

Tables profondeur 600 mm snack

Plan de travail AISI 304



Roues



Grilles sur glissières

INFOS PRODUIT

- Structure intérieure et extérieure en acier inoxydable, **plan de travail AISI 304** (arrière et dessous en acier galvanisé).
 - Compresseur **Embraco**.
 - Thermostat numérique **Dixell - Carel**.
 - Froid ventilé.
 - Évaporateur traité cataphorèse.
 - Roues de série avec frein en façade.
 - Dégivrage automatique.
 - Les angles intérieurs arrondis facilitent le nettoyage.
 - Fermeture de porte par rappel automatique.
 - Maintien de porte en position ouverte à 90°.
 - Joints de portes magnétiques.
- Faciles à nettoyer et démontables sans outils.
- Isolation enceinte : 60 mm.
 - Alimentation électrique 220V- 50 Hz.



ATOSA

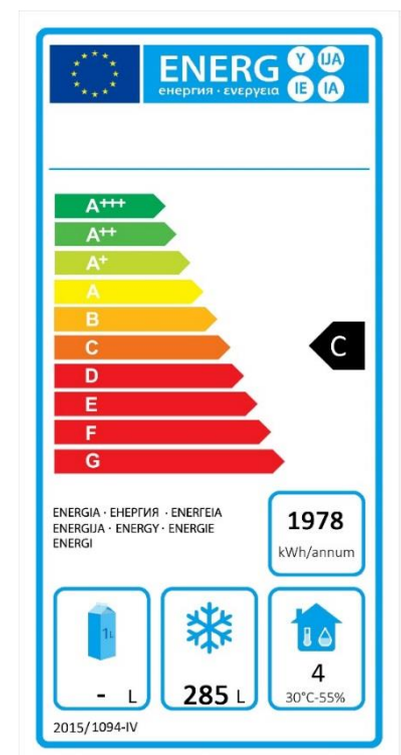
Référence	Dimensions du produit (mm) LxPxH	Capacité (L)	Température (°C)	Nbre grilles / porte	Gaz réfrigérant	Classe climatique*	Poids net (kg)	Puissance (W)	Dimensions des grilles LxP mm
EPF3471GR	1795 x 600 x 840	350	-22°C/-18°C	2	R290	5	117	600	330x455

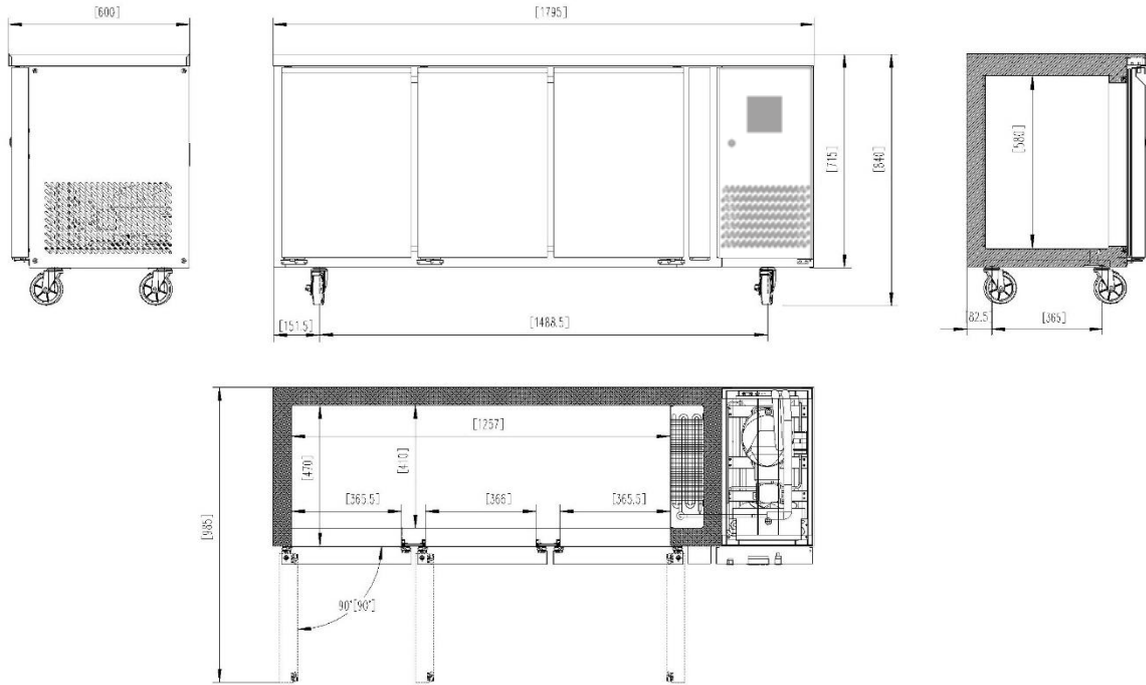
4 grilles maximum par porte avec pas de 50 mm

* Température ambiante = 40°C

Compresseur (HP)	1/3 Embraco
Charge gaz	140 grammes
Ampères (A)	3
Cons. élec. kWh/24h	5,42
Charge maximum par grille (kg)	40
Poids brut/net (kg)	137/117
Éclairage	non
4 roues de série	freins en façade
Options :	Pieds Inox réglables Pieds Inox spécifiques Pieds plastique réglables Glissières supplémentaires Grilles supplémentaires Roues pour plan de travail à 900 mm

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





EPF3471GR, 3431GR

