

Soubassement réfrigéré GN1/1 négatif, 6 tiroirs, gamme LINEAR SNACK+



Informations produit

- › › Soubassement réfrigéré négatif hauteur 584 mm pour la mise en place d'appareils de cuisson posable. Compatible avec la gamme de cuisson horizontale GIORIK Unika 700 et induction posable.
- › Régulation électronique avec alarmes température (visuelle et sonore).
- › Dégivrage entièrement automatique avec bac de récupérateur des condensats. Evacuation par évaporation.
- › Cuve avec angles arrondis et fond embouti pour un nettoyage facile et rapide.
- › Isolation polyuréthane injecté sans CFC/HFC épaisseur 50mm.
- › Meuble sans dessus.
- › Meuble équipé de 6 tiroirs inox télescopiques GN1/1 hauteur 330 mm.
- › Pieds en acier inox 18-10 réglables en hauteur de 14 à 24 cm.

Avantages



+ Lin snack top700

Les soubassements réfrigérés sont compatibles avec les éléments de cuisson Giorik TOP 700.



+ R-290

Fluide propre R-290 à faible GWP, conformité F-Gaz.



+ Tiroirs 120mm/LIN+

Meuble équipé de tiroirs inox télescopiques GN1/1 hauteur 120 mm.

Déclinaisons

Code article	Référence	Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Dessus
129034	LINSN+ 703 BTS2	1600x673x584	673	584	sans dessus
129035	LINSN+ 703 BTV2	1600x685x624	685	624	dessus inox droit

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Dos	PET
Dessous	acier galva
Tiroirs	6 tiroirs H120 mm
Volume utile (L)	129
Condenseur	ventilé
Évaporateur	batterie
Puissance frigorifique (W)	445 W (-30°C/+45°C)
Cuve	inox Aisi 304
Type de froid	négatif
Refroidissement	ventilé
Dégivrage	automatique
Fluide	R-290
Température (°C)	-24° / -10°C
Niveau sonore (dB(A))	50
Carrosserie	inox Aisi 304
Modèle	6 tiroirs H120 mm

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1620x705x700
Poids brut (kg)	151

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation énergétique E24h (kWh/24 h)	9.75
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	3560
Classe énergétique	G
Classe climatique	5 ($\leq +40^{\circ}\text{C}$ @ 40%RH)

COMMANDE

Affichage température	digital
Régulation	Électronique

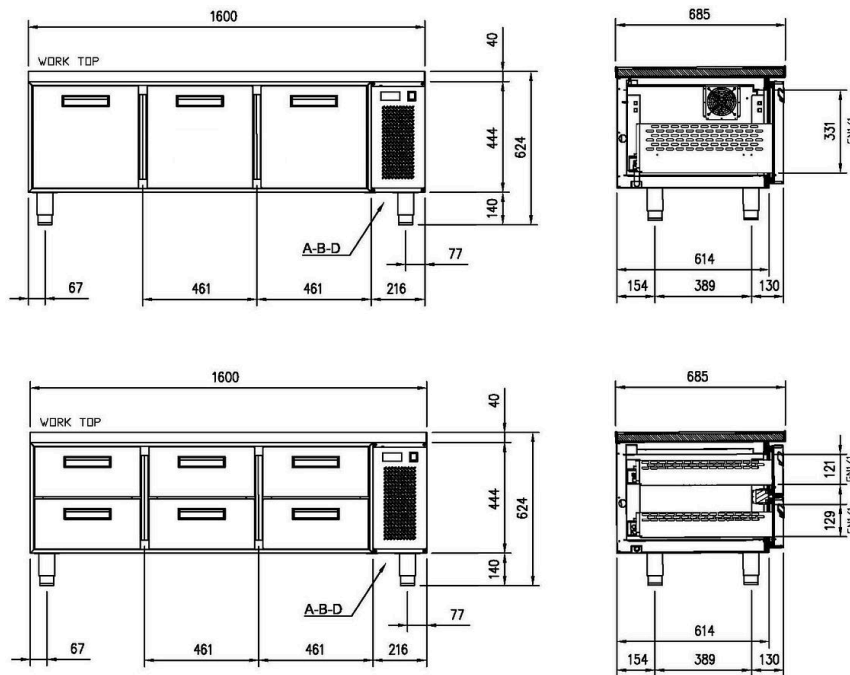
ALIMENTATION

Intensité max (A)	6.15
Puissance électrique raccordée (W)	353
Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Largeur (mm)	1600
Poids net (kg)	136

Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr



A= ELECTRICAL CONNECTION
 B= GAS CONNECTION ø8 ø10
 D= WATER DISCHARGE ø20 (M)

Accessoires et options

Options

- AF0070** Groupe à gauche
- AF0082** Rempl pieds par roulettes ø125mm - H tot. 163mm (2/3 portes)
- AF0235** Meuble sans groupe dimensions identiques (LINEAR)