

MRGP-170

MEUBLE GN 1/1 - 700 FROID POSITIF

CARACTÉRISTIQUES

- Extérieur en acier inoxydable.
- Arrière en tôle d'acier galvanisée.
- Intérieur en acier inoxydable avec angles arrondis et fond embouti.
- Portes à ouverture réversible, avec système de fermeture automatique et joint magnétique (maintien de l'ouverture au-delà de 90° d'ouverture).
- Contre-portes embouties en acier inoxydable.
- Plan de travail en acier inoxydable avec dossier de 100 mm.
- 1 clayette Rilsan par porte, réglable en hauteur
- Pieds tubulaires en acier inoxydable réglables en hauteur de 135 à 210 mm.
- Évaporateur ventilé, avec revêtement époxy anti-corrosion.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Produit à base de polyuréthane inerte, densité 40 kg/m³, sans effet sur l'ODP et le PRP.
- Contrôle numérique de la température, réglages optimaux, alarme en cas de température de condensation élevée. Gestion efficace de la consommation d'énergie.
- Unité de condensation **NON INCLUS**.
- Régulateur de détente du fluide frigorigène **NON INCLUS**.



Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Capacité (L)	Gamme	Puissance frigorifique (W)
1495	700	850	399	-2°C +8°C	304

MRGP-170

MEUBLE GN 1/1 - 700 FROID POSITIF

Contrôle de la température	Numérique
Tension / Fréquence	230V 50/60Hz
Puissance nominale	31 W
Isolation thermique	Polyuréthane, densité 40 kg/m ³ , zéro PACO et PRP
Agent gonflant	HFO
Épaisseur de l'isolation latérale	50 mm
A l'extérieur	Acier inoxydable
Arrière extérieur	Acier galvanisé
A l'intérieur	Acier inoxydable
Lumière	Non
Nombre de clayette	3 GN1/1
Dimensions de la clayette (L x P)	325 mm x 530 mm (3 unités)

