



- Généralités: * Armoire réfrigérée positive GN 2/1 simple porte.
 * Acier inoxydable AISI 304.
 * Température de refroidissement: 0/+10°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.

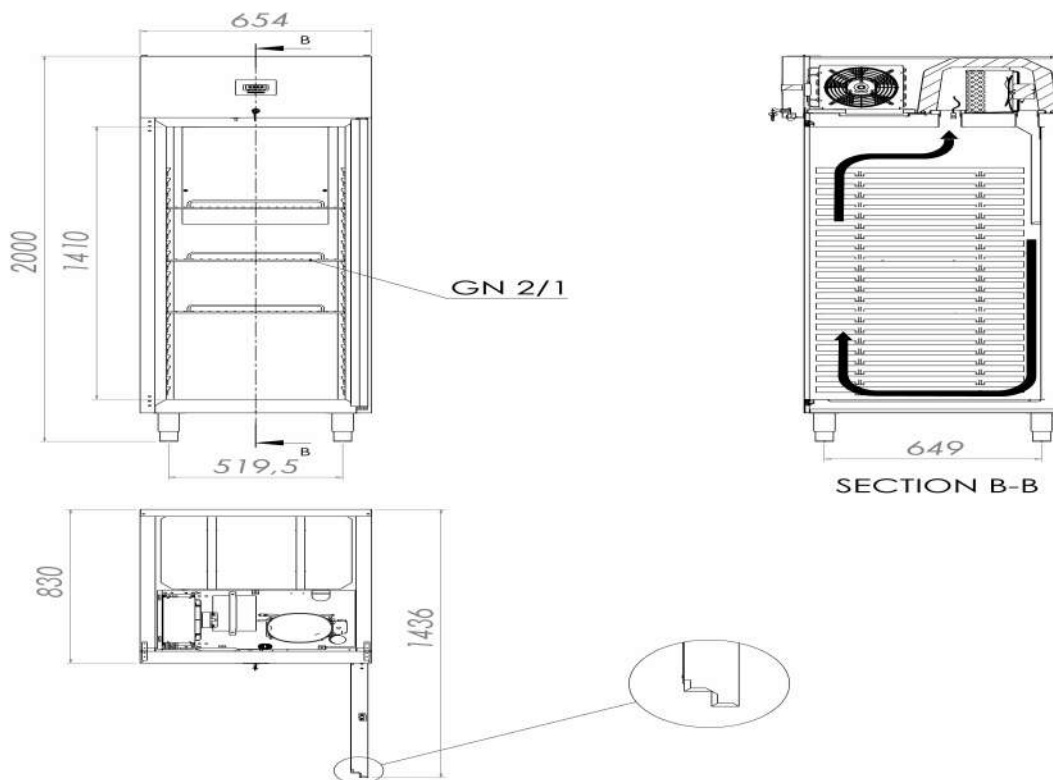
Accessoires * Etagères GN 2/1 plastifiées PVC x 3
 Quantité des Accessoires Standards 3 pcs
 Accessoires en Option..... * Roues
 * Etagères GN 2/1 en acier inox

Dimensions du produit

Epaisseur(mm).....: 830
 Longueur (mm): 654
 Hauteur(mm) H.....: 2.000
 Poids Net (Kg).....: 107
 Poids Brut (Kg): 117
 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).....: 0,20 kW
 Volt (Monofaz/Trifaz): 220-240 V
 Fréquence (Hz).....: 50 Hz

Propriétés gaz

Type de gaz

Autres caractéristiques techniques

Capacité de Réfrigération:0,3 kW
 Gaz de Réfrigération.....:R290 - 65g

Class de Protection: IP21