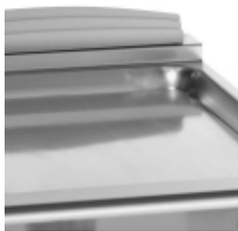


GRILS GAZ, ACIER, SURFACE DE CUISSON DOUBLES- MI-LISSES/ MI-RAINURÉES



- Carrosserie en acier inox. Dessus embouti avec épaisseur 20/10ème. Pieds en acier inox réglables pour une hauteur de plan de 850 à 900 mm. Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur. Allumage automatique par piézoélectrique. Robinet de sécurité à thermocouple. Brûleurs en acier à flamme stabilisée à 2 branches et 4 rangées de flamme par zone. Bacs récupérateurs de graisse (GN 1/3 ou GN 1/2). Plan de cuisson en Acier, Compound ou Chrome avec dessous ouvert et porte battante en accessoire. Veilleuse. Configurés d'usine pour gaz naturel (injecteurs butane/propane fournis).

AVANTAGES PRODUITS



Plaques disponibles en 2 matériaux au choix : acier inoxydable et chrome pour les cuissons délicates.



Disponibles avec plaques séparées sur demande sans supplément.



Plaques de cuisson encaissées dans le plan avec orifice d'évacuation des graisses pour un nettoyage et une hygiène simplifiée.



Disponibles en versions lisses, rainurées ou mixtes.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
129580	FMG941GF

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
129282	7080100	Grattoir grill lisse
129528	KITT348	Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein
129756	2026093	Rampe gaz

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Surface de cuisson (LxP) (mm)	Doubles - 1/2 lisses 1/2 rainurées 720x640
Type surface de cuisson	rainurée et lisse
Taille de surface de cuisson (LxP) mm	720x640
Type d'allumage	Allumage automatique par piézoélectrique
Matériaux surface grill	Acier

ALIMENTATION

Puissance gaz (kW)	18
--------------------	----

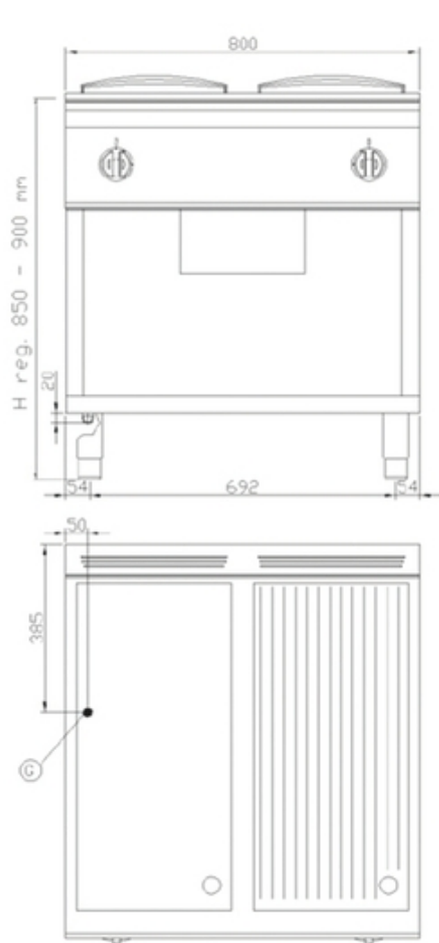
LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	178
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1025x950x1200

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	175
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	800x900x910

SCHÉMAS TECHNIQUES



- (G) ENTREE GAZ
- (E) ENTREE ELECTRIQUE
- (A) REMPLISSAGE EAU
- (C) REMPLISSAGE EAU CHAUDE
- (F) REMPLISSAGE EAU FROIDE
- (S) VIDANGE EAU