



CELLULE DE REFROIDISSEMENT MIXTE, 10 NIVEAUX GN1/1 ET 600X400MM

Intérieur et extérieur en inox AISI 304 (sauf fond extérieur en acier galvanisé)

Isolation épaisseur 60 mm - Sonde à cœur

Isolation épaisseur 60 mm - Sonde à cœur

Evaporateur anticorrosion traité cataphorèse

Joint de porte magnétique clipsé aisément démontable

Compartiment de l'évaporateur aisément accessible

Pieds en inox réglables de 60 à 85 mm

Groupe logé à froid ventilé, pour ambiance +43°C

Température de refroidissement: +65°C à +10°C

Température de congélation +65°C à -18°C

| LONGUEUR (mm) | LARGEUR (mm) | HAUTEUR (mm) | POIDS (kg) |
|---------------|--------------|--------------|------------|
| 750 | 750 | 1260 | 112 |

| Tension | Puissance (kW) | Diamètre (mm) | Contenance (L) | Type de gaz |
|-----------|----------------|---------------|----------------|-------------|
| 230V MONO | 1.5 | NC | NC | R455a |

NC = Non Concerné

Ce document étant notre propriété exclusive, il ne peut être reproduit ni communiqué à des tiers sans notre autorisation écrite.