



TIROIRS RÉFRIGÉRANTS

AVEC COMPARTIMENT FREEZER** AMOVIBLE

Qui n'a pas envie de voir glisser doucement vers lui ses aliments et provisions ? Nos tiroirs réfrigérants s'avèrent être un moyen très pratique de visualiser l'état des stocks. Les bouteilles sont maintenues en toute sécurité par un support. En cas de besoin, le compartiment freezer** amovible laisse la place à d'autres

produits frais. Les deux tiroirs réfrigérants sont disponibles en deux versions : avec une façade en acier inoxydable ou standard gris brossé. Une solution de refroidissement parfaite, en particulier pour les petits bateaux.



12/24 V

Compartiment
freezer**
amovible



12/24 V

DOMETIC COOLMATIC CRD 50 / CRD 50S

Tiroir réfrigérant avec compartiment freezer**, 12 / 24 volts DC

- Volume de rangement : env. 38,5 litres, compartiment freezer** : env. 6 litres
- Poids : 17 / 18 kg
- Puissance absorbée : 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





CRD 50, façade standard gris brossé / N° de produit 9105306581
CRD 50S, façade en acier inoxydable / N° de produit 9105306582

NOUVEAU ! DOMETIC COOLMATIC CRX 65D / CRX 65DS

Tiroir réfrigérant avec compartiment freezer**, 12 / 24 volts DC

- Volume de rangement : env. 57 litres, compartiment freezer** : env. 7 litres
- Poids : 20 / 21 kg
- Puissance absorbée : 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

CRX 65D, façade standard gris brossé / N° de produit 9105306540
CRX 65DS, façade en acier inoxydable / N° de produit 9105306548

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				
RÉFRIGÉRATEURS À COMPRESSEUR	CB 36	CB 40	CRD 50 / 50S	CRX 65D / 65DS
N° de produit	9105204434	9105204435	9105306581 9105306582	9105306540 9105306548
Volume utile (env. l) compartiment freezer**	36 -	40 -	38,5 6	57 7
Tension d'alimentation	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC
Plage de températures (°C)	+10 à -12	+10 à -12	+12 à -15	+12 à -15
Puissance moyenne absorbée (watts, env.)	45	45	40	45
Consommation de courant (Ah/h) à 12 V à +25 °C à +32 °C de temp. ambiante, dans les deux cas pour +5 °C de température intérieure	0,56 0,94	0,64 1,01	1,5 1,8	1,14 1,8
Fluide frigorigène Quantité de fluide frigorigène Équivalent en CO ₂ Potentiel d'effet de serre (GWP)	R134a 60 g 0,086 t 1430	R134a 60 g 0,086 t 1430	R134a 38 g 0,054 t 1430	R134a 38 g 0,054 t 1430
Isolation Entièrement en mousse polyuréthane	●	●	●	●
Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, thermostat électronique, protection contre la sous-tension / coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, avec groupe frigorifique montable séparément (1,5 m)		Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique intégrée, protection contre la sous-tension / coupe-circuit électronique, protection automatique contre l'inversion de la polarité, thermostat mécanique réglable en continu	
Matériau Corps Conteneur interne Cadre de porte Ferrures Porte	Revêtement extérieur : tôle d'acier galvanisée, revêtement intérieur : acier inoxydable, fond : plastique antichocs		CRX / CRD : avec cadre métal époxy Plastique Plastique Acier inoxydable -	CRX S / CRD S : avec cadre métal époxy Plastique - Acier inoxydable Acier inoxydable (AISI316)
Coloris Caisson Cadre de porte Panneau décoratif	Corps gris, panneau décoratif gris clair		CRX / CRD : Noir Argent Argent mat (aspect acier inoxydable brossé)	CRX S / CRD S : Noir Argent Acier inoxydable (AISI316)
Poids (kg)	17	19	17 / 18	20 / 21
Conformité	TÜV/GS, certification e (directive CEM automobile)			
/ Accessoires en option				
Adaptateur secteur EPS 100 230 V > 24 V	-	-	-	-
Adaptateur secteur MPS 35 110 - 240 V > 24 V	9600000445	9600000445	9600000445	9600000445
Cadre de finition	-	-	-	-
Cadre standard	-	-	9105306405	9105306406
Cadre de montage encastrable	-	-	9105306410	9105306411

