



Couleur: **Blanc**

Panneau: **ADVANCED**

- Panneau de contrôle tactile avec écran 7" et mot de passe
- Téléchargement des données sur USB
- Batterie de secours pour la gestion des alarmes en cas de coupure d'alimentation
- Alarmes sonores et visuelles
- Connexion WiFi (disponible à partir de Juillet 2024)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Code produit	AHH251T
Température	-50°C / -86°C
Type de réfrigération	Statique
Type de dégivrage	Manuel
Gaz réfrigérant	R290 + R170
Classe climatique	+16°C / +28°C
Capacité brute (litres)	765
Capacité nette (litres)	726
Dimensions extérieures (L x P x H mm)	1255 x 940 x 2000
Dimensions de l'emballage (L x P x H mm)	1350 x 1040 x 220
Poids brut (Kg)	363
Poids net (Kg)	323

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation (V/ph/Hz)	220-230/1/50
Prise d'alimentation	Tipo F

## CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Épaisseur d'isolation (mm)	130
Porte isolée	Oui
Joint de porte chauffant	Oui
Valve de compensation	Oui
Numéro d'étagères	3
Quantité maximale des étagères	-

## PANNEAU DE CONFIGURATION

Type d'affichage	Touch 7"
Langues	ITA - ENG - FRA
Mot de passe d'accès	Oui
Mot de passe d'accès à 3 niveaux	Oui
Graphique de température	Visible sur l'écran
Type de sonde	Nr. 3 PT1000
Signalisation d'alarme	Acoustique et visuel
Indications d'alarme	Texte / codes
Alarme température haute/basse réglable	Oui
Alarme ouverture porte réglable	Oui
Alarme coupure courant	Oui
Alarme défaut sonde	Oui
Alarme batterie faible	Oui
Alarme condensateur coumaté	Oui

## PANNEAU DE CONFIGURATION

Alarme anti givre évaporateur	Oui
Options désactivation alarmes acoustiques	Oui
Réactivation alarme acoustique	Oui
Test fonctionnalité alarme	Oui
Calibration	Oui
Mémoire alarmes	Oui
Mémoire ouvertures portes	Oui
Mémoire dégivrages	Oui
Mémoire événements	Oui
Mémoire quotidienne températures min/max	Oui
Fonction datalogger avec port USB	Oui
Port USB	Type B
Stockage données et événements	Oui (sur la mémoire interne)
Contact sec	Oui
Connectivité Wi-Fi	Non
Monitoring App	Oui
Batterie de secours pour affichage et alarmes	Oui
Autonomie batterie de secours pour affichage et alarmes (heures)	48

## ACCESSOIRES

Rack de stockage pour boîtes

Boîte pour rack

Système de secours CO2

Serrure électronique (disponible uniquement pour le panneau ADVANCED)

Enregistreur graphique de température

Gants cryogéniques

Transmetteur téléphonique GSM/GPRS

## ACCESSOIRES

Voltage 230V/1ph/60Hz

Voltage 115V/1ph/60Hz

Fiche électrique de type A

Fiche électrique de type B

Fiche électrique de type G

Fiche électrique de type I

Emballage en cage de bois

Documentation QI

Documentation QO