



Généralités: * Armoire réfrigérée positive GN 2/1 simple porte.

- * Acier inoxydable AISI 304.
- * Température de refroidissement: -5/-22°C.
- * Condenseur Anti-poussière: conception clean-free modifiée et améliorée garantissant des performances élevées à chaque instant pour éliminer la nécessité de nettoyage.
- * Plus grande capacité intérieure et meilleure régulation de la température pendant le dégivrage.
- * Circulation d'air améliorée. Nouveau design intérieur spécialement conçu pour une meilleure ventilation et diffusion de l'air froid.
- * Glissières embouties en acier inoxydable AISI 304, et fond avec coin arrondies, hygiène améliorée.
- * Construction monobloc
- * La coupure de la ventilation automatique, limite l'afflux d'air chaud et permet de conserver l'air froid à l'intérieur de l'appareil. Moins de perte de froid et plus d'économie d'énergie. Eclairage LED à faible consommation d'énergie.
- * Larges joints magnétiques à triple isolation assurant une excellente étanchéité et limitant la perte de froid. Amovibles et démontables facilement.
- * Isolation par injection de polyuréthane à 40-42 kg/m3 sans HFC. Isolation de 60 mm d'épaisseur favorisant une baisse de la consommation énergétique.
- * Design frontal étanche (IP21)
- * Circulation d'air par ventilateur
- * La porte réversible permet d'adapter les appareils à n'importe quel site d'installation.

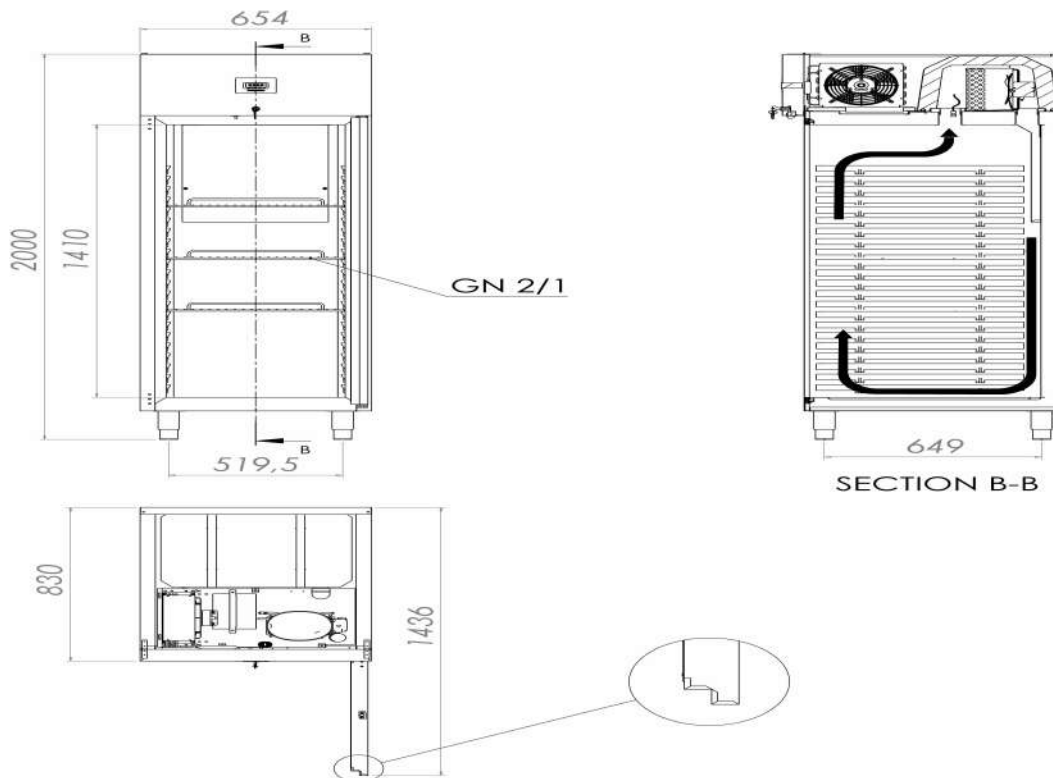
Accessoires: * Etagères GN 2/1 plastifiées PVC x 3
Quantité des Accessoires Standards 3 pcs
Accessoires en Option.....: * Roues
* Etagères GN 2/1 en acier inox

Dimensions du produit

Epaisseur(mm).....: 830
Longueur (mm): 654
Hauteur(mm) H.....: 2.000
Poids Net (Kg).....: 118
Poids Brut (Kg): 127
Volume(m3).....: 1,0800
Capacité.....: 600 L

La taille des paquets

P.Epaisseur(mm).....: 880
P.Longueur(mm): 704
P.Hauteur(mm): 2.150
Volume de l'Emballage(m3): 1,3300
Quantité dans une Emballage.....: 1



Caractéristiques électriques

Puissance Electrique(kW).....: 0,45 kW
 Volt (Monofaz/Trifaz): 220-240 V
 Fréquence (Hz).....: 50 Hz

Propriétés gaz

Type de gaz

Autres caractéristiques techniques

Capacité de Réfrigération:0,35 kW
 Gaz de Réfrigération.....:R290 - 72g

Class de Protection: IP21