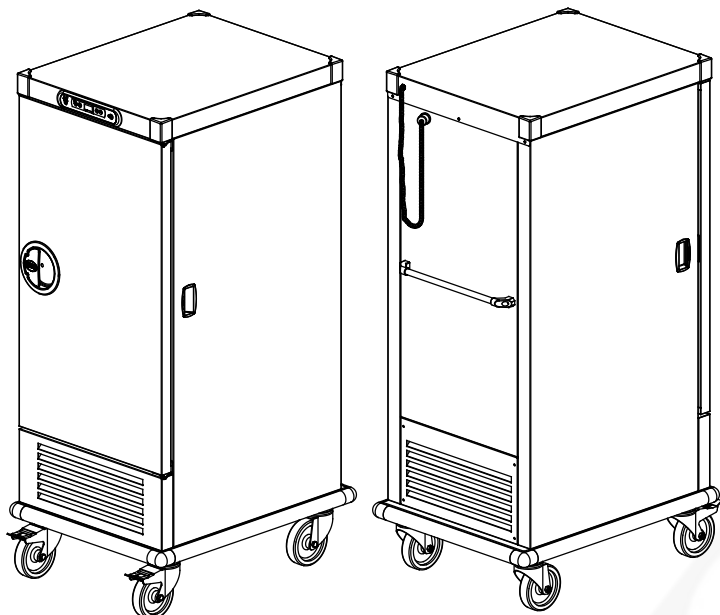


# ROLL' FRESH 15 NIVEAUX

## ARMOIRE DE MAINTIEN EN TEMPÉRATURE

### GN2/1 - PORTE PLEINE - RÉFÉRENCE 507 296



#### 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 réglé 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	30 bacs GN 1/1 ht.65 mm 15 bacs GN 2/1 ht.65 mm	Poids à vide	161 kg	Quantité de réfrigérant	230 gr
Chargement maxi admissible	240 kg	Tension	230 Volts ~ mono - 50 Hz	Classe climatique	3
Espace entre glissières	71 mm	Classe de l'appareil	I	Puissance frigorifique	390 W 0° évap.-8
Dimensions extérieures	727 x 935 x 1812 mm	Indice de protection	25	Normes	NF EN 60335-1
Dimensions intérieures	535 x 710 x 1105 mm	Puissance absorbée moyenne	220 W		CEI 60335-2-89
Volume extérieur	1,214 m <sup>3</sup>	Intensité maximale	2,2A		AC D 40-003
Volume intérieur	0,42 m <sup>3</sup>	Type de réfrigérant	R455A		

