

GRILS ÉLECTRIQUES, ACIER CHROMÉ, SURFACE DE CUISSON SIMPLES-RAINURÉES



- Revêtement en acier chromé, 15 mm d'épaisseur, effet satiné.
- Carrosserie en acier inox.
- Dessus embouti avec épaisseur 12/10ème
- Pieds en acier inox réglables pour une hauteur de plan de 850 à 900 mm.
- Dessous ouvert et porte battante en accessoire
- Plaques séparées sans supplément, disponible en option (GRILSEP).
- GRILS ÉLECTRIQUES :
- Thermostat avec réglage de 50 à 330°C et voyant de fonctionnement

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
134049	FRE726GCRX

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
123543	2016437	Porte pour soubassement ouvert largeur 400 mm (Prévoir 2 portes pour soubassement de largeur 800 mm)
129283	7080101	Grattoir grill nervuré
129447	2015934	Pare éclaboussures pour grill simple
129528	KITT348	Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein
129756	2026093	Rampe gaz

OPTIONS

Référence	Désignation
GRILSEP	Séparation surface lisse et nervurés pour grils 700 et 900

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Surface de cuisson (LxP) (mm)	Simple - rainurées 330x470
Type surface de cuisson	rainurée
Taille de surface de cuisson (LxP) mm	330x470
Dessous	ouvert
Modèle	Grils électrique 700
Matériaux surface grill	Acier chromé

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	6
Tension (V)	400 V TRI + N

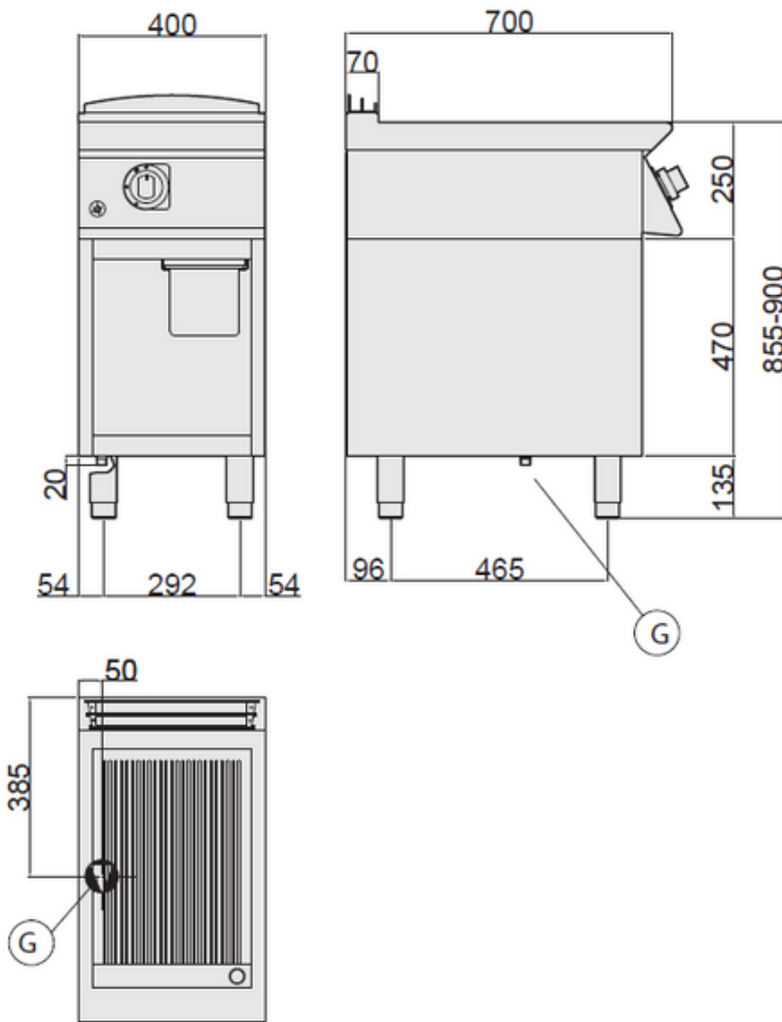
LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	75
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	450x825x1200

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	75
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	400x700x910

SCHÉMAS TECHNIQUES



- Ⓐ remplissage eau
- Ⓒ remplissage eau chaude
- Ⓔ entrée électrique
- Ⓕ remplissage eau froide
- Ⓖ entrée gaz
- Ⓢ évacuation eau