

Fiche technique du produit

VISION 2T 500 ECT-F PLUS

Cod. VST0503

Caractéristiques générales







Aménagement intérieur suggéré

Clause de nonresponsabilité: Les images sont à titre démonstratif. Les caractéristiques et les accessoires des produits peuvent être différents, selon type et modèle

	Garageeristiques gerieraies
Gamme de température	Comp. A Réglable entre +2°C / +15°C Comp. B Réglable entre -10°C / -20°C +5°C 0.1°C comp. A
Consigne d'usine Incrément	-20°C 0.1°C comp. B
T. ambient de travail Classe climatique	De +10°C à +25°C C
Capacité nominale	250 + 250 lt (8,82 + 8,82 cu ft)
Capacité lourdes Capacité nette	249 + 261 lt (8,80 + 9,22 cu ft) 249 + 230 lt (8,80 + 8,13 cu ft)
Dimensions externes (LxPxH)	72x76x208
Dimensions internes (LxPxH)	60x58,8x70 / 60x58,8x74 cm
Poids net sans aménagement intérieur	168 kg
Dimension de l'emballage Poids	Carton sur palette 76x81x220 cm poids 182 kg
Dimension de l'emballage Polds	Cage en bois palette 84x85x220 cm poids 194 kg
Structure	De type monocoque, en acier blanc à l'intérieur/extérieur, plastifié par une pellicule antibactérien atoxique. Coins et bac de fond rondis.
Type d'isolation	Haute densité (43 kg/m³), polyuréthane injecté, sans CFC, moussé à l'eau.
Epaisseur d'isolation	75 mm à l'arrière / 60 mm aux cotés
Pieds	Nr.4 roulettes unidirectionnelles + 2 pieds de réglage
Porte	Nr.2 portes en verre à faible émissivité avec retour grâce à la charnière à torsion. Arrêt à 90°
Eclairage	A diode, tout longueur dans la chambre, allumage automatique à l'ouverture, ou de l'écran, si la porte est fermée.
	Personnalisable, à hauteur réglable, on peut mélanger : grilles en acier revêtu, hauteur modifiable, sur clips (dim.cm.56x55)
Aménagement intérieur	• tiroirs coulissants en aluminium, avec séparateurs (LxPxH): cm

	Système de réfrigération	
Refrigeration	Professionnelle, ventilée, forcée, compresseur de type hermétique N° 2 systèmes de réfrigération indépendants, un pour chaque compartiment.	
Dégivrage	Automatique, adaptive, incluant la vaporisation automatique des condensats	
Réfrigérante	R290, naturel	
GWP ODP	3 0	

49x50x7,5

No. 4 clayettes (2 + 2)

15x50x7,5 (3 compartiments)

tiroirs coulissants en aluminium, sans séparateurs (LxPxH): cm

Contrôleur électronique



Contrôleur Contrôleur ECT-F PLUS

Contrôleur électronique, écran alphanumérique retro éclairé LCD, Type de contrôleur

résolution 0,1°C

Interrupteur principal Intégré dans l'interface utilisateur

Fonctions de sécurité Mot de passe activable

Alarmes acoustiques visuelles de température et pannes comme :

Porte ouverte

Température haute

Température haute causée par coupure d'alimentation

Température basse

Coupure d'alimentation (durée de l'alarme jusqu'à 48 heures)

Condenseur empoussiéré

Panne des batteries

Alarme fonctionnelle/pièces défectueuses

Enregistrement des données d'alarmes/pannes Réglage des limites d'alarmes température

Les dernières 12 alarmes/pannes sont disponibles à l'écran

Possible, à travers la modification des paramètres du menu service

Senseur du contrôleur

Système d'alarme

Connexion pour la signalisation des

alarmes à la distance

Exportation des données

Enregistrement des températures

Sonde de type NTC

Prédisposition sur la carte contrôleur, à distance sur requête

Enregistrement des températures Min et Max, avec mise à zéro

manuelle

Pas disponible

Données électriques et opératives

Alimentation standard 230V/1ph/50Hz

Sonde standard Schuko type "G"

Protection du compresseur Overload Protector inclus

Consommation d'énergie/courant kW 0,17 + 0,32 (Amp 1 + 2,3)

Courant d'appel Amp3+5Niveau de bruit <50 Dba

Dégagement de chaleur selon EN

Tenue de la température à 20°C

Directives et règlements

ambient (air)

W 229

3,4 h vano A (da +5°C a +15°C) 2 h vano B (da -20°C a 0°C)

Dépense d'énergie à 20°C ambient 5,5 kWh/24h

Conformité

Directive 2006/42/EC (Machine directive)

Directive 2011/65/EC (ROHS II) Directive 2015/863/ EC (ROHS III) Directive 2012/19/EC (RAEE) Directive 2014/30/EC (EMC)

Directive 2014/35/EC (LVD) Règlement (EU) 517-2014 (F-gas) Règlement (EU) 1907-2006_REACH

Certificats disponibles

Pas inflammable, pas explosif, pas corrosive, avec échange d'air Ambiente d'utilisation

adéquat

Accessoires disponibles sur demande

Serrure à clé		
Contact sec sur bornier		
Sécurité antigivre		
Conformité DIN 13277 (incluant sécurité antigivre)	Inclut sécurité antigivre, serrure, batteries de secours pour alarme coupure d'alimentation et bornier pour contact sec	
Kit grille supplémentaire		
Tiroir extractible sur glissières télescopiques		
Tiroir extractible, sans séparateurs, sur glissières télescopiques		
Tiroir avec serrure pour narcotiques		
Clayettes en fil d'acier		
Tiroir coulissant en fil d'acier		
Tiroir doté de serrure pour narcotiques, H mm 100		
Rack 140x420x150H mm (Max. 3 piéces/clayette)		
Dosseret en Plexiglas pour tiroir		
Kit roues avec freins		
Prise intérieure (nr.1 pièce)		
35mm port passage de câble avec bouchon (no.1)		
Trou passage de câble mm 15 (no.1)		
Nr.1 sonde humidité		
Nr.1 sonde PT100 avec contacts libres		
Type de prise et câble sur demande		
Tension 220V/60Hz		