

Plan de travail AISI 304



Tiroirs en option



Bac GN



Dossieret H 100 mm



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
LEADING MANUFACTURING COMPANY

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
EPF3472GR-SB	1360 x 600 x 940	420	-22°C/-18°C	2	R290	5	120	400	325x530

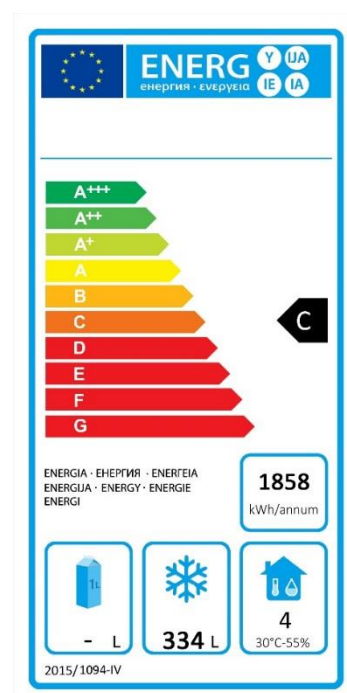
4 grilles maximum par porte avec pas de 50 mm

* Température ambiante = 40°C

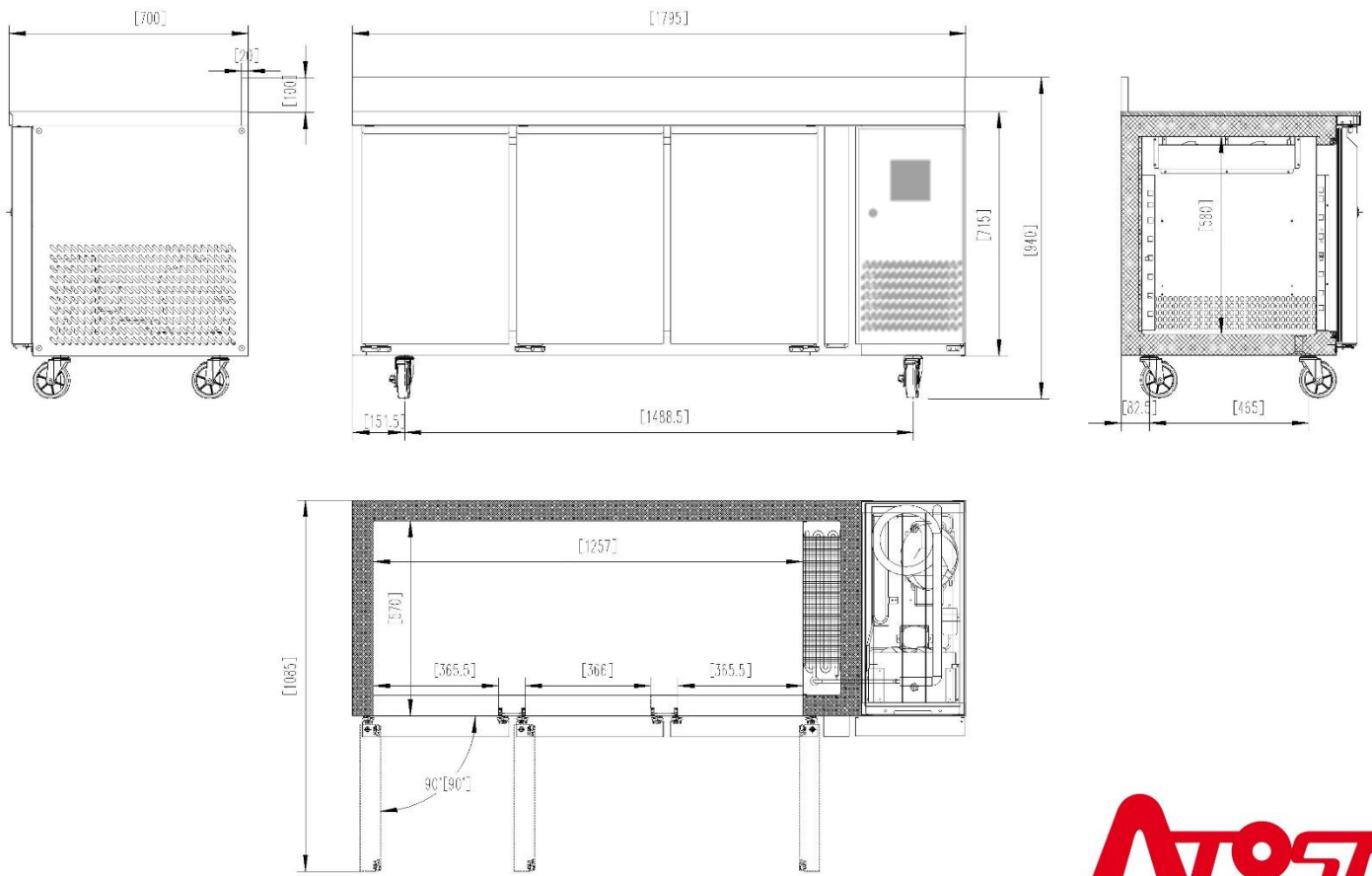
Option tiroir : Tiroir 1/2 Hauteur intérieure : 190 mm max.
Tiroir 1/3 Hauteur intérieure : 100 mm max.
Tiroir 2/3 Hauteur intérieure : 320 mm max.

Avec options tiroir, la classe énergétique des tables positives P700 passe de A à B.

Compresseur (HP)	1/3 Embraco
Charge gaz	140 grammes
Ampères (A)	3
Cons. élec. kWh/24h	5,09
Charge maximum par grille (kg)	18
Poids brut/net (kg)	150/120
Éclairage	non
4 roues de série	freins en façade
Options :	Pieds Inox réglables Pieds Inox spécifiques Pieds plastique réglables Modules tiroirs (2*1/2) (3*1/3) (1*2/3+1*1/3) Glissières supplémentaires Grilles supplémentaires Roues pour plan de travail à 900 mm



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



EPF3472GR-SB, 3432GR-SB

