

ARMOIRES GN 2/1

Modèles HEGR-PF / HECG-PF

Côtés emboutis inox – Isolation 85 mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier inox AISI-304 (sauf partie arrière)
 - Intérieur en acier inox AISI-304, avec côtés et fond emboutis
 - Capacité pour grilles et bacs GN 1/1 ou GN 2/1
 - Portes à ouverture réversible, avec système de fermeture automatique et joint d'étanchéité (reste ouvert au-delà de 90° d'ouverture)
 - Contre porte inox emboutie
 - Serrure à clé, de série
 - Lumière intérieur LED
 - Pieds en acier inox réglables en hauteur 135 à 200 mm
 - Compresseur ventilé
 - Evaporation ventilé avec revêtement époxy anti-corrosion
 - Arrêt de la ventilation à l'ouverture de la porte
 - Evaporation automatique des condensats
 - Isolation en polyuréthane injecté - épaisseur 85 mm périmètre, densité 40 Kg/m³, zéro GWP et zéro ODP
 - Contrôle digital de la température, dégivrage optimisé, alarme pour porte ouverte et température de condensation élevée.
- Une gestion efficace de la consommation d'énergie.
- Ventilateur à haute efficacité
 - Conditions de travail HEGR : 40°C
 - Conditions de travail HECG : 32°C
 - Livrée avec 3 clayettes inox, GN2/1 par porte



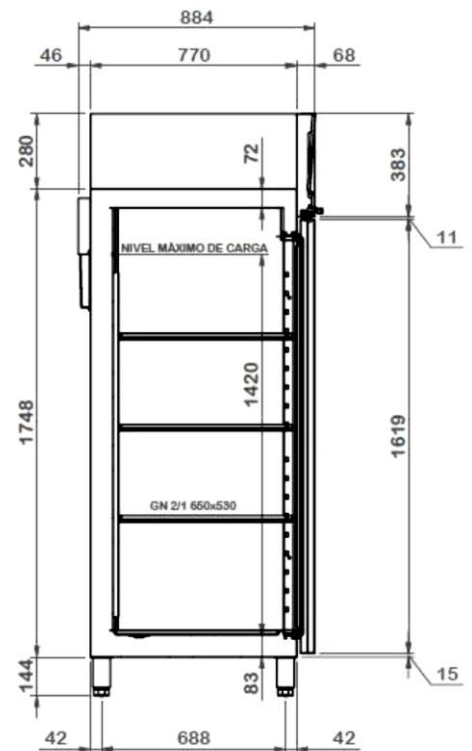
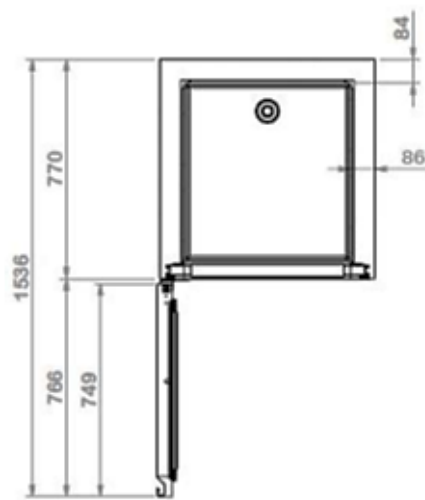
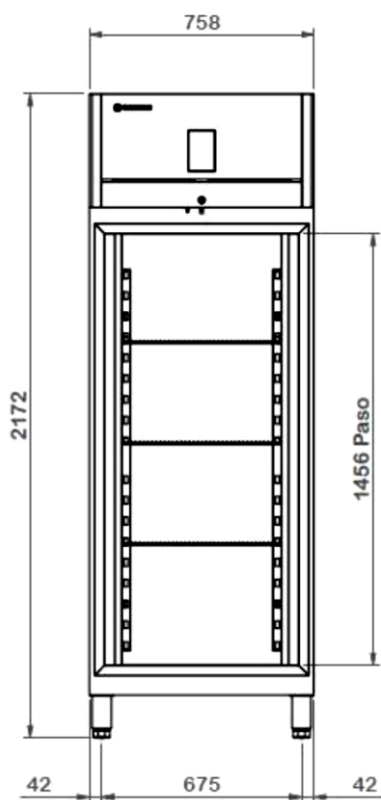
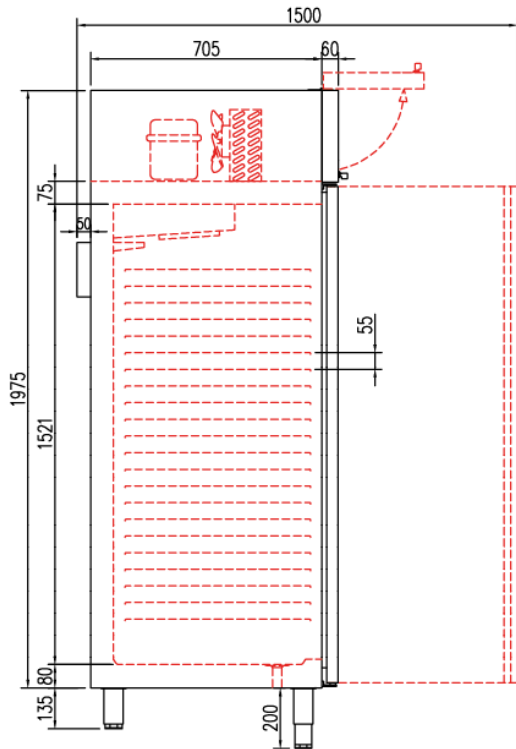
	Température	Dimensions (LxPxH mm)	Nbre d'étagères	Puiss. frigo (w)	Capacité (L)	Conso. (W)	Gaz	CCE	Classe
HEGR-751-PF	-2°C/+8°C	705x850x2130	3	502	645	182	R290	A	5 40°C 40%
HECG-751-PF	-20°C/-15°C	705x850x2130	3	495	645	369	R290	C	4 40°C 40%
HEGR-1002-PF	-2°C/+8°C	1395x850x2130	6	845	1404	303	R290	B	5 40°C 40%
HECG-1002-PF	-20°C/-15°C	1395x850x2130	6	907	1404	839	R290	D	4 30°C 55%

OPTIONS

- Clayette inox GN 2/1
- Kit 4 roulettes (dont 2 sans frein)
- Kit 6 roulettes (dont 3 sans frein)
- Pédale (par porte)
- Arrière inox armoire 1 porte
- Arrière inox armoire 2 portes
- Jeu de glissières GN 2/1 en U (L=660mm)



SCHEMAS TECHNIQUES



FABRICATION ESPAGNOLE