

MRSF-150

MEUBLE SNACK 600

CARACTÉRISTIQUES

- Extérieur en acier inoxydable.
- Arrière en tôle d'acier galvanisé.
- Intérieur en acier inoxydable avec arêtes courbes et fond embouti.
- Portes à ouverture réversible, avec un système de fermeture automatique et magnétique (maintien de l'ouverture après avoir dépassé 90° d'ouverture).
- Contre-portes intégrées en acier inoxydable.
- Plan de travail en acier inoxydable avec dossier de 100 mm.
- 1 clayette Rilsan par porte, réglable en hauteur
- Pieds en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur de 135 à 210 mm.
- Unité de condensation ventilée et extractible.
- Évaporateur à tirage forcé, avec revêtement époxy résistant à la corrosion.
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Isolation en polyuréthane d'une densité de 40 Kg/m³, sans ODP ni GWP.
- Contrôle numérique de la température, dégivrage optimisé, alarme de condensation à haute température. Gestion efficace de la consommation d'énergie.



Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Capacité (L)	Puissance frigorifique (W)	Gamme	Classe climatique	Réfrigérant
1495	600	850	245	488	-2 °C +8 °C	5 (40°C 40%HR)	R-290

MRSF-150

MEUBLE SNACK 600

Régulation de la température	Numérique
Évaporateur	Bloc à ailettes en époxy.
Condensateur	Bloc à ailettes.
Tension / Fréquence	230 V / 50 Hz
Puissance nominale	290 W
Isolation thermique	Polyuréthane, densité de 40 kg/m ³ , Zéro PACO et PRP
Agent gonflant	HFO
Épaisseur de l'isolant latéral	50 mm
Extérieur	Acier inoxydable
Soutien extérieur	Acier galvanisé
Intérieur	Acier inoxydable
Lumière	Non
Nombre de clayettes fournies	2
Dimensions de clayettes (Longueur x Profondeur)	405 mm x 460 mm (2 unités)

