

MRGP-220

MEUBLE GN 1/1 - 700 FROID POSITIF

CARACTÉRISTIQUES

- Extérieur en acier inoxydable.
- Arrière en acier galvanisé.
- Intérieur en acier inoxydable avec angles arrondis et base gaufrée.
- Portes réversibles avec système de fermeture automatique et joint magnétique (maintien de l'ouverture après plus de 90°).
- Contre-portes intégrées en acier inoxydable.
- Plan de travail en acier inoxydable avec dossier de 100 mm.
- Intérieurs en aluminium et acier plastifié, réglables en hauteur.
- Pieds tubulaires en acier inoxydable, réglables en hauteur de 135 à 210 mm.
- Évaporateur ventilé, avec revêtement époxy anti-corrosion.
- Évaporation automatique de l'eau de lavage.
- Produit fabriqué en polyuréthane inerte, densité 40 kg/m³, sans effet ODP ni GWP.
- Contrôle numérique de la température, réglages optimisés, alarme de température de condensation élevée. Gestion énergétique efficace.
- Groupe de condensation **NON INCLUS**.
- Régulateur de détente du réfrigérant **NON INCLUS**.



Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Capacité (L)	Gamme	Puissance frigorifique (W)
1945	700	850	543	-2°C +8°C	485

MRGP-220

**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	4 GN1/1
Dimensions de la clayette (L x P)	325 mm x 530 mm (4 unités.)

