

ARMOIRE POSITIVE ATEX BLANCHE 125L + 2°C à + 15°C



Informations produit

- › Armoire agréée ATEX intérieur et extérieur
- › Température réglable de +2°C à +15°C
- › Evaporateur batterie et froid ventilé canalisé sur toute la hauteur de cuve avec dégivrage et évaporation automatique des condensats
- › Régulation électronique MPC 4.6 avec alarmes ouverture de porte et dépassement de température haute et basse
- › Mémorisation de la température min/max et des historiques d'alarmes
- › Contact sec libre de potentiel pour report d'alarmes

- › Verrouillage de la commande
- › Carrosserie en acier laqué blanc
- › Cuve en PS avec angles arrondis
- › Porte avec serrure et sens d'ouverture réversible
- › Rappel de porte automatique
- › Arrêt de la ventilation à l'ouverture de porte
- › 1 passage de cuve diamètre 25mm pour mise en place d'une ou plusieurs sondes externes GTC
- › Equipée de grilles renforcées charge max 40 kg
- › Fluide propre R-600a

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		ÉQUIPEMENTS	
Volume brut (L)	125	Grille acier plastifié (nb)	2
Volume utile (L)	104	Dimensions grilles (LxP) (mm)	486x433
Classe ATEX	II 3G Ex ec nC ic IIB T5 Gc	Nombre de niveaux max.	4 x 430 mm + 3 x 300 mm
Température (°C)	+2 °C à +15 °C	Hauteur de réglage (mm)	50
Refroidissement	Ventilé	Charge max admissible sur grille (kg)	40
Dégivrage	Automatique	Tiroirs aluminium télescopiques (en accessoires) (nb max)	2 (P 430 mm) + 2 (P 300 mm)
Évaporateur	tubes/ailettes		
Condenseur	statique		
Carrosserie	Laqué blanc		
Cuve	PS	DIMENSIONS ET POIDS	
Epaisseur d'isolation	50 mm	Dimensions (LxPxH) (mm)	595x640x830
Porte	Blanche	Cuve (LxPxH) (mm)	461x437x264 + 461x315x223
Inversion sens d'ouverture porte	Oui	Poids net (kg)	42.5
Rappel de porte automatique	Oui		
Serrure	Oui	ALIMENTATION	
Pieds inox	2 roues/2pieds	Tension (V)	230V (mono)
Fluide	R-600a	Fréquence (Hz)	50
Charge de gaz (g)	33	Intensité (A)	0.62
Niveau sonore dB(A)	33.3	Puissance électrique raccordée (W)	95
Contact sec	Oui	Dégagement calorifique (Wh/h)	19
Thermostat de sécurité anti-congélation	Non		
COMMANDE		LOGISTIQUE	
Régulation	Électronique	Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	610x690x880
Affichage température	Digital 1K	Poids brut (kg)	45.5
Réglage hygrométrie	Non		
Alarme température	visuelle et sonore		
Alarme ouverture de porte	Visuelle et sonore		
Fonction HACCP	Oui		
Verrouillage de la commande	Oui		
PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES			
Classe climatique	7 (+35°C)		
Consommation énergétique (kWh/24h)	0,43		
Consommation énergétique annuelle (kWh/ an)	156		