

ARMOIRES GN 2/1

Modèles CGR-SPF, CGRE-SPF et CGN-SPF

Côtés emboutis inox – Isolation 60 mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Armoire monocoque
- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière en galva)
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti
- Côtés emboutis en acier inox AISI-304, 22 niveaux
- Modèle CGRE : porte vitrée double vitrage
- Fond et côtés emboutis inox
- 22 niveaux au pas de 55 mm
- Serrure en standard
- Hygiène renforcée
- Porte réversible avec dispositif de retour, reste ouverte au-delà de 90°
- Livrée avec 3 clayettes riisan GN 2/1
- Éclairage intérieur LED
- Compresseur hermétique ventilé
- Évaporateur ventilé traité anti-corrosion
- Thermostat électronique avec afficheur digital
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, épaisseur 60 mm
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage
- Pieds inox réglables de 125 à 190 mm
- 230V/1/50 Hz (60 Hz sur demande, nous consulter)



	Température	Dimensions (LxPxH) mm	Nb d'étagères	Nb de clayettes	Capacité (L)	Gaz	Puiss. frigo. (W)	Conso . (W)	Classe climat.
CGR-751-SPF	-2°/+8°C	660x850x2130	3	3	645	R134a*	245	253	5
						R290	502	243	5
CGN-751-SPF	-20°/-15°C	660x850x2130	3	3	645	R290	606	553	4
						R452a*	452	620	4
CGR-1002-SPF	-2°/+8°C	1350x850x2130	6	6	1404	R134a*	485	442	5
						R290	845	373	5
CGN-1002-SPF	-20°/-15°C	1350x850x2130	6	6	1404	R290	907	883	4
						R452a*	1042	991	4
CGRE-751-SPF	-2°/+8°C	660x850x2130	3	3	645	R134a*	245	264	4
						R290	502	260	4
CGRE-1002-SPF	-2°/+8°C	1350x850x2130	6	6	1404	R134a*	485	461	4
						R290	845	396	4

*en option

OPTIONS

- Clayette plastique GN 2/1
- Clayette inox GN 2/1
- Changement de gaz sur modèles positifs (R-134a pour R-290a)
- Changement de gaz sur modèles négatifs (R-290a pour R-452a)



CGR-751-SPF / CGN-751-SPF



CGRE-1002-SPF

SCHEMAS TECHNIQUES

