

ARMOIRE A MEDICAMENTS BLANCHE 218 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 +12°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 PS
- > Bandeau sur charnière pour un accès technique par l'avant.
 Maintenance aisée et nettoyage facilité
- > Porte avec serrure et sens d'ouverture réversible
- > Rappel de porte automatique
- › Arrêt de la ventilation à l'ouverture de porte
- > 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-600a





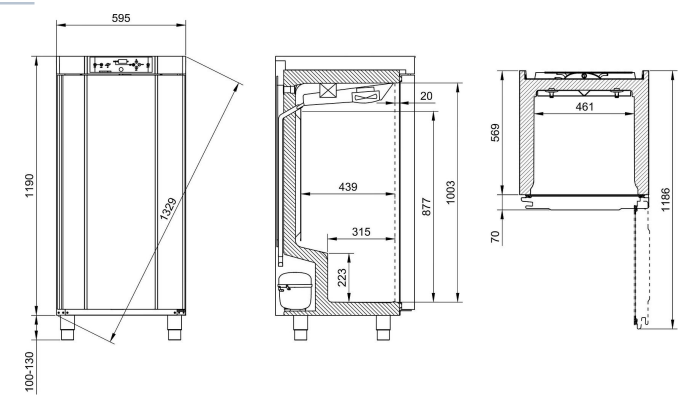
Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		ÉQUIPEMENTS	
Volume brut (L.)	218	Grille acier plastifié (nb)	3
Volume utile (L)	189	Dimensions grilles (LxP) (mm)	486x433
Homogénéité de la température	5°C ± 3°C	Nombre de niveaux max.	11 x 430 mm + 3 x 300 r m
Température (°C)	+2 °C á +12 °C	——————————————————————————————————————	50
Refroidissement	Ventilé	Charge max admissible sur grille (kg)	40
Dégivrage	Automatique	Tiroirs aluminium télescopiques (en access	5 (P 430 mm) + 2 (P 300
Évaporateur	tubes/ailettes	oires) (nb max)	mm)
Condenseur	statique		
Carrosserie	Laqué blanc	DIMENSIONS ET POIDS	
Cuve	PS	Directories (Le Ded I) (see se)	595x640x1220
Epaisseur d'isolation	50 mm	Dimensions (LxPxH) (mm)	
Porte	Blanche	Cuve (LxPxH) (mm)	461x437x644 + 461+315 233
Inversion sens d'ouverture porte	Oui	Poids net (kg)	 55
Rappel de porte automatique	Oui		
Serrure	Oui	ALIMENTATION	
Pieds inox	2 roues/2pieds		220.14
Fluide	R-600a	Tension (V)	230 V
Charge de gaz (g)	42	Fréquence (Hz)	50
Niveau sonore dB(A)	35.7	Intensité (A)	0.37
Contact sec	Non	Puissance électrique raccordée (W)	73
Thermostat de sécurité anti-congélation	Oui	Dégagement calorifique (Wh/h)	20
COMMANDE		LOGISTIQUE	
Régulation	Électronique	Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	610x690x1270
Affichage température	Digital 1K	Poids brut (kg)	57.6
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 @ 75%RH)		
Consommation énergétique (kWh/24h)	0,73		
Consommation énergétique annuelle (kWh/an)	265		





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		

