

Nouveau Design



Grilles sur glissières

INFOS PRODUIT

- Structure intérieure et extérieure en acier inoxydable, sauf l'arrière et le dessous en acier galvanisé.
- Compresseur tropicalisé +43°C, **Embraco**.
- Thermostat numérique **Dixell, Carel**.
- Froid ventilé, **EBM**.
- Évaporateur traité anti corrosion.
- Roues de série avec frein en façade.
- Dégivrage automatique.
- Les angles intérieurs arrondis facilitent le nettoyage.
- Fermeture de porte automatique.
- Joints de porte magnétiques. Faciles à nettoyer et démontables sans outils.
- Alimentation électrique : 220V – 50Hz

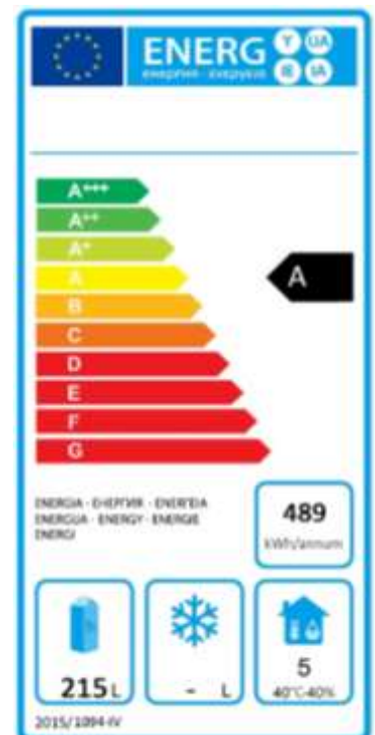


4 grilles maximum par porte avec 50 mm d'espace

Référence	Dimensions du produit (mm) LxPxH	Capacité (L)	Température (°C)	Nbre grilles / porte	Gaz réfrigérant	Température ambiante (°C)	Classe climatique	Puissance (W)	Dimensions des grilles LxP mm
EPF3422GR	1360x700x850	280	-2°C / +8°C	1+1 grille de fond	R600a	+43	T	250	GN1/1

EPF 3908 tiroir 1/3 : Hauteur intérieure : 100 mm maximum. Tiroir 2/3 Hauteur Intérieure : 320 mm

Classe énergétique	5 (40°C – 40%)
Compresseur (HP)	1/5 Embraco
Gaz Réfrigérant	R600a
Charge gaz	120 grammes
Refroidissement	Froid Ventilé
Dégivrage	Automatique
Ampères (A)	1,34
Classification énergétique	A
Cons. élec. kWh/24h	3,97
Cons. élec. kWh/an	490
Charge maximum par grille (kg)	18
Poids brut/net (kg)	119/95
Évaporateur	Traité anti corrosion
Isolation	Mousse polyuréthane
Épaisseur isolation	60 mm
Éclairage	non
4 roues de série	freins en façade
Serrure de série	oui
Porte non réversible	
Options :	Pieds Inox réglables Pieds Inox spécifiques Pieds plastique réglables Glissières supplémentaires Grilles supplémentaires Roue pour réhausse plan de travail à 900 mm



Les informations ci-dessus sont susceptibles de changer sans préavis. Images non-contractuelles.

