

# Conservateur bahut 200L 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 : 540 Wh/24h

A température ambiante 32°C : 650 Wh/24h

A température ambiante 43°C : 895 Wh/24h

## Caractéristiques générales

- **Dimensions en cm :** L 100.5 x P 70 x H 85
- **Volume net :** 200 litres
- **Corps de l'appareil :** Acier laqué blanc
- **Cuve intérieure :** Aluminium martelé
- **Isolation :** épaisseur 100mm
- **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 :** 58kg
- **Poids brut emballé :** 63kg
- **Volume emballage :** 0.68m<sup>3</sup>

## Caractéristiques techniques

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



**SURTEC**

Les spécialistes  
de l'autonomie énergétique