

VLS 096A RF SDD

COMBI SOLAIRE À ENTRAÎNEMENT DIRECT VÉRITABLE

La série True Combi peut maintenir des températures stables entre $+2^{\rm o}$ et $+8^{\rm o}{\rm C}$ dans toutes les températures ambiantes. Le kit de panneaux solaires inclus de 2 x 180W est connecté en plug & play, directement à l'appareil.

Regardez notre vidéo produits ici:

SÉRIE TRUE COMBI

La PQS de l'OMS (Performance, Qualité et Sécurité) garantit que l'équipement de vaccination respecte les normes internationales. Cette certification garantit la qualité, la fiabilité et la sécurité. L'équipement non certifié PQS risque de présenter des performances médiocres, des problèmes de sécurité et des coûts plus élevés.



| Hauteur, mm | 94 |
|---|--------------|
| Largeur, mm | 151 |
| Profondeur, mm avec poignée | 75 |
| Poids brut, kg (incl. emballage) | 19 |
| Poids net, kg | 15 |
| Dimensions emballées HxLxP, mm | 1065x1560x78 |
| Volume d'expédition m³ | 1) |
| SPÉCIFICATIONS DE RÉFRIGÉRATEUR | |
| Volume brut, L | 12 |
| Volume net, L | ז |
| Plage de température (+43°C AMB) | +2°C à +8° |
| Autonomie, heures (+43°C AMB) | 114,3 |
| Réfrigérant | R600 |
| Protection contre le gel, grade | |
| Classe climatique | |
| Code PQS de l'OMS | E003/13 |
| SPÉCIFICATIONS DE CONGÉLATEUR | |
| Volume brut, L | Ę |
| Capacité de stockage des packs d'eau, L | 28 x 0 |
| Capacité de congélation des packs d'eau, kg/24h | 2 |
| Plage de température (+43°C AMB) | -15° à -25° |
| Réfrigérant | R290 + R600 |
| CARACTÉRISTIQUES | |
| Paniers de stockage, nombre | |
| Contrôle de la température | Automatiqu |
| Serrure + clés | 0 |
| Boîte de jonction | 0 |
| Pieds réglables | OUI, 10c |
| Thermostat de sécurité | 0 |
| Port de chargement | USB A 5 |
| EMS en option | 0 |
| Mécanisme de verrouillage de qualité industrielle | 0 |
| Système de drainage automatique | 0 |
| QUANTITÉS DE CHARGEMENT | |
| Quantité par conteneur 20' / 40' | 12 / 2 |
| *incl. panneaux solaires | |

Tous nos modèles VLS SDD RF sont certifiés PQS selon les normes de performance les plus récentes. Notre système de surveillance d'équipement à distance entièrement intégré (EMS) peut être ajouté en option

