

ARMOIRES GN 1/1

Modèles AGR/AGRE/ACG/ACGE-50

1 porte

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Armoires monocoques GN 1/1 de 240 litres
- Modèles 50 : Monocoque GN 1/1
- Extérieur inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière en galva)
- Intérieur inox AISI-304 18/10 avec angles arrondis et fond embouti
- Serrure de série
- Eclairage intérieur LED
- Porte vitrée : double vitrage
- Dégivrage et évaporation par résistances
- Compresseur hermétique ventilé avec revêtement en epoxy anti-corrosion
- Portes à ouverture réversible, avec système de fermeture automatique et joint d'étanchéité
- Arrêt de la ventilation à l'ouverture de la porte
- Isolation en polyuréthane injecté - épaisseur 85 mm périmètre, densité 40 Kg/m³, zéro GWP et zéro ODP
- Thermostat électronique avec affichage digital
- Alarme haut et basse température sur contrôle digital
- 230V/1/50 (60 Hz sur demande, PVP +5%)
- Pieds inox réglables en hauteur de 135 à 200 mm
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, sans effet ODP et EWP
- Conditions de travail : 32°C ACG, AGRE, ACGE, AGR 40°C

- Dotations :

AGR/ACG : Livrée avec 3 clayettes rilsan par porte réglables en hauteur sur glissières inox

AGRE/ACGE : Livrée avec 4 clayettes rilsan par porte réglables en hauteur



Référence	Température °C	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Nbre étagères GN1/1 / GN2/1	Jeu de glissières	Capacité (L)	Voltage	Gaz	Puissance frigorifique (W)	Consommation (W)	CCE 2015/1094 EN16825	Classe 2015/1094 EN16825
AGR-50	-2°C/+8°C	430	770	2040	3/0	3	301	230V-50Hz	R290	271	201	E	5 40°C 40%
ACG-50	-20°C/-15°C	430	770	2040	3/0	3	302	230V-50Hz	R290	385	432	E	4 30°C 55%
AGRE-50	-2°C/+8°C	430	770	2040	4/0	4	303	230V-50Hz	R290	271	213	E	4 30°C 55%
ACGE-50	-20°C/-15°C	430	770	2040	4/0	4	303	230V-50Hz	R290	385	445	E	4 30°C 55%

OPTIONS

Clayette rilsan grise GN 1/1
Clayette rilsan grise GN 2/1
Clayette rilsan blanche GN 2/1
Clayette inox GN 1/1
Clayette inox GN 2/1

Kit 4 roulettes (dont 2 sans frein)
Arrière inox armoire 1 porte
Arrière inox armoire 2 portes
Module HACCP
Changement de gaz sur modèles positifs (R290 → R134a)
Changement de gaz sur modèles négatifs (R290 → R449A)
Jeu de glissières en U (L=550mm)

FABRICATION ESPAGNOLE

