

Combiné réfrigérateur / congélateur 295 L


A+

- ✓ Une alimentation solaire photovoltaïque et batteries 24V
- ✓ Un évaporateur installé dans la paroi qui assure des températures homogènes et constantes ainsi que d'importantes économies d'énergie
- ✓ Une capacité totale de 295 L
- ✓ Un réfrigérateur et un congélateur hautement équipés et faciles d'entretien
- ✓ Des tablettes en verre amovibles pour le stockage d'aliments volumineux

Données techniques FREECOLD®	Combiné Réfrigérateur / Congélateur 295 L
Alimentation	Solaire photovoltaïque et batteries 24 V
Tension courant continu admissible	24 - 42 Vdc
Classe énergétique	A+
Réfrigérant	R134a (sans CFC)
Isolation des parois	90mm Polyuréthane (80mm dans la porte)
Puissance électrique consommée (CECOMAF)	125 W à 180 W suivant paramétrage atelier
Puissance frigorifique (EN 12900 CECOMAF)	180 W
Volume intérieur utile Réfrigérateur	210 litres
Volume intérieur utile Congélateur	84 litres
Protection contre les décharges profondes (LVD)	22.5V en standard
Seuil de réenclenchement automatique (LVR)	23.8V en standard
Consommation d'énergie normalisée	210 kWh/an
Plage de température ambiante	10°C - 38°C
Dimensions extérieures H x L x P (sans/avec emballage)	182 x 55 x 63 cm / 187 x 57 x 71 cm
Poids brut / poids net	72 kg / 67.5 kg
Câbles photovoltaïques - connecteurs MC4 livrés en standard	4 mètres câble solaire 4mm ² - Autre longueur sur demande
Nombre d'appareils par conteneur 20' et 40'	30 (Ctn 20') - 60 (Ctn 40')