

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.



+2°C
+8°C

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	

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.

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

Mis à jour 11/2025