

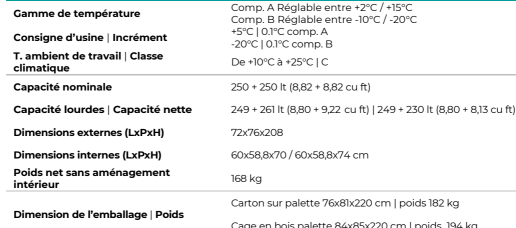
### Fiche technique du produit

## **VISION 2T 500 ECT-F**

Cod. VST0501

#### Caractéristiques générales







	cage en bois palette 04x03x220 cm   polas 134 kg
	De type monocoque, en acier blanc à l'intérieur/extérieur, plastifié
Structure	par une pellicule antibactérien atoxique. Coins et bac de fond

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
15x50x7,5 (3 compartiments)

 tiroirs coulissants en aluminium, sans séparateurs (LxPxH): cm 49x50x7,5

Aménagement intérieur suggéré No. 4 clayettes (2 + 2)



Clause de nonresponsabilité : R
Les images sont à titre
démonstratif. Les
caractéristiques et les
D

accessoires des produits peuvent être différents, selon type et modèle d'appareil..

# Système de réfrigération Professionnelle, ventilée, forcée, compresseur de type hermétique

Refrigeration	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

#### Contrôleur électronique



Contrôleur Contrôleur ECT-F control®

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 basse Système d'alarme

Coupure d'alimentation (au retour de la courant, seulement en

cas d'haute température relevée)

Condenseur empoussiéré

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

Sonde de type NTC Senseur du contrôleur

#### Données électriques et opératives

Alimentation standard

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+5

Niveau de bruit <50 dBA Dégagement de chaleur selon EN

12900

Tenue de la température à 20°C

Directives et règlements

ambient (air)

3,4 h comp. A (de +5°C à +15°C) 2 h comp. B (de -20°C à 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

W/ 229

## Accessoires disponibles sur demande

Serrure à clé	
Contrôleur ECT-F PLUS	<ul> <li>Evolution du contrôleur ECT-F®, il inclut les fonctions suivantes:</li> <li>Batteries pour alarme coupure d'alimentation, durée jusqu'à 44 H</li> <li>Enregistrement des températures Min et Max, à réinitialisation manuel</li> <li>Alarme haute température pendant une coupure d'alimentation</li> <li>Affichage de la température pendant la coupure d'alimentation</li> <li>Contact d'alarme à distance sur la carte</li> <li>Relai additionnel et configurable optionnel</li> </ul>
Kit grille supplémentaire	Veuillez consulter le modèle VISION 2T 500 ECT-F PLUS
Tiroir extractible sur glissières télescopiques	
Tiroir extractible, sans séparateurs, sur glissières télescopiques	
Tiroir avec serrure pour narcotiques	
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	
Tension 115V/60Hz	
Stabilisateur de tension	
Emballage en cage de bois	