

Conservateur bahut 150L solaire (12Vdc ou 24Vdc) thermostat mécanique

Un produit simple, fiable, de qualité et de longévité maximale pour une utilisation par le grand public dans le monde entier.



Plage de température : -12°C / -18°C

Consommation sur 24H :

A température ambiante 25°C : 680 Wh/24h

A température ambiante 32°C : 935 Wh/24h

A température ambiante 43°C : 1010 Wh/24h

Caractéristiques générales

- **Dimensions en cm :** L 71.5 x P 71.5 x H 85
- **Volume net :** 156 litres
- **Corps de l'appareil :** Acier laqué blanc
- **Cuve intérieure :** Aluminium martelé
- **Isolation :** épaisseur 70mm
- **Porte :** Couvercle sur charnières à compensation
- **Pieds :** Réglables sur tampon caoutchouc
- **Equipement :** 1 panier
- **Facile à nettoyer et entretien réduit**
- **Equipé d'une serrure avec 2 clés**
- **Poids net :** 37kg
- **Poids brut emballé :** 42kg
- **Volume emballage :** 0.52m³

Caractéristiques techniques

- **Système frigorifique :** Compresseur hermétique et serpentin noyé
- **Tension :** Modèle 12Vdc & modèle 24Vdc
- **Puissance électrique :** 58 Watt
- **Gaz frigorigène :** R134A sans CFC
- **Réglage température :** Thermostat mécanique



SURTEC

Les spécialistes
de l'autonomie énergétique