

# Conservateur bahut 300L 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 : 480 Wh/24h

A température ambiante 32°C : 683 Wh/24h

A température ambiante 43°C : 870 Wh/24h

## Caractéristiques générales

- **Dimensions en cm :** L130 x P 67\* x H 83 (\*+4 cm poignée +4 cm charnières)
- **Volume net :** 300 litres
- **Corps de l'appareil :** Acier laqué blanc
- **Cuve intérieure :** Aluminium martelé
- **Isolation :** Super isolation
- **Porte :** Couvercle sur charnières à compensation
- **Equipement :** 1 panier
- **Nombre de roulettes :** 4
- **Facile à nettoyer et entretien réduit**
- **Equipé d'une serrure avec 2 clés**
- **Poids net :** 62kg
- **Poids brut emballé :** 68kg
- **Emballage :** L135 x P 78 x H 88

## 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