les pages suivantes tout ce dont vous avez besoin pour le montage : câbles de système et de

rallonge, prises de raccordement et jeux de câbles Heavy-Duty. Les composants, parfaitement adaptés les uns aux autres et prêts à être connectés, garantissent une installation simple et flexible.

MATÉRIEL À COMMANDER POUR SEMI-REMORQUE
Système vidéo de recul Dometic PerfectView

- Moniteur
- Câble de rallonge et de système
- Caméra système avec câble système
- Jeu de câbles spiralés solides

MATÉRIEL À COMMANDER POUR POIDS LOURD AVEC REMORQUE
Système vidéo de recul Dometic PerfectView

- Moniteur
- Câble de rallonge et de système
- Caméra système avec câble système
- Jeu de câbles spiralés solides
- Caméra supplémentaire avec câble système

CONTENU DE LA LIVRAISON : REMORQUE À ATTELAGE BAS
Système vidéo de recul Dometic PerfectView

- Moniteur
- Caméra système avec câble système
- Câble de rallonge et de système
- Système de branchement avec prise mâle
- Câble de système et de rallonge CAB 39
- Caméra supplémentaire avec câble système

Dometic PerfectView AMP50

Boîte de commande pour raccorder les caméras aux dispositifs avec entrée vidéo RCA



Caractéristiques de qualité

- Améliorer votre écran multimédia avec la fonction de recul
- Idéal pour la mise à niveau d'une caméra de recul
- Fonctionnement automatique avec entrée déclencheur marche arrière et sortie déclencheur vidéo

Produit

AMP50

Réf. de produit

9600050754

Domestic PerfectView AMP100

Boîte de commande pour raccorder les caméras aux dispositifs avec entrée vidéo RCA

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Améliorer votre écran multimédia avec la fonction de recul Idéal pour la mise à niveau d'une caméra de recul Fonctionnement automatique avec entrée déclencheur marche arrière et sortie déclencheur vidéo
	Produit AMP100	Réf. de produit 9600000210

Domestic PerfectView Switch 200VTO

Boîte de commande à 2 entrées de caméra pour moniteurs OEM

	Caractéristiques de qualité	<p>Améliore votre affichage multimédia, caméra de vision arrière de seconde monte facile à installer, détecte automatiquement si une caméra de remorque a été installée, nombreuses options de connexion possibles, - deux entrées caméra, sortie vidéo et audio (Cinch et RCA), fonctionnement automatique avec entrée de déclenchement de la marche arrière et sortie de déclenchement de vidéo, commutateur extérieur pour passer manuellement d'une caméra à l'autre, temps de commutation réglable entre le signal vidéo et la sortie de déclenchement</p>
	Produit SWITCH 200VTO	Réf. de produit 9600000110

Domestic PerfectView SWITCH 300

Boîte de commande pour connecter jusqu'à trois caméras sur un seul moniteur

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Jusqu'à trois caméras sur une sortie moniteur pour une mise à niveau simple du système Activation manuelle ou automatique : la caméra de recul par la marche arrière, les caméras latérales par les clignotants Adapté aux réseaux de bord 12 V et 24 V
	Produit SWITCH 300	Réf. de produit 9600000067

Domestic PerfectView VS400N

Filtre vidéo pour connecter jusqu'à quatre caméras sur un seul moniteur

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Jusqu'à quatre images de caméra sur un seul moniteur Fonctionnement automatique pour une simplicité d'utilisation optimale Idéal pour les utilisations professionnelles (par ex. les véhicules de construction)
	Produit VS400	Réf. de produit 9600013958



Les poids lourds modernes sont généralement équipés d'un moniteur d'usine. Cela signifie que vous pouvez facilement installer une caméra de recul pour une conduite en marche arrière plus sûre, ou une caméra à angle mort sur le côté.

Notre configurateur RVS vous permet de commander facilement les caméras, les câbles et les adaptateurs correspondants pour le véhicule que vous avez.

Ici vous pouvez télécharger le fichier PDF : dometic.com/rvs-configurator



Adaptateur pour raccorder la caméra Dometic PerfectView à l'écran multimédia d'origine

MAN TG3 avec préparation vidéo OP2DO / OP2D1 / OP2D2 / OP2D3	MAN TOPLINE 2 FACELIFT MEDIA TRUCK ADVANCED avec préparation vidéo 351MA / 351MC / 351ME / 351MF	MAN TOPLINE 2 MMT avec préparation vidéo 351LZ
 <p>RVMAN3 Réf. de produit 9600029590</p>	 <p>RVMAN16R Réf. de produit 9600000606</p>	 <p>RV351LZN Réf. de produit 9600000238</p>
 <p>RVMAN4 Réf. de produit 9600029514</p>	 <p>RVMAN16W Réf. de produit 9600000607</p>	 <p>RV351Z2N Réf. de produit 9600000240</p>

MAN TOPLINE 2 MMT

Sans préparation vidéo 351LZ



RVMAN1

Réf. de produit
9600000230

MERCEDES BENZ ACTROS 5

Avec préparation vidéo J9P



RVMB2 Actros 5

Réf. de produit
9600026635



RVMB1 Actros 5

Réf. de produit
9600026634

MERCEDES BENZ ACTROS 4 / ANTOS / AROCS

J2D / J1C MULTIMEDIASYSTEM

Sans préparation vidéo J9J



RVMB1 Actros 4 sans J9J

Réf. de produit
9600026634

MERCEDES BENZ ACTROS 4 / ANTOS / AROCS J2D / J1C MULTIMEDIASYSTEM

Avec préparation vidéo J9P



RVMB2 Actros 4

Réf. de produit
9600000231

IVECO S-WAY

Infodivertissement et Navigation Extra UE



RVIV3 + RVIV2

Réf. de produit
9600051328 +
9600049541



RVIV1 + RVIV2

Réf. de produit
9600032022 +
9600049541

IVECO IVECONNECT

Système multimédia



RVMAN1

Réf. de produit
9600000230

CAMÉRA DE REMORQUE VOLVO UNIQUEMENT

Avec préparation vidéo SID High avec BUPMON



RVVO2

Réf. de produit
9600000239

DAF TNR



RVMAN1

Réf. de produit
9600000230

SYSTÈME MULTIMÉDIA DAF



RVMB2

Réf. de produit
9600000231

INFODIVERTISSEMENT PREMIUM SCANIA

Avec préparation vidéo AUS4



RVMAN16R

Réf. de produit
9600000606



RVMAN16W

Réf. de produit
9600000607



RVSC17I

Réf. de produit
9600003782

RADIO SCANIA PREMIUM



RVMAN1

Réf. de produit
9600000230

SCANIA ORIGINAL MONITOR ORLACO



RVSC2

Réf. de produit
9600000232

Câbles et adaptateurs Dometic

CÂBLE VIDÉO POUR LES CAMÉRAS PERFECTVIEW DE DOMETIC		CÂBLE DE CAMÉRA/D'ÉCRAN POUR LES ÉCRANS ET SYSTÈMES DE NAVIGATION NON-DOMETIC		ADAPTATEUR CAMÉRA POUR SYSTÈMES DE NAVIGATION AVEC RCA	
					
<ul style="list-style-type: none"> • Câble de raccordement à usage universel • Câble d'accessoire PerfectView pour utilisation articulée (jointures de porte) • Compatible avec tous les modèles de caméras de Dometic 		<ul style="list-style-type: none"> • Pour raccorder les caméras de recul PerfectView de Dometic aux systèmes de navigation et d'écran multimédia non-Dometic avec une entrée RCA • Adaptateur universel, presque sans restriction • Compatible avec les modèles de caméra de Dometic, sauf les caméras à obturateur 		<ul style="list-style-type: none"> • Raccordement plug-and-play de caméras dôme pour surveillance de l'intérieur • Solution économique, vous pouvez simplement utiliser le moniteur d'un système de navigation existant • Conception sur-mesure : convient aux entrées cinch RCA des systèmes de navigation 	
Produit	Réf. de produit	Produit	Réf. de produit	Produit	Réf. de produit
Câble vidéo	9600026478	ADAPT5	9102200047	RV-ADAPT-RCA	9103555990



Câbles ultrarésistants

SPK 170	SPK180-V	SPK370	CAB 25	CAB 39	CAB 38
					
Jeu de câbles spiralés solides pour remorques, avec fiches, aussi compatibles avec les systèmes CAM60 et CAM44	Le câble spiralé spécifique au véhicule s'adapte au câble vidéo OE de la CAM arrière VOLVO pour un raccordement à une caméra de remorque	Jeu de câbles en spirale robuste pour remorque avec trois entrées pour caméras	Câble de système et de rallonge pour remorques	Câble de système et de rallonge pour remorques	Connecteur rapide pour remorque
Produit					Réf. de produit
SPK 170 / Raccordements au système préparés (disponibles en pièces)					9600000235
SPK 170 / Système de branchement avec prise mâle					9600000237
SPK 170 / Système de branchement avec prise femelle					9600000236
SPK180-V/ Câble en spirale pour voiture					9600005573
SPK370 / Câble en spirale					9600051335
CAB 25 / Pour raccorder jusqu'à trois caméras pour remorque					9600027073
CAB 39 / Câble de remorque de 5 m pour remorques à attelage bas et prise ABS					9600000226
CAB 38 / Câble remorque de 2 x 30 cm, modèle léger, avec prises de surface prêtes au raccordement					9600000223

Jeu de câbles Dometic

PV-CCBL - JEU DE CÂBLES POUR REMORQUE	PV-CCBL - JEU DE CÂBLES POUR REMORQUE		
			
<ul style="list-style-type: none"> • Connecteur à vis 6 pôles, étanche • Conception pour usage modéré 	<ul style="list-style-type: none"> • Connecteur à vis 6 pôles, étanche • Conception pour usage modéré 		
Produit	Réf. de produit	Produit	Réf. de produit
Jeu comprenant SPK 170 et câble de système de 20 m	9600000568	Jeu comprenant SPK 170 et câble de système de 10 m	9600000567

Câbles de rallonge et de système Dometic

ROBUSTE CÂBLE DE SYSTÈME ET DE RALLONGE, CONFORMITÉ ADR	CÂBLES DE SYSTÈME ET DE RALLONGE, VERSION LÉGÈRE		
			
<ul style="list-style-type: none"> • Connecteur à vis 6 pôles, étanche • Modèle particulièrement robuste / renforcé • Conforme à l'ADR 	<ul style="list-style-type: none"> • Connecteur à vis 6 pôles, étanche • Conception pour usage modéré 		
Produit	Réf. de produit	Produit	Réf. de produit
Câble de rallonge de 5 m	9600000335	Câble de rallonge de 5 m	9600000206
Câble de rallonge de 10 m	9600000336	Câble de rallonge de 10 m	9600000207
Câble de rallonge de 20 m	9600000337	Câble de rallonge de 20 m	9600000208



DITES ADIEU AU STRESS

Accessoires de sécurité et de confort

Les ralentisseurs et les amendes pour excès de vitesse sont embêtants et génèrent des coûts inutiles. Sans parler des cambriolages et du vol de documents de valeur. De plus en plus de propriétaires de véhicules et d'opérateurs de flottes préviennent ces problèmes en investissant dans des accessoires adaptés.

La gamme Dometic propose des solutions bien conçues à des prix attractifs permettant d'améliorer votre sécurité et votre confort au volant. Tous les produits ont été conçus tout spécialement pour une seconde monte et leur installation est rapide et facile.



AIDES AU STATIONNEMENT

Assistance de conduite pour les véhicules, les utilitaires légers et les fourgons aménagés. Des systèmes d'assistance de stationnement ayant fait leurs preuves – pour l'avant, l'arrière ou les deux. Avec des détecteurs ultra petits pour un montage propre.

PAGES 232 – 239



SIÈGE CHAUFFANT

Un siège au confort digne d'une catégorie de luxe. Parfaitement intégré, ressemble à une fonctionnalité d'origine. Disponible pour le siège conducteur et le siège passager.

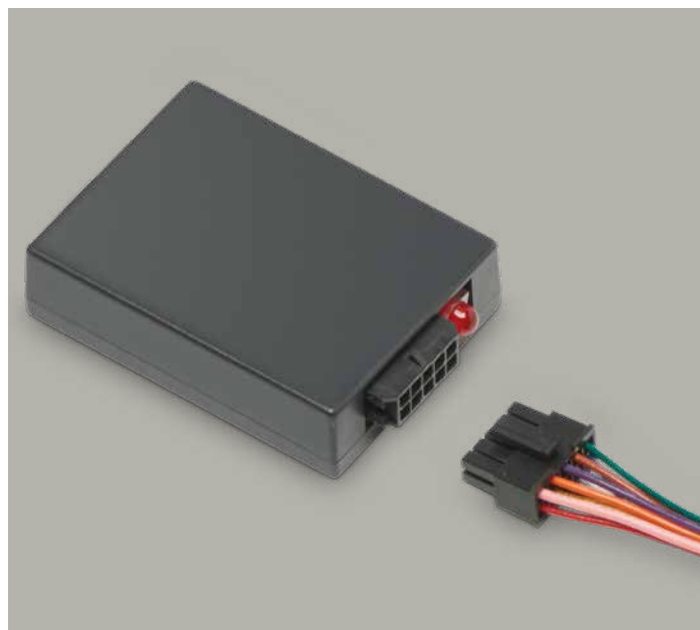
PAGES 240 – 241



AVERTISSEUR AU GAZ

Le détecteur de gaz MagicSafe MSG 150 détecte la présence de gaz asphyxiants dans l'atmosphère et déclenche immédiatement l'alarme : la sonnerie intégrée émet un signal sonore et la LED rouge clignote

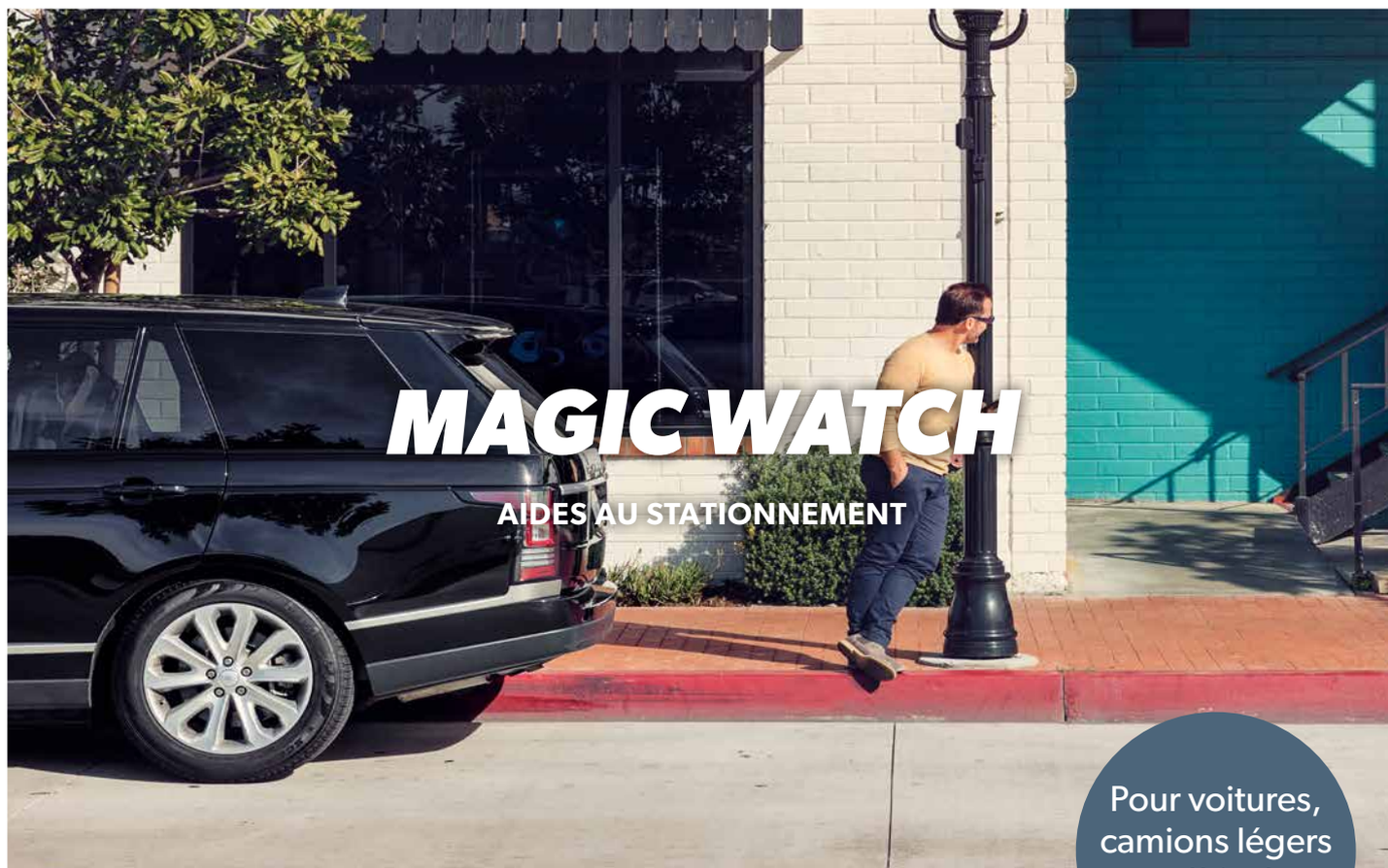
PAGE 242



INTERFACE DE CAN BUS

Interface de conversion pour CAN BUS en signal analogique.

PAGE 243



Pour voitures,
camions légers
et véhicules
utilitaires

TROIS VERSIONS DU SYSTÈME

L'aide au stationnement adaptée à chaque conducteur et à chaque véhicule !



La solution complète

MINI-DÉTECTEURS POUR L'ARRIÈRE ET L'AVANT

Les pare-chocs arrière et avant accueillent les plus petits détecteurs du marché. Le résultat : une sécurité maximale lors des manœuvres et un résultat de montage exceptionnel ! Des tests comparatifs ont montré que les aides au stationnement des séries 7 et 9 ont de meilleures performances, et de loin, que la plupart des systèmes montés de série.



La solution classique

LES POINTS FORTS POUR LA SECONDE MONTE

Pas moins de sept systèmes MagicWatch pour l'arrière du véhicule couvrent pratiquement toutes les utilisations et exigences. Utilisables pour voitures, camionnettes et petits poids lourds. Des modèles d'entrée de gamme aux modèles haut de gamme. Avec des caractéristiques comme la fonction DSM (Digital Signal Memory) ou la ligne de stop variable.

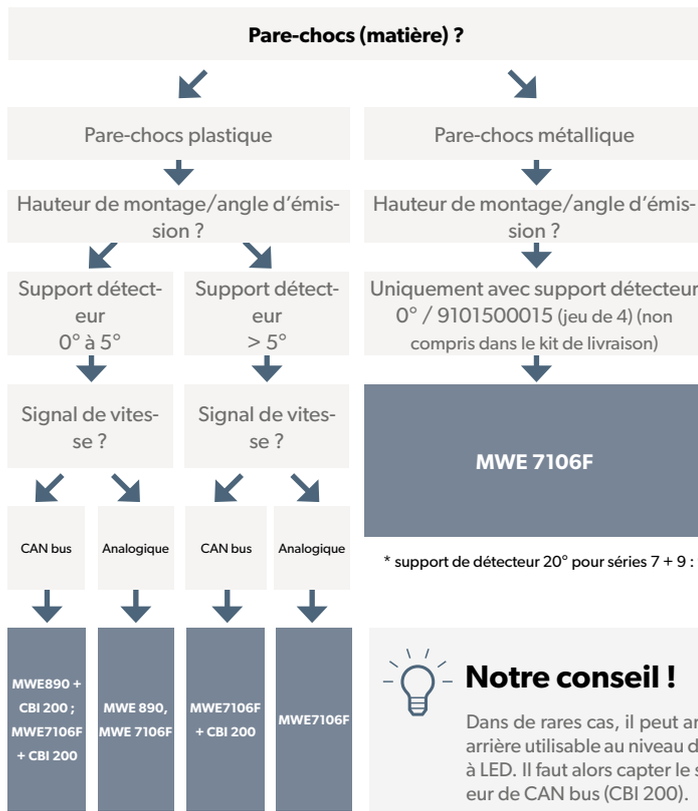


La solution pour l'avant

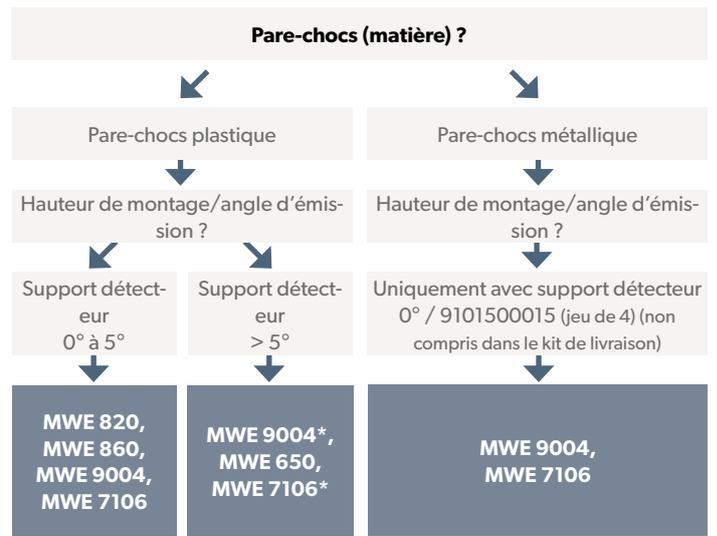
POUR COMPLÉTER DES SYSTÈMES EXISTANTS

Notre offre pour tous ceux qui souhaitent sécuriser l'avant de leur véhicule comprend deux systèmes MagicWatch. C'est l'idéal pour compléter un système arrière déjà existant.

INSTALLATION POUR L'AVANT



INSTALLATION POUR L'ARRIÈRE

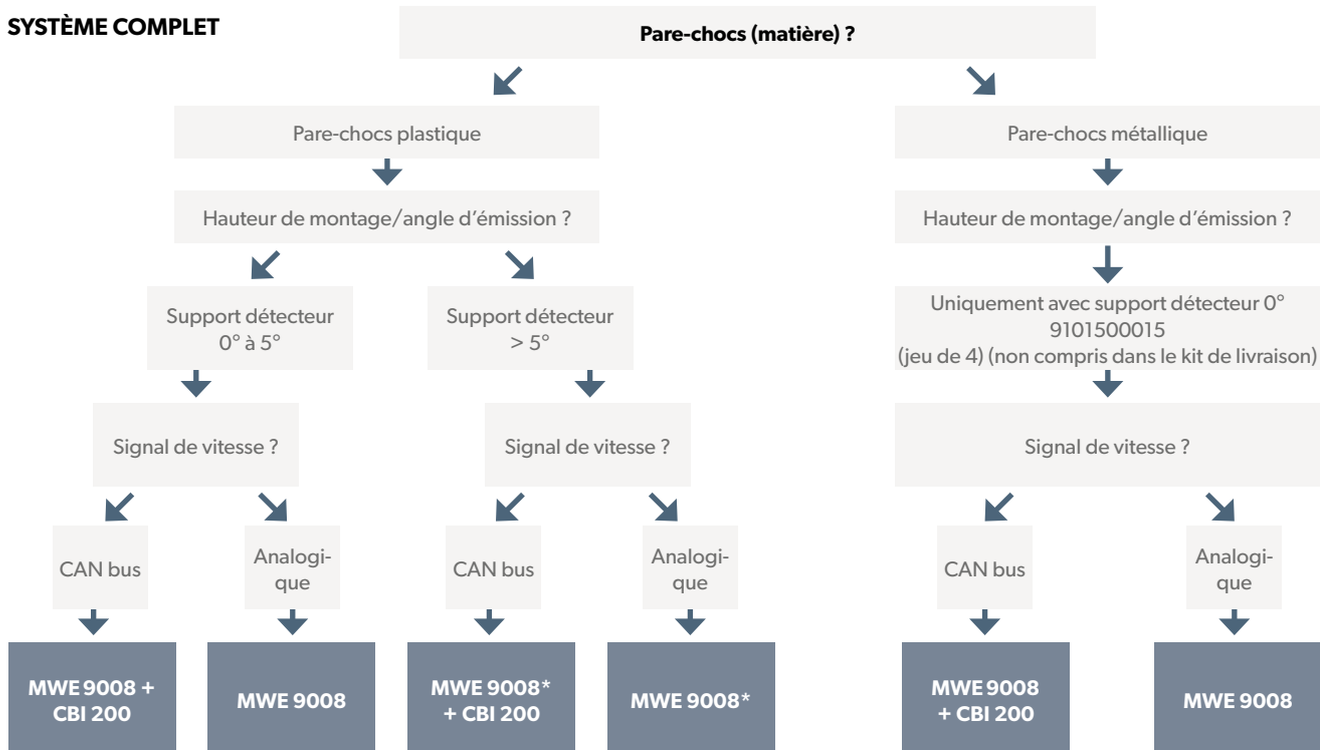


* support de détecteur 20° pour séries 7 + 9 : 9101500023 – jeu de 1 – non compris dans le kit de livraison

Notre conseil !

Dans de rares cas, il peut arriver que, sur certains véhicules, il soit impossible de capter un signal de marche arrière utilisable au niveau des feux de recul. Cela peut être le cas pour les véhicules disposant de feux de recul à LED. Il faut alors capter le signal à un autre endroit (p. ex. boîtier de fusibles) ou même à l'aide d'un adaptateur de CAN bus (CBI 200).

SYSTÈME COMPLET



* support de détecteur 20° pour série 9 : 9101500023 – jeu de 1 – non compris dans le kit de livraison

Il est également possible d'utiliser MWE 7106 + MWE 7106F pour connexion analogique et MWE 7106 + MWE 7106F + CBI 200 pour connexion par CAN Bus

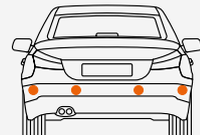
Remarque : Faites peindre au préalable les détecteurs par le peintre (code de couleur)

Pour trouver les véhicules pour lesquels une connexion par bus CAN est possible, reportez-vous à la liste respective sur notre site Internet.dometic.com/p/cbi-200

Dometic MagicWatch MWE 9004 / MWE 9008

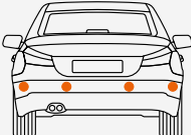
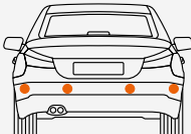
3.07

Aide au stationnement pour voiture, 4 ou 8 capteurs intégrés, pour véhicules jusqu'à 2,20 m de largeur

		MWE 9004 AIDE AU STATIONNEMENT ARRIÈRE POUR VOITURES, QUATRE DÉTECTEURS	MWE 9008 AIDE AU STATIONNEMENT ARRIÈRE ET AVANT POUR VOITURES, HUIT DÉTECTEURS
<p>MWE 9004</p>   <p>MWE 9008</p>   	Tension d'alimentation	12 et 24 V DC	12 et 24 V DC
	Plage de surveillance Zone d'arrêt	env. 10 - 30 cm	Arrière : env. 10 à 30 cm Avant : env. 10 à 25 cm
	Plage de mesure	env. 10 - 180 cm	Arrière : env. 10 à 180 cm Avant : env. 10 à 95 cm
	Fonction d'avertissement	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores • Affichage LED (en option) avec indication des distances 	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores • Affichage LED (en option) avec indication des distances
	Activation par	Marche arrière	Arrière : marche arrière Avant : signal de vitesse ou commutateur
	Détecteurs	4 détecteurs encastrables	8 détecteurs encastrables
	Surface visible du capteur	18 mm	18 mm
	Découpe pour capteur	18 mm	18 mm
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Système d'aide au stationnement arrière filaire • Mesure de la distance par quatre détecteurs à ultrasons • Activation par sélection de la marche arrière • Alimenté en 12 et 24 V • Détecteurs intégrés pour une finition parfaite • Détecteurs à peindre • Écran numérique disponible en complément pour une indication visuelle de la distance ou écran LED • Option pour décaler la ligne d'arrêt • Convient pour les véhicules avec barre de remorquage • Télécommande radio 	<ul style="list-style-type: none"> • Système filaire pour une protection à l'avant et à l'arrière • Parfait pour les voitures, camions légers et fourgons jusqu'à 2,20 m de large. • Huit détecteurs à ultrasons mesurent la distance avec les objets proches • Activation du système via la marche arrière (arrière) ou le compteur de vitesse (avant) • Convient aux véhicules avec alimentation 12 volts et 24 volts. • Les détecteurs intégrés peuvent être peints pour une finition parfaite. • Système de programmation des paramètres • Option pour décaler la ligne d'arrêt • Convient pour les véhicules avec barre de remorquage • Télécommande radio
	Produit		N° de produit
Dometic MagicWatch MWE 9004		9600000362	
Dometic MagicWatch MWE 9008		9600000363	
/ Accessoires en option			
Affichage pour indication visuelle des distances (12 volts pour MWE 9004 uniquement)		9600000364	
Affichage LED (pour MWE 9004 uniquement)		9600000366	
Câble de rallonge de 1,5 m pour les détecteurs		9600000434	
Bouton poussoir MARCHE/ARRÊT (pour MWE 9008 uniquement)		9101500066	

Dometic MagicWatch MWE 820 / MWE 860 / MWE 890

Aide au stationnement pour voiture, 4 capteurs intégrés, pour véhicules jusqu'à 2,20 m de largeur

		MWE 820 AIDE AU STATIONNEMENT ARRIÈRE POUR VOITURES, QUATRE CAPTEURS, PAS D'AFFICHAGE	MWE 860 RADAR DE RECU POUR VOITURES, QUATRE CAPTEURS ET AFFICHAGE LED	MWE 890 AIDE AU STATIONNEMENT AVANT POUR VOITURES, QUATRE DÉTECTEURS AFFICHAGE EN OPTION		
<p>MWE 820</p>  	Tension d'alimentation	12 et 24 V DC	12 et 24 V DC	12 et 24 V DC		
	Plage de surveillance Zone d'arrêt Plage de mesure	env. 10 à 40 cm env. 10 à 160 cm	env. 10 à 40 cm env. 10 à 160 cm	env. 10 à 35 cm env. 10 à 75 cm		
	Fonction d'avertissement	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores 	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores • Visuel via l'affichage LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores • Visuel (en option) 		
	Activation par	Marche arrière	Marche arrière	Signal de vitesse, commutateur en option		
	Détecteurs	4 détecteurs encastrables	4 détecteurs encastrables	4 détecteurs encastrables		
	Surface visible du capteur	25 mm	25 mm	25 mm		
	Découpe pour capteur	22 mm	22 mm	22 mm		
<p>MWE 860</p>  	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Le système s'active automatiquement lorsque la marche arrière du véhicule est enclenchée • Modèle à petit prix avec un bon rapport qualité-prix • Convient également aux véhicules avec barre d'attelage • Les détecteurs intégrés à peindre offrent une finition parfaite et pratiquement invisible • Mesure de la distance par quatre détecteurs à ultrasons • Convient aux véhicules avec alimentation 12 volts et 24 volts • Fonction pratique de mise en sourdine de la radio • Convient pour les véhicules avec barre de remorquage • Pas d'écran 	<ul style="list-style-type: none"> • Le système comprend un élégant écran LED proposant des informations visuelles et une aide vocale • Le système s'active automatiquement lorsque la marche arrière du véhicule est enclenchée • Modèle d'entrée de gamme avec un bon rapport qualité-prix • Convient également aux véhicules avec barre d'attelage • Les détecteurs intégrés à peindre offrent une finition parfaite et pratiquement invisible • Convient aux véhicules avec alimentation 12 volts et 24 volts • Une fonction pratique de mise en sourdine de la radio vous permet de vous concentrer sur les manœuvres • Convient pour les véhicules avec barre de remorquage 	<ul style="list-style-type: none"> • Il est inutile d'enclencher le système puisqu'il fonctionne via le compteur kilométrique • Complément idéal de l'aide au stationnement existante pour une protection à 360° • Les détecteurs intégrés peuvent être peints pour une finition soignée et discrète • Système spécialement conçu pour un montage dans le pare-chocs avant • Mesure de la distance par quatre détecteurs à ultrasons • Avertisseur sonore et indicateur visuel en option disponible en complément • Convient à tous les véhicules avec alimentation 12 et 24 V 		
		<p>MWE 890</p>  	Produit	N° de produit		
			Dometic MagicWatch MWE 820	9600000353		
			Dometic MagicWatch MWE 860	9600000354		
			Dometic MagicWatch MWE 890	9600000355		
			/ Accessoires en option			
			MagicSpeed CBI 200	9600000428		
Câble de rallonge de 5 m pour l'affichage	9101500053					
Affichage LED (pour MWE 890 uniquement)	9600000365					
Interrupteur marche et arrêt (pour MWE 890 uniquement)	9600000433					

Dometic MagicWatch MWE 7106 / MWE 7106F

Aide au stationnement numérique pour voitures et véhicules utilitaires, six détecteurs

		MWE 7106 RADAR DE RECUL POUR VOITURES ET VÉHICULES UTILITAIRES, SIX DÉTECTEURS	MWE 7106F AIDE AU STATIONNEMENT AVANT POUR VOITURES ET VÉHICULES UTILITAIRES, SIX DÉTECTEURS
<p>MWE 7106</p>  <p>MWE 7106F</p> 	Tension d'alimentation	12 et 24 V DC	12 et 24 V DC
	Plage de surveillance Zone d'arrêt Plage de mesure	env. 10 à 35 cm env. 10 à 180 cm	env. 10 à 35 cm env. 10 à 85 cm, max. 120 cm
	Fonction d'avertissement	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores • Visuel (en option) sur l'affichage LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores • Visuel (en option) sur l'affichage LED
	Activation par	signal de vitesse commutateur en option	signal de vitesse commutateur en option
	Détecteurs	Peut être installé avec 2, 3, 4 ou 6 détecteurs	Peut être installé avec 2, 3, 4 ou 6 détecteurs
	Surface visible du capteur	18 mm	18 mm
	Découpe pour capteur	18 mm	18 mm
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Idéal pour davantage de sécurité au niveau de la zone latérale du véhicule ou pour les véhicules larges en général • Le système de programmation des paramètres (PPS) permet le réglage séparé de la sensibilité du détecteur, de la portée et de la zone d'arrêt • Adapté aux véhicules avec une barre d'attelage grâce à la portée de détection étendue allant jusqu'à 3 m • Les six détecteurs numériques correspondent aux spécifications d'une aide au stationnement d'origine, montée en usine • Le système s'active automatiquement en marche arrière • Comprend un haut-parleur à membrane de haute qualité • Est doté d'une fonction de diagnostic pratique • Télécommande radio 	<ul style="list-style-type: none"> • Idéal pour davantage de sécurité au niveau de la zone latérale du véhicule ou pour les véhicules larges en général • Le système de programmation des paramètres (PPS) permet le réglage séparé de la sensibilité du détecteur, de la portée et de la zone d'arrêt • La portée de détection des détecteurs s'élève à 1,2 m • Les six détecteurs numériques correspondent aux spécifications d'une aide au stationnement d'origine, montée en usine • Le système s'active automatiquement en marche arrière • Comprend un haut-parleur à membrane de haute qualité • Est doté d'une fonction de diagnostic pratique • Télécommande radio
	Produit		N° de produit
	Dometic MagicWatch MWE 7106		9600000360
Dometic MagicWatch MWE 7106F		9600000361	
/ Accessoires en option			
MagicSpeed CBI 200		9600000428	
Câble de rallonge de 5 m pour l'affichage		9101500053	
Affichage LED (pour MWE 7106 uniquement)		9600000367	
Interrupteur marche et arrêt (pour MWE 7106F uniquement)		9600000433	
Câble de rallonge de 1,5 m pour les détecteurs		9600000434	

Dometic MagicWatch MWE 7006

3.07

Aide au stationnement avant et arrière pour les camping-cars, six détecteurs

	Tension d'alimentation	12 et 24 V DC
	Plage de surveillance	env. 10 à 30 cm
	Zone d'arrêt	env. 10 à 300 cm
	Plage de mesure	env. 10 à 300 cm
	Fonction d'avertissement	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores
	Activation par	Marche arrière
	Détecteurs	6 détecteurs encastrables
	Surface visible du capteur	18 mm
	Découpe pour capteur	18 mm
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Idéal pour les véhicules et camping-cars très hauts ou très larges • Détecteurs ultra-compacts de 18 mm pour un montage soigné et impeccable • Six détecteurs avertissent en cas de branches d'arbres, de portiques d'entrée ou de ponts bas avec une fonction d'avertisseur sonore. • Trois options d'installation pour une protection optimale • Trois niveaux de sensibilité des détecteurs • Fonctionnement possible avec une barre d'attelage • Commutation manuelle entre deux zones d'arrêt (par ex. porte-vélos replié ou déplié) • Convient pour les véhicules avec barre de remorquage • Télécommande radio • Système de programmation des paramètres (PPS) • Option pour décaler la ligne d'arrêt
Produit	N° de produit	
Dometic MagicWatch MWE 7006	960000359	
/ Accessoires en option		
Support de détecteur pour sous-structure métallique	9101500078	
Affichage LED	960000367	
Câble de rallonge de 5 m pour l'affichage	9101500053	
Support de détecteur en caoutchouc	9101500071	

Dometic MagicWatch MWE 6004

3.07

Radar de recul pour poids lourds, quatre détecteurs

	Tension d'alimentation	12 et 24 V DC
	Plage de surveillance	env. 10 à 60 cm
	Zone d'arrêt	env. 10 à 300 cm
	Plage de mesure	env. 10 à 300 cm
	Fonction d'avertissement	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores • Visuel via l'affichage LED
	Activation par	Marche arrière
	Détecteurs	4 détecteurs encastrables
	Surface visible du capteur	18 mm
	Découpe pour capteur	18 mm
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Capteurs d'une portée de 3 m • Écran LCD rétroéclairé garantissant une image claire au conducteur • Un signal sonore avertit le conducteur des obstacles • Détecteurs à sensibilité réglable • Unité de commande compacte pour un gain d'espace • Système de programmation des paramètres (PPS) • Option pour décaler la ligne d'arrêt
Produit	N° de produit	
Dometic MagicWatch MWE 6004	9101500081	
/ Accessoires en option		
Support de détecteur en caoutchouc	9101500071	
Support de détecteur pour sous-structure métallique	9101500078	
Joint avec bague en silicone pour pare-chocs métallique	9101500015	

Dometic MagicWatch WPS 900F / WPS 910

3.07

Aide au stationnement pour voiture, 4 ou 8 capteurs intégrés, pour véhicules jusqu'à 2,20 m de largeur

		WPS 900F AIDE AU STATIONNEMENT AVANT SANS FIL, QUATRE DÉTECTEURS	WPS 910 AIDE AU STATIONNEMENT AVANT ET ARRIÈRE, HUIT DÉTECTEURS
	Tension d'alimentation	12 et 24 V DC	12 et 24 V DC
	Plage de surveillance Zone d'arrêt	env. 10 - 25 cm	Arrière : env. 10 - 35 cm Avant : env. 10 - 25 cm
	Plage de mesure	env. 10 - 95 cm	Arrière : env. 10 - 180 cm Avant : env. 10 - 95 cm
	Fonction d'avertissement	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores • Visuel via l'affichage LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Avertisseurs sonores • Visuel via l'affichage LED
	Activation par	signal de vitesse ou interrupteur	Arrière : marche arrière Avant : signal de vitesse ou commutateur
	Détecteurs	4 détecteurs encastrables	8 détecteurs encastrables
	Surface visible du capteur	18 mm	18 mm
	Découpe pour capteur	18 mm	18 mm
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Les détecteurs de la série MagicWatch 9 comptent parmi les plus petits sur le marché et peuvent être peints. • Parfait pour les voitures, camions légers et fourgons jusqu'à 2,20 m de large. • L'alimentation varie entre 12 et 24 V • Ils disposent d'un haut-parleur à clignotants LED pour plus d'assurance • Ils mesurent la distance grâce à quatre détecteurs intégrés qui protègent l'ensemble de votre pare-choc • Montage rapide • Sans fil 	<ul style="list-style-type: none"> • Les détecteurs de la série MagicWatch 9 comptent parmi les plus petits sur le marché et peuvent être peints. • Parfait pour les voitures, camions légers et fourgons jusqu'à 2,20 m de large. • L'alimentation varie entre 12 et 24 V • Ils disposent d'un haut-parleur à clignotants LED pour plus d'assurance • Ils mesurent la distance grâce à huit détecteurs intégrés qui protègent l'ensemble de votre pare-choc • Montage rapide • Sans fil
	Produit		N° de produit
	Dometic MagicWatch WPS 900F		9600000356
	Dometic MagicWatch WPS 910		9600000357

ACCESSOIRES POUR L'AIDE AU STATIONNEMENT



Dometic MagicWatch MWE-PT

Outil de poinçonnage pour les détecteurs d'aide au stationnement des séries 7 et 9

- Pour une finition rapide et professionnelle avec des angles soignés pour plus de sécurité
- Deux tailles disponibles (Ø 18 mm et Ø 22 mm) adaptées aux détecteurs d'aide au stationnement des séries 7, 8 et 9
- Ces outils sont disponibles séparément ou en kit complet avec supports

Ø 18 mm / Réf. No. 9600000430
 Ø 22 mm / N° de produit 9600000431



Dometic MagicWatch MWE-PTK

Kit de fixation avec outils de poinçonnage pour détecteurs d'aide au stationnement MagicWatch

- Cet ensemble permet de réaliser toutes les solutions de montage, standard et personnalisées (angle 0° / 10° / 20°).
- Comprend deux outils de poinçonnage de deux diamètres (18 mm et 22 mm) adaptés aux détecteurs d'aide au stationnement Dometic des séries 7, 8 et 9.

Réf. No. 9600000432



Dometic MagicWatch MWE-SH

Support de détecteur en caoutchouc pour un montage en saillie

- Assure le maintien en toute sécurité du détecteur
- La construction métallique robuste résiste aux conditions difficiles
- Pour les systèmes d'aides au stationnement MagicWatch de Dometic

N° de produit 9101500071



Dometic MagicWatch MWE-DISPL

Affichage LED d'indication visuelle de distance pour aides au stationnement MagicWatch de Dometic

- Pour ceux qui souhaitent un système d'avertissement visuel en complément de l'avertisseur sonore.

Affichage LED pour MWE 7106 et MWE 7106F
 Réf. No. 9600000367
 Affichage LED pour MWE 9004 et 9008
 Réf. No. 9600000366
 Affichage LED pour MWE 890
 Réf. No. 9600000365



Dometic MagicWatch MWE-DCD

Affichage numérique en couleur

- L'élégant écran couleur numérique indique la distance avec des graphiques et des chiffres.
- Garez-vous en toute confiance grâce à votre guide visuel supplémentaire

Réf. No. 9600000364



Dometic MagicWatch MWE-SH

Support de détecteur pour sous-structure métallique

Réf. No. 9101500078



Dometic MagicWatch MWE-SH

Joint avec bague en silicone pour pare-chocs métallique. Ensemble de 4

Réf. No. 9101500015



Dometic MagicWatch MWE-XCABL

Câble de rallonge pour MWE 9008, 1,5 m

- Câble de rallonge pour votre aide au stationnement
- Accessoire disponible en option
- Accessoire conçu pour le MagicWatch MWE 9008 de Dometic

Réf. No. 9600000434



Dometic MagicWatch MWE-SW

Commutateur marche et arrêt

- Quand vous avez besoin d'un petit coup de main
- Pour les systèmes d'aides au stationnement MagicWatch de Dometic
- Interrupteur externe

Interrupteur marche et arrêt pour MWE 9008
 N° de produit 9101500066
 Interrupteur marche et arrêt pour MWE 890
 Réf. No. 9600000433



UN SIÈGE CHAUD – SEUL OU EN DUO

CHAUFFAGE INTÉGRÉ

Dometic MagicComfort MSH 60

3.23

Chauffage de siège intégré pour les sièges conducteur et/ou passager

	Tension d'alimentation	12 V
	Consommation de courant	7 A
	Nombre de sièges	2
	Dimensions (L x l)	Siège : 400 x 280 mm Dossier : 300 x 280 mm
	Puissance	Niveau I : 44 W Niveau II : 90 W
	Couleur	blanc
	pièces fournies	4 éléments chauffants, jeu de câbles pré-montés avec relais de commutation et 2 commutateurs éclairés (utilisation universelle), matériel de fixation, instructions de montage
	Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)
	Produit	N° de produit
	Dometic MagicComfort MSH 60	9600000393

Dometic MagicComfort MSH 601

3.23

Chauffage de siège intégré pour les sièges conducteur et/ou passager

	Tension d'alimentation	12 V
	Consommation de courant	3,5 A
	Nombre de sièges	1
	Dimensions (L x l)	Siège : 400 x 280 mm Dossier : 300 x 280 mm
	Puissance	Niveau I : 22 W Niveau II : 45 W
	Couleur	blanc
	pièces fournies	2 éléments chauffants, jeu de câbles pré-montés avec relais de commutation et 1 commutateur éclairé (utilisation universelle), matériel de fixation, instructions de montage
	Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)
Produit	N° de produit	
Dometic MagicComfort MSH 601	9600000394	

Dometic MagicComfort MSH 300

3.23

Chauffage de siège intégré en carbone pour les sièges conducteur et/ou passager

	Tension d'alimentation	12 V
	Consommation de courant	max. 10 A
	Nombre de sièges	2
	Dimensions (L x l)	580 x 270 mm
	Puissance	Peut être réglé sur 3 niveaux à partir de 10 – 70 watts par siège
	Couleur	blanc
	pièces fournies	4 éléments chauffants en carbone, jeu de câbles prémontés avec électronique et 2 interrupteurs universels, matériel de fixation, instructions de montage
	Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)
Produit	N° de produit	
Dometic MagicComfort MSH 300	9600000395	

Dometic MagicComfort MSH 301

3.23

Chauffage de siège intégré en carbone pour les sièges conducteur et/ou passager

	Tension d'alimentation	12 V
	Consommation de courant	max. 5 A
	Nombre de sièges	1
	Dimensions (L x l)	580 x 270 mm
	Puissance	Peut être réglé sur 3 niveaux à partir de 10 – 70 watts par siège
	Couleur	blanc
	pièces fournies	2 éléments chauffants en carbone, jeu de câbles prémontés avec système électronique et 1 interrupteur universel, matériel de fixation, instructions de montage
	Marque d'homologation	Certification e (directive CEM automobile)
Produit	N° de produit	
Dometic MagicComfort MSH 301	9600000396	



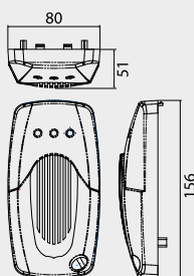
SE PROTÉGER DES DANGERS

ENFIN UN SYSTÈME DE DÉTECTION DE GAZ FIABLE QUI VOUS AVERTIT DES DANGERS
AVANT DE VOUS BLESSER OU DE PERDRE CONNAISSANCE

Dometic MagicSafe MSG 150

3.08

Détecteur de gaz 12 et 24 Volts



Tension d'alimentation	12 / 24 V DC
Puissance absorbée	1,3 W
Volume du signal	environ 85 dB à une distance de 3 m
Température de fonctionnement	0 °C à +50 °C
Dimensions (l x h x p)	80 x 156 x 51 mm
Indice de protection	IP 20

Produit	N° de produit
Dometic MagicSafe MSG 150	9600000368
/ Accessoires en option	
Sirène extérieure	9600000370



Le MagicSpeed CBI 200 de Dometic facilite l'intégration des appareils analogiques au système CAN BUS de votre véhicule, leur permettant ainsi de communiquer plus facilement. Le CBI 200 identifie immédiatement son nouvel environnement et s'intègre aux systèmes de tous les véhicules ou presque. De plus, il émet trois signaux analogiques.

Dometic MagicSpeed CBI 200

3.08

Interface de conversion pour CAN BUS en signal analogique

	Tension d'alimentation	12 V DC
	Dimensions (l x h x p)	15 x 70 x 45 mm
	Signaux	Marche arrière, vitesse, allumage
	Caractéristiques de qualité	Vous permet d'intégrer des accessoires analogiques dans le système bus CAN du véhicule ; Interface universelle, adaptée à la plupart des véhicules. Capable d'émettre trois signaux analogiques ; Reconnaît automatiquement le véhicule
	pièces fournies	Interface de conversion pour CAN bus en signal analogique
Produit		N° de produit
Dometic MagicSpeed CBI 200		960000428

Vous trouverez sur notre site internet la liste des véhicules pour lesquels une connexion par CAN bus est possible : dometic.com/p/cbi-200



SYSTÈMES SANITAIRES DOMETIC

Économise de l'espace et facile à installer

Dometic collabore avec des équipementiers et des constructeurs automobiles depuis de nombreuses années avec ses systèmes innovants de sanitaires. Désormais, nous proposons une collection de toilettes triées sur le volet compatibles avec une grande variété d'utilisation, des caravanes et camping-cars, aux bureaux mobiles et remorques de chevaux avec espace habitable. Des concepts bien planifiés et peu encombrants garantissent une installation rapide et sans problème. Des matériaux de haute qualité et durables établissent de nouvelles normes en matière de confort et d'hygiène.

Quelle que soit la technologie de sanitaires que vous préférez pour votre projet, Dometic vous propose une solution de pointe. Vous pouvez utiliser un modèle compact portable ou choisir une toilette à cassette intelligente qui s'adapte facilement, même dans les espaces de salles de bains les plus complexes grâce à son siège pivotant à 90°.

Des produits de nettoyage, tels que des aspirateurs, des vannes d'entrée d'aspiration et dosettes pratiques pour le réservoir à matières complètent votre installation de sanitaires.



TOILETTES

Toilettes compactes portables avec siège grande taille et bouton de chasse d'eau puissant. Toilettes à cassette avec siège pivotant à 90° et incrustation en céramique résistant aux rayures. Choisissez simplement la technologie de toilettes qui convient à votre projet !

PAGES 246 – 248



PRODUITS NETTOYANTS

Débarrassez-vous de cette saleté avec les produits intelligents de Dometic : un aspirateur eau parfaitement mobile, un système d'aspiration centralisé soigneusement intégré, une vanne d'entrée d'aspiration pratique.

PAGES 249 – 250



PRODUITS SANITAIRES

Une hygiène parfaite pour la plus petite pièce à bord : des dosettes sanitaires pratiques pour les réservoirs à eaux noires. Pré-dosées pour un dosage pratique. Pas de gâchis, pas d'excès !

PAGE 251



Un confort authentique dans le plus petit espace : les toilettes portables de la série 9 de Dometic sont idéales pour les petits véhicules grâce à leur conception compacte et à leur poids léger. La technologie à bouton-poussoir facile à utiliser permet un rinçage puissant par pression à 360° pour un nettoyage efficace et une

hygiène parfaite. Système ingénieux de décharge : bras de décharge rotatif, décharge sans éclaboussure avec les événements de réservoir automatiques. Disponible en deux tailles avec un réservoir à eaux noires d'une capacité de 9,8 ou 18,9 litres.

Dometic 972/976

7.01

Toilettes portables, blanc et gris

		972	976
972 	Capacité du réservoir d'eau de rinçage	8.7 litres	8.7 litres
	Capacité du réservoir à eau	9.8 litres	18.9 litres
	Matériau	ABS	ABS
	Coloris	Blanc / gris	Blanc / gris
	Dimensions (l x h x p)	334 x 318 x 387 mm	334 x 387 x 387 mm
	Poids	4,68 kg	5,00 kg
976 	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • La construction en ABS robuste résiste aux environnements extrêmes . • Finitions lisses pour un nettoyage facile. • L'indicateur prismatique de niveau permet de surveiller facilement l'état de remplissage du réservoir. • La chasse d'eau à bouton-poussoir vide la cuvette instantanément. Siège pleine grandeur pour plus de confort. • Fermeture du couvercle pour des raisons de sécurité. 	
	Produit	N° de produit	
	Dometic 972	9108557679	
	Dometic 976	9108557681	
	/ Accessoires pour les séries Dometic 970		
	Dometic 970-FK, kit de fixation pour toilettes des séries Dometic 970	9108559158	



Nos toilettes à cassette sont parfaitement adaptées aux salles de bain étroites des camping-cars et des caravanes. Leur siège ou bol, selon le modèle, qui peut être tourné de 90° dans les deux sens selon la disposition de la pièce.

Deux séries attrayantes sont disponibles. Les toilettes à cassette Dometic Saneo® se distinguent par des détails uniques tels que la soupape à double fermeture brevetée, le couvercle à fermeture automatique et la puissante technologie de chasse d'eau à impulsion. Les séries CT de Dometic sont dotées d'un insert en céramique résistant aux rayures, facile à nettoyer et qui rend la cuvette 30 % plus légère que celle des toilettes classiques entièrement en céramique.

Dometic Saneo®

7.01

Toilettes à cassette pivotante avec cuvette en céramique

	Capacité du réservoir à matières	16 litres
	Dimensions (l x h x p)	377 x 672 x 602 mm
	Poids	12.5 kg
	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Vanne coulissante à double guillotine brevetée pour une sécurité maximale lors du retrait du réservoir à cassette. • Cuvette réglable à 90° dans les deux sens pour plus de flexibilité. • Revêtement céramique facile d'entretien avec système de rinçage par impulsions efficace. • Protection anti-éclaboussures à l'ouverture de la vanne. • Siège ergonomique confortable. • Abattant et lunette à fermeture en douceur. • Panneau de contrôle à touche sensitive.
	Produit	N° de produit
Dometic Saneo® CW, avec réservoir d'eau de rinçage	9107100641	
Dometic Saneo® CS, Toilettes pivotantes à cassette avec cuvette en céramique	9107100640	
/ Accessoires		
Dometic Saneo-CASS, Cassette de recharge pour toilettes Saneo	242602283	
Dometic SK 5, Portillon de service, 360 x 310 mm	9104100202	

Dometic CTS 4110

7.01

Toilettes à cassette avec cuvette en céramique

	Capacité du réservoir à matières	19 litres
	Coloris	Blanc
	Dimensions (l x h x p)	382 x 672 x 530 mm
	Poids	12,0 kg
	Tension	12 V DC
	Puissance absorbée	5 A max. avec une pompe externe
	Caractéristiques de qualité	Revêtement en céramique résistant aux rayures. 30 % plus légères que des toilettes en céramique. L'optimisation de la couronne de rinçage augmente la puissance du rinçage. Design respectant l'anatomie. Le siège est orientable dans les deux sens jusqu'à 90° pour s'adapter à l'espace. Panneau de commande simple et accessible.
	Produit	N° de produit
	Dometic CTS 4110	9107100630
	/ Accessoires	
Dometic CT4110-CASS, Cassette de recharge pour toilettes 4110	4448301678	
Dometic SK 5, Portillon de service, 360 x 310 mm	9104100202	

Dometic CTW 4110

7.01

Toilettes à cassette avec cuvette en céramique et réservoir d'eau claire intégré

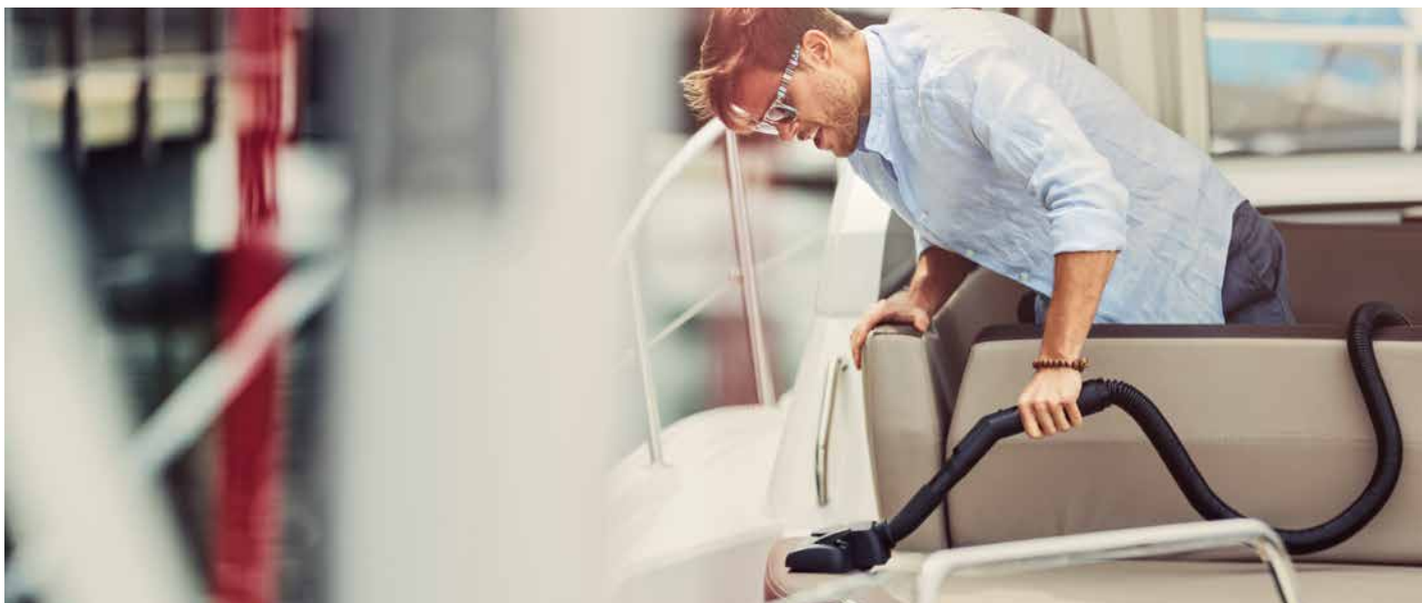
	Capacité du réservoir à matières	19 litres
	Capacité du réservoir d'eau de rinçage	7 litres
	Coloris	Blanc
	Dimensions (l x h x p)	382 x 672 x 530 mm
	Poids	12.5 kg
	Tension	12 V DC
	Puissance absorbée	5 A max. avec une pompe externe
	Caractéristiques de qualité	L'insert en céramique résistant aux rayures est également facile à nettoyer : il est 30 % plus léger que les toilettes entièrement en céramique. L'optimisation de la couronne de rinçage augmente la puissance du rinçage. Design respectant l'anatomie. Le siège est orientable dans les deux sens jusqu'à 90° pour s'adapter à l'espace. Panneau de commande simple et accessible. Réservoir d'eau intégré (7 l)
	Produit	N° de produit
	Dometic CTW 4110	9107100629
/ Accessoires		
Dometic CT4110-CASS, Cassette de recharge pour toilettes 4110	4448301678	
Dometic SK 5, Portillon de service, 360 x 310 mm	9104100202	

Kit de remplacement Dometic

7.01

Kit de remplacement pour les toilettes CT 4000

	Restaurez votre modèle CT 4000 avec ce kit de remplacement facile.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacement facile pour toutes les pièces importantes des toilettes CT 4000 de Dometic • Des toilettes hygiéniquement propres pour voyager l'esprit tranquille • Une solution peu coûteuse pour les clients qui souhaitent éviter d'acheter de nouvelles toilettes 	
	Produit	N° de produit
Kit de remplacement Dometic	9600000458	



PRODUITS NETTOYANTS

Des produits et des équipements malins qui font du nettoyage un plaisir

Dometic a composé une gamme de produits qui font du nettoyage un plaisir, avec des résultats étincelants ! Cela comprend un système d'aspiration centralisé soigneusement intégré et un aspirateur eau et poussière sans fil, fonctionnant sur batterie qui atteignent le moindre recoin de votre véhicule de loisirs.

Plus une gamme de dosettes sanitaires spécialement formulées pour le réservoir à eaux noires.

Profitez de votre trajet dans un environnement beau et propre et conservez la valeur de votre précieux équipement pendant de nombreuses années.

Dometic PowerVac PV 100

7.04

Aspirateur

	Camping-	12 V DC, 28,000 tr/min
	Batterie	12 V DC, 2,6 Ah
	Temps de fonctionnement	jusqu'à 18 min ±10 %
	Durée de rechargement	10 – 14 h (arrêt automatique)
	Température de fonctionnement	0°C à +40°C
	Puissance absorbée	env. 90 watts
	Performance de vide	env. 400 mm de colonne d'eau (±10 %)
	Capacité	3.8 litres
	Dimensions (l x h x p)	270 x 320 x 198 mm
	Poids	2,10 kg
Caractéristiques de qualité	Aspirateur sans fil très pratique pour une utilisation dans les véhicules et à la maison. Liberté de mouvement maximale grâce à la batterie 12 V rechargeable. Cet aspirateur nettoie les saletés humides ou sèches. Peut être rechargé à partir de 12 et 230 V. Bac à poussière et filtre en tissu faciles à nettoyer.	
Contenu de la livraison	Aspirateur, tuyau d'aspiration, embout pour tapis, brosse, suceur, bandoulière de transport, adaptateur secteur, câble pour le chargement en 12 volts, notice d'utilisation	
Produit	N° de produit	
Dometic PowerVac PV 100	9600000348	

Dometic CV 1004

7.04

Système d'aspirateur

	Puissance absorbée	1050 W
	Tension d'entrée	230 V
	Puissance d'aspiration	2 500 mm (de colonnes d'eau)
	Dimensions (l x h x p)	298 x 171 x 175 mm
	Caractéristiques de qualité	Ses dimensions compactes permettent de l'intégrer dans les cavités disponibles et ainsi gagner un espace précieux. Puissant, il élimine la saleté tenace jusque dans les moindres recoins. Marche et arrêt automatiques lors de l'insertion et du retrait du tuyau pour un gain d'espace supplémentaire. Avec son long tuyau (12 m) et ses deux ports, aucune saleté ni poussière ne lui résiste. Aspirateur aux dimensions compactes pour économiser l'espace. S'adapte au VacPort de Dometic pour des sols toujours impeccables.
Produit		N° de produit
Dometic CV 1004		9103501126
/ Accessoires		
Sacs d'aspirateur pour CV 1004 (5 pièces)		9103501128

Dometic Brush & Stow

7.03

Brosse de nettoyage pour toilettes

	Caractéristiques de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Petite tête de brosse spécialement conçue pour les toilettes de voyage compactes • Conteneur à montage mural pour un maintien sécurisé pendant le trajet • Bouton-poussoir pour un remplacement de la tête de brosse sans contact 	
	Produit		N° de produit
	Dometic Brush & Stow		9600005999
Dometic Brush & Stow jeu de brosses de rechange		9600010209	

ENTRETIEN DES RÉSERVOIRS DE TOILETTES

Dosettes pré-dosées pour une manipulation pratique. Pas de désordre, pas d'excès

Les liquides sanitaires traditionnels sont un poids inutile à bord, le surdosage est fréquent et, souvent, on en met à côté. Nos dosettes sanitaires extrêmement efficaces sont beaucoup plus légères qu'une bouteille et nécessitent un minimum de place. Les mains restent propres et il n'est plus nécessaire de faire de « tests », car la quantité versée dans le réservoir est toujours optimale, sans risquer d'en renverser sur vos mains ou au sol.

Des comprimés sanitaires très efficaces pour le réservoir à eaux noires décomposent les déchets en liquide et empêchent les odeurs désagréables. Disponibles en version bleue ou verte. Le produit nettoyant Dometic élimine avec efficacité tous les dépôts, empêche l'entartrage et diffuse une odeur agréable.

Dosettes PowerCare de Dometic

7.03

Produit sanitaire pour réservoirs à eaux noires, 16 dosettes

	Caractéristiques de qualité <ul style="list-style-type: none"> • Sans éclaboussures et gaspillage • La dosette pré-dosée évite tout excès et gaspillage • Stockage facile dans un pot pratique 			
	 <p>DANGER – Provoque des lésions oculaires graves. Très toxique pour les organismes aquatiques, effets à long terme.</p>			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produit</th> <th>N° de produit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dosettes PowerCare de Dometic</td> <td>9600000125</td> </tr> </tbody> </table>	Produit	N° de produit	Dosettes PowerCare de Dometic
Produit	N° de produit			
Dosettes PowerCare de Dometic	9600000125			

Dosettes GreenCare de Dometic

7.03

Produit sanitaire pour réservoirs à eaux noires, 16 dosettes

	Caractéristiques de qualité <ul style="list-style-type: none"> • Une dosette écologique pour toilettes à petit prix • La dosette pré-dosée évite tout excès et gaspillage • Sans éclaboussures et gaspillage 			
	 <p>AVERTISSEMENT – Provoque une sévère irritation des yeux.</p>			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produit</th> <th>N° de produit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dosettes GreenCare de Dometic</td> <td>9600000133</td> </tr> </tbody> </table>	Produit	N° de produit	Dosettes GreenCare de Dometic
Produit	N° de produit			
Dosettes GreenCare de Dometic	9600000133			

Produit nettoyant pour réservoir Dometic

7.03

Nettoyant pour réservoirs à eaux noires, 10 dosettes

	Caractéristiques de qualité <ul style="list-style-type: none"> • Dosage facile et économique grâce aux dosettes • Nettoyage sans effort grâce à la mousse active • Respectueux de l'environnement 			
	 <p>AVERTISSEMENT – Provoque une sévère irritation des yeux.</p>			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produit</th> <th>N° de produit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Produit nettoyant pour réservoir Dometic</td> <td>9600000150</td> </tr> </tbody> </table>	Produit	N° de produit	Produit nettoyant pour réservoir Dometic
Produit	N° de produit			
Produit nettoyant pour réservoir Dometic	9600000150			

AUSTRALIA**Dometic Australia Pty. Ltd.**

1 John Duncan Court
Varsity Lakes QLD 4227
Tel +61 7 55076000
Fax +61 7 55076001
Mail sales@dometic.com.au

AUSTRIA & CZECH REPUBLIC**Dometic Austria GmbH**

Neudorferstrasse 108
A-2353 Guntramsdorf
Tel +43 2236 908070
Mail info@dometic.at

DENMARK**Dometic Denmark A/S**

Nordensvej 15, Taulov
DK-7000 Fredericia
Tel +45 75585966
Mail info@dometic.dk

FINLAND**Dometic Finland OY**

Valimotie 15 A 1
FIN-00380 Helsinki
Tel +358 20 7413220
Mail myynti@dometic.fi

FRANCE**Dometic SAS**

6 Avenue du Poteau, Batiment B1
F-60300 Chamant

Service Consommateurs Particuliers

Mail info@dometic.fr
Tél 0 800 004 917 (prix d'appel local)

Service Commercial Professionnel

Mail serviceclients@dometic.com
Tél +33 3 44 63 35 00

Service Technique Professionnel

Mail service@dometic.fr
Tél +33 3 44 63 35 00

GERMANY**Dometic Germany GmbH**

Hollefeldstraße 63
D-48282 Emsdetten
Tel +49 (0) 2572 879-0
Mail kontakt@dometic.de

HONG KONG**Dometic Asia Co., Limited**

Unit Nos. 1202-07, Level 12,
Tower 1, Grand Century Place,
193 Prince Edward Road West,
Mongkok, Kowloon,
Hong Kong
Tel +852 2456 5199
Fax +852 2466 5553
Mail info.ap@dometic.com

HUNGARY**Dometic Zrt.**

Értékesítési iroda
1143 Budapest
Gizella út 42-44 (Moha Ház)
Tel +36 1 468 4400
Fax +36 1 468 4401
Mail budapest@dometic.hu

ITALY**Dometic Italy S.r.l.**

Via Virgilio 3
I-47122 Forlì (FC)
Tel +39 0543 754901
Fax +39 0543 754983
Mail vendite@dometic.it

JAPAN**Dometic KK**

Maekawa-Shibaura, Bldg. 2
2-13-9 Shibaura Minato-ku
Tokyo 108-0023
Tel +81 3 5445 3333
Fax +81 3 5445 3339
Mail info@dometic.jp

MEXICO**Dometic Mx, S. de R. L. de C. V.**

Circuito Médicos No. 6 Local 1
Colonia Ciudad Satélite
CP 53100 Naucalpan de Juárez
Estado de México
Tel +5255 5374 4106
Fax +52 55 5393 4683
Mail info@dometic.com.mx

NETHERLANDS & BELGIUM**Dometic Benelux B.V.**

Innovatiepark 12
NL-4906 AA Oosterhout
Tel NL +31 76 5029000
Tel BE +32 (0) 23598040
Fax +31 76 5029 090
Mail NL sales@dometic.nl
Mail BE sales@dometic.be

NEW ZEALAND**Dometic New Zealand Ltd.**

PO Box 12011
Penrose 1642, Auckland
Tel +64 9 622 1490
Fax +64 9 622 1573
Mail customerservices@dometic.co.nz

NORWAY**Dometic Norway AS**

Elveveien 30B
N - 3262 Larvik
Tel +47 33 42 84 50
Fax +47 33 42 84 60
Mail info@dometic.no

POLAND**Dometic Poland Sp. z o.o**

UL. Puławska 435A
PL 02-801 Warszawa
Tel +48 22 414 32 00
Mail info@dometic.pl

PORTUGAL**Dometic Spain, S.L.**

Branch Office Portugal
Rot. de São Gonçalo nº 1 – Esc. 12
2775-399 Carcavelos
Tel +351 219 244 173
Mail info@dometic.pt

SINGAPORE**Dometic Pte Ltd**

18 Boon Lay Way
06-141 Trade Hub 21
609966 Singapore
Tel +65 6795 3177
Fax +65 6862 6620
Mail dometic@dometic.com.sg

SLOVAKIA**Dometic Slovakia s.r.o.**

Sales Office Bratislava
Nádražná 34/A
900 28 Ivanka pri Dunaji
Tel +421 2 45 529 680
Fax +421 2 45 529 680
Mail bratislava@dometic.com

SOUTH AFRICA**Dometic (Pty) Ltd.**

Aramex Building
2 Avalon Road, West Lake View
Ext 11, Modderfontein
P.O Box 2562
2008 Bedfordview, South Africa
Tel +27 873 530 381/2/3/4
Mail info@dometic.co.za

SPAIN**Dometic Spain, S.L.**

Avda. Sierra del Guadarrama, 16
E-28691 Villanueva de la Cañada
Madrid
Tel +34 91 833 60 89
Mail info@dometic.es

SWEDEN**Dometic Scandinavia AB**

Gustaf Melins gata 7
SE-421 31 Västra Frölunda
Tel +46 31 7341100
Mail info@dometic.se

SWITZERLAND**Dometic Switzerland AG**

Riedackerstrasse 7a
CH-8153 Rümlang
Tel +41 44 8187171
Mail info@dometic.ch

UNITED ARAB EMIRATES**Dometic Middle East FZCO**

P.O. Box 17860
S-D 6, Jebel Ali Freezone
Dubai
Tel +971 4 883 3858
Fax +971 4 883 3868
Mail info@dometic.ae

UNITED KINGDOM**Dometic UK Ltd.**

Dometic House, The Brewery,
Blandford St. Mary
Dorset DT11 9LS
Tel +44 344 626 0133
Fax +44 344 626 0143
Mail sales@dometic.co.uk

USA**Dometic RV Division**

5155 Verdant Drive
Elkhart, Indiana 46516, USA
Tel +1 574-264-2131

Nous distribuons nos produits sur une centaine de marchés.

Veillez demander votre point de contact s'il n'est pas répertorié ici, ou consultez notre site web. **dometic.com**