

ARMOIRE A MEDICAMENTS BLANCHE VITREE 125 L QUALIFIABLE +5°C +/- 3K





Informations produit

- > Armoire à médicaments
- > Appareil qualifiable selon FD X15-140. Conforme "Bonne Pratique de Laboratoire".
- > Refroidissement ventilé Température réglable de -2°C à +20°C
- Evaporateur batterie et froid ventilé canalisé sur toute la hauteur de cuve avec dégivrage et évaporation automatique des condensats
- Régulation électronique 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 acier inoxydable avec angles arrondis
- Bandeau sur charnière pour un accès technique par l'avant.
 Maintenance aisée et nettoyage facilité
- > Porte vitrée avec serrure et sens d'ouverture réversible
- > Rappel de porte automatique
- › Arrêt de la ventilation à l'ouverture de porte
- > Eclairage LED
- > Equipée de 2 pieds réglables à l'avant et 2 roulettes à l'arrière
- > Equipée de grilles renforcées charge max 40 kg
- > Fluide propre R-290





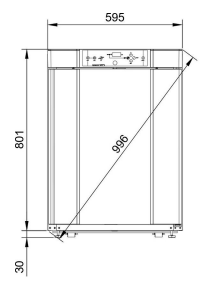
Données techniques

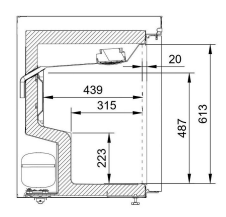
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		ÉQUIPEMENTS	
Volume brut (L.)	125	Grille acier plastifié (nb)	2
Volume utile (L)	104	Dimensions grilles (LxP) (mm)	486x433
Homogénéité de la température	5°C ± 3°C	Nombre de niveaux max.	4 x 430 mm + 3 x 300 mn
Température (°C)	+2 °C á +12 °C	Hauteur de réglage (mm)	50
Refroidissement	Ventilé	Charge max admissible sur grille (kg)	40
Dégivrage	Automatique	Tiroirs aluminium télescopiques (en access oires) (nb max)	2 (P 430 mm) + 2 (P 300 mm)
Évaporateur	tubes/ailettes	ones, (no max)	
Condenseur	statique		
Carrosserie	Laqué blanc	DIMENSIONS ET POIDS	
Cuve	PS	Dimensions (LxPxH) (mm)	595x640x830
Epaisseur d'isolation	50 mm	Cuve (LxPxH) (mm)	461x437x264 + 461x315
Type d'éclairage	LED		223
Porte	Vitrée cadre blanc	Poids net (kg)	47.6
Inversion sens d'ouverture porte	Non		
Rappel de porte automatique	Oui	ALIMENTATION	
Serrure	Oui	Tension (V)	230 V
Pieds inox	2 roues/2pieds	Fréquence (Hz)	50
Fluide	R-600a	Intensité (A)	0.38
Charge de gaz (g)	31	Puissance électrique raccordée (W)	77
Niveau sonore dB(A)	33.7	Dégagement calorifique (Wh/h)	32
Contact sec	Non		
Thermostat de sécurité anti-congélation	Oui	LOGISTIQUE	
COMMANIDE		Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	610x690x880
COMMANDE		Poids brut (kg)	49.4
Régulation	Électronique		
Affichage température	Digital 1K	_	
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	SN (10°C à 32°C)		
Consommation énergétique (kWh/24h)	1,5	_	
Consommation énergétique annuelle (kWh/an)	545	_	
		_	

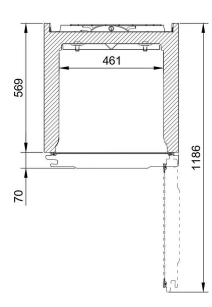




Schémas techniques







Accessoires et options

Accessoires		
TA420	Tiroir aluminium grand (fond perforé) IIRR210/310/410	
TA300	Tiroir aluminium petit (fond perforé) IIRR210/310/410	
TABS420	Tiroir ABS (fond plein) IIRR210/310/410	
GP430	Plateau acier inox perforé grand	
GP300	Plateau acier inox perforé petit	
GIX430	Grille acier inox grande IIRR210/310/410	
GB430	Grille acier plastifié grande IIRR210/310/410	
GB300	Grille acier plastifié petite IIRR210/310/411	
819581052		
819581001		

