

# Tables GN1/1 avec tiroirs 1/2 à gauche

Plan de travail AISI 304



Tiroirs de série



Bac GN



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.



2 tiroirs ½ de série pour bacs GN1/1 profondeur max 150 mm

**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
EPF3523GR	1360 x 700 x 840	154	-2°C / +8°C	2	R600a	5	95	250	325x530

4 grilles maximum par porte avec pas de 50 mm

\* Température ambiante = 40°C

Tiroir ½ : hauteur intérieure maximum = 190 mm

Compresseur (HP)	1/5 Embraco
Charge gaz	120 grammes
Ampères (A)	1,5
Cons. élec. kWh/24h	2,03
Charge maximum par grille (kg)	18
Poids brut/net (kg)	122/95
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.

**ENERG** Y UA  
енергия · енергija  
IE IA

**ATOSA** EPF3523GR

A+++  
A++  
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**B**

ENERGIA · ΕΠΕΡΓΙΑ · ENERGIEIA  
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE  
ENERGI

653 kWh/annum

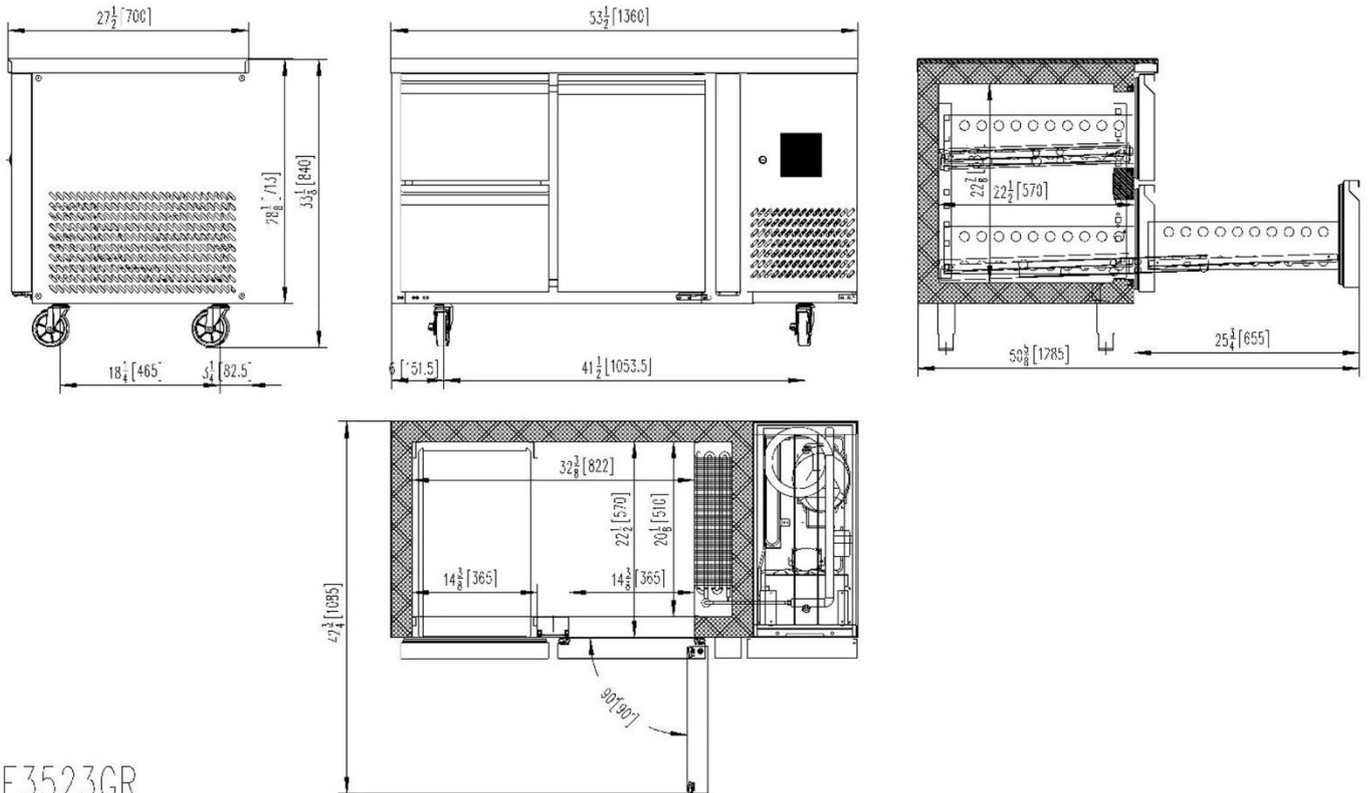
135 L

- L

5 40°C-40%

2015/1094-IV

EPF3523GR



EPF3523GR

2 tiroirs 1/2

