

La
réfrigération
XXL



LES ATOUTS

- Compartiment conservation breveté, facile à retirer
- Volume maximal de réfrigération et de conservation
- Lumière intérieure
- Possibilité de changer les joints de la porte
- Ouverture facile de la porte du bout des doigts
- Verrouillage de la porte avec position de ventilation
- Panneau de contrôle d'utilisation simplifiée
- Système flexible de clayettes
- Compartiments de porte à forme ergonomique et anti-fuites
- Contrôle thermostatique pour tous les modes de fonctionnement
- Panneau de commande tactile pour appareils AES / MES
- Les compartiments et clayettes résistent au lave-vaisselle



12 V



230 V



Gaz



Silencieux

UNE GRANDE CAPACITÉ DE FRAÎCHEUR À BORD

Pour vous l'important, c'est d'avoir de grandes réserves ? Vous avez une grande famille à nourrir ? Alors, tous les atouts de la série 8 de Dometic avec un volume de 189 litres sont à votre disposition. La grande surface de porte en argent mat du modèle grand volume apporte de la sérénité à votre cuisine mobile. Disponible en largeur de 525 mm, avec sélection manuelle ou automatique de l'énergie.

Réfrigérateurs à absorption : modèles simple porte

Dometic RML 8551 avec sélection manuelle de l'énergie (MES) 4.28

Dometic RML 8555 avec sélection automatique de l'énergie (AES)

- Largeur de 525 mm
- Capacité : 189 litres sans compartiment conservation, 179 litres avec compartiment conservation, dont compartiment conservation 33 litres
- Puissance de refroidissement : réfrigérateur +7°C, compartiment conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)

Compartiment conservation breveté facile à retirer



Le plus grand
compartiment
conservation
du marché

+9%
de volume

Poids
réduit



LES ATOUTS

- Compartiment conservation séparé avec cordon chauffant, avec mise en marche manuelle
- Éclairage intérieur à LED dans le compartiment de réfrigération
- Ouverture facile de la porte du bout des doigts
- Aménagement flexible des clayettes en plastique
- Panneau de contrôle intégré, avec témoin visible de l'extérieur
- Possibilité de changer les joints de la porte
- Verrouillage de la porte avec position de ventilation
- Compartiments de porte à forme ergonomique et anti-fuites
- Les compartiments et clayettes peuvent être nettoyés au lave-vaisselle
- Panneau de commande tactile pour appareils AES / MES



12 V



230 V



Gaz



Silencieux

RÉFRIGÉRATEUR GRAND VOLUME DOUBLE PORTE

Derrière les portes séparées pour les compartiments réfrigération et conservation, les modèles RMD offrent au moins autant de place qu'un réfrigérateur domestique. L'équipement intérieur est lui aussi absolument parfait. Les compartiments conservation spacieux disposent d'un cordon chauffant activable par simple pression sur un bouton et empêchant l'éventuelle formation de condensation. Solution élégante : le panneau de contrôle se trouve désormais à l'intérieur. Un témoin de contrôle, pour avertir en cas d'urgence, reste visible de l'extérieur. Les modèles double porte de la série 8 sont désormais disponibles en deux variantes de taille. Leur poids relativement faible est dû à l'utilisation de matériaux ultra-légers.

Réfrigérateurs à absorption : modèles double porte

Très
profond !

4.28

Dometic RMD 8501 avec sélection manuelle de l'énergie (MES)
Dometic RMD 8505 avec sélection automatique de l'énergie (AES)

- Largeur de 525 mm
- Capacité : 160 litres avec compartiment conservation, dont compartiment conservation 30 litres
- Puissance de refroidissement : réfrigérateur +7 °C, compartiment conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)

Voir p. 218 – 219

Dometic RMD 8551 avec sélection manuelle de l'énergie (MES)
Dometic RMD 8555 avec sélection automatique de l'énergie (AES)

- Largeur de 525 mm
- Capacité : 190 litres avec compartiment conservation, dont compartiment conservation 35 litres
- Puissance de refroidissement : réfrigérateur +7 °C, compartiment conservation jusqu'à -12 °C pour des températures extérieures allant jusqu'à 32 °C (correspond à la catégorie SN)

Voir p. 218 – 219