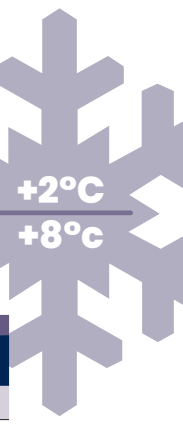


VLS 086A RF AC

RÉFRIGÉRATEUR À DOUBLURE DE GLACE ET CONGÉLATEUR À PACKS DE GLACE

This model has a built-in heating element ensuring that the appliance can maintain stable temperatures between +2°C to +8°C in all ambient temperatures, setting a new industry standard beyond the PQS requirement.



DIMENSIONS

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Hauteur, mm | 925 |
| Largeur, mm | 1190 |
| Profondeur, mm avec poignée | 755 |
| Poids brut, kg (incl. emballage) | 160 |
| Poids net, kg | 152 |
| Dimensions emballées HxLxP, mm | 1065x1240x785 |
| Volume d'expédition m³ | 1,17 |

SPÉCIFICATIONS DE RÉFRIGÉRATEUR

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Volume brut, L | 77,0 |
| Volume net, L | 57,625 |
| Plage de température (+43°C AMB) | +2°C à +8°C |
| Temps de maintien, heures (+43°C AMB) | 128,33 |
| Réfrigérant | R600a |
| Protection contre le gel, grade | A |
| Classe climatique | T |
| Code PQS de l'OMS | TBA |

SPÉCIFICATIONS DE CONGÉLATEUR

| | |
|---|--------------|
| Volume brut, L | 50 |
| Capacité de stockage des packs d'eau, L | 28 x 0,6 |
| Capacité de congélation des packs d'eau, kg/24h | 2,4 |
| Plage de température (+43°C AMB) | -15° à -25°C |
| Réfrigérant | R290 + R600a |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|---|-------------|
| Paniers de stockage, nombre | 1 |
| Contrôle de la température | Automatique |
| Serrure + clés | OUI |
| Boîte de jonction | OUI |
| Pieds réglables | OUI, 10cm |
| Thermostat de sécurité | OUI |
| Port de chargement | USB A 5V |
| EMS niveau 3 en option | OUI |
| Mécanisme de verrouillage de qualité industrielle | OUI |
| Système de drainage automatique | OUI |

QUANTITÉS DE CHARGEMENT

| | |
|----------------------------------|---------|
| Quantité par conteneur 20' / 40' | 22 / 48 |
|----------------------------------|---------|

PLAGE DE RÉGULATION DE TENSION

| | |
|------------------|------------------|
| 220-240V/50/60Hz | 110-278V/50/60Hz |
| 100-127V/50/60Hz | 82-159V/50/60Hz |

Stabilisateur de tension intégré et étendu en standard conformément à PQS E007/VS01-VP.5

Les produits et les spécifications sont susceptibles d'être modifiés en raison du développement du produit..

Ce modèle est équipé de série de notre système intégré de surveillance à distance des équipements (EMS). Une mise à niveau vers l'EMS niveau 3 est disponible en option pour des capacités de surveillance améliorées.