

Frigo SOL

La simplicité au service de l'écologie.



- Congélateur coffre compact 12 or 24 volt DC
- 9.6pi.cu. 272 (Liter) Congélateur coffre compact
- Thermostat mécanique installé à l'avant
- Intérieur d'aluminium pour un nettoyage facile
- Vidange de dégivrage avant pour l'entretien rapide et aisé
- Conception arrondie du couvercle
- Inclut un panier recouvert de vinyle
- Roulettes arrière et pattes réglables avant

| | | |
|------------------------------|----------|------------|
| Largeur de l'unité | 124.9 cm | 49 3/16" |
| Profondeur de l'unité | 68.6 cm | 27" |
| Hauteur de l'unité | 84 cm | 33 1/16" |
| Poids d'expédition | 56Kg | 123.5 Lbs. |

Consommation appuyé sur une utilisation normale 70°F 21°C

| | 12 volts | 24 volts |
|----------|------------------------------|------------------------------|
| Amp/hr | de 3 amp/hr à 4.00 amp/hr | de 1.5 amp/hr à 2.00 amp/hr |
| Amp/jour | de 40 amp/jour à 80 amp/jour | de 20 amp/jour à 40 amp/jour |

| Nombre de clignotement | Le type de panne est défini par le nombre de clignotement du LED | |
|------------------------|--|---|
| 5 | Coupure thermique de la commande électronique | Charge thermique trop importante Température ambiante trop élevée |
| 4 | Vitesse du moteur trop faible | Le moteur ne peut maintenir une vitesse minimale 1850 tr/min |
| 3 | Panne de démarrage de moteur | Le rotor est bloqué ou la pression différentielle est trop élevée (>5 bars) |
| 2 | N/A | |
| 1 | Coupure, protection de batterie | La tension se situe en dehors des limites de coupure. |