

# ROLL' FRESH 15 NIVEAUX

## ARMOIRE DE MAINTIEN EN TEMPÉRATURE

### GN1/1 - PORTE PLEINE - RÉFÉRENCE 507 286

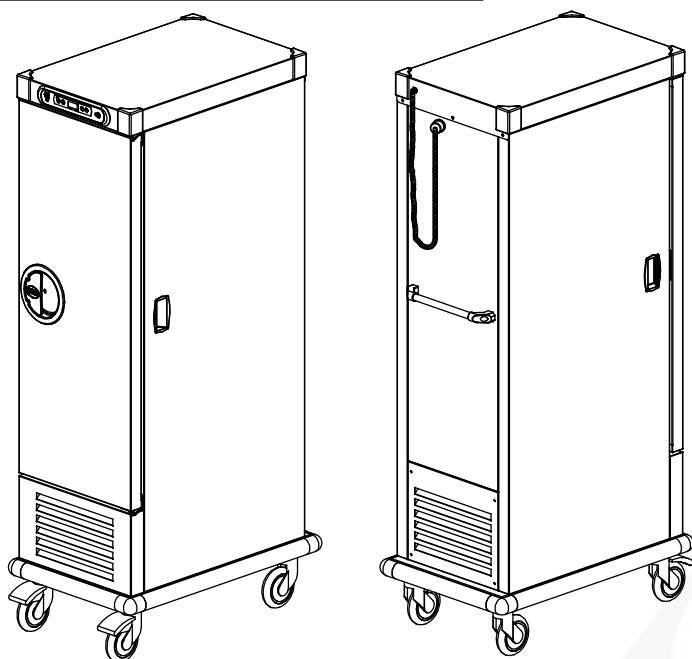
#### CARACTERISTIQUES GENERALES

Construction en acier inoxydable de qualité alimentaire, avec une teneur en chrome supérieure à 17,5%.

- Isolation des parois épaisseur 45 mm de laine de roche + 20 mm de mousse mélamine.
- Isolation de la porte épaisseur 45 mm en laine de roche.
- Intérieur entièrement rayonné, avec glissières et fond emboutis.
- Porte à ouverture 270° avec joint démontable. Porte réversible.
- Poignées de manutention latérales et arrières.
- Roues Ø 125 mm à chape polyamide dont 2 à freins.
- Butoir périphérique.
- Froid ventilé régulé par un thermostat électronique à affichage digital avec les fonctions suivantes:
  - Plage de réglage du point de consigne de 0 à 10°C.
  - Possibilité de démarrage différé.
  - Alarmes dysfonctionnement armoire et entretien groupe.
  - Cordon spirale 3G1,5 avec prise surmoulée + support prise.

#### FIN DE VIE:

- Filière de recyclage DEEE - Syneg.
- Fiche de caractéristiques environnementales disponible sur simple demande.



Chargement	15 bacs GN 1/1 ht.65 mm	Poids à vide	126 kg	Quantité de réfrigérant	220 gr
Chargement maxi admissible	120 kg	Tension	230 Volts ~ mono - 50 Hz	Classe climatique	3
Espace entre glissières	71 mm	Classe de l'appareil	I	Puissance frigorifique	380 W θ° évap.-10
Dimensions extérieures	522 x 815 x 1780 mm	Indice de protection	25	Normes	NF EN 60335-1
Dimensions intérieures	330 x 590 x 1105 mm	Puissance absorbée moyenne	250 W		CEI 60335-2-89
Volume extérieur	0,745 m³	Intensité maximale	2,2 A		AC D 40-003
Volume intérieur	0,215 m³	Type de réfrigérant	R455A		

