

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



- Carrosserie en acier inox. Dessus embouti avec épaisseur 20/10ème. Pieds relevables pour mise à niveau. Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur. Thermostat avec réglage de 50 à 330°C et voyant de fonctionnement. Résistances Incoloy. Bac récupérateur de graisse. Plan de cuisson en Acier, Compound ou Chrome.

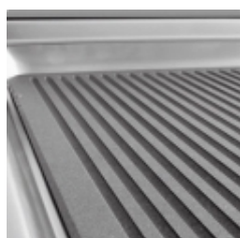
AVANTAGES PRODUITS



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



Disponibles avec plaques séparées sur demande sans supplément.



Disponibles avec plaques séparées, sur demande, sans supplément.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
129737	FME941TF

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
129282	7080100	Grattoir grill lisse

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Surface de cuisson (LxP) (mm)	Doubles - mi-lisses / mi-rainurées 720x640
Type surface de cuisson	rainurée et lisse
Taille de surface de cuisson (LxP) mm	720x640
Matériaux surface grill	Acier

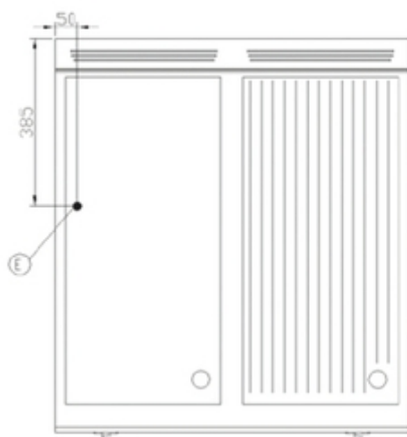
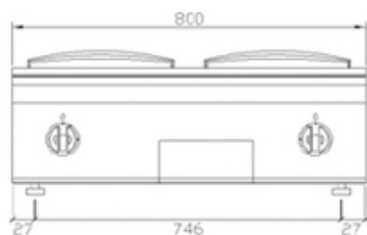
ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	16
Tension (V)	400 V TRI + N

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	143
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1250x1250x570
DIMENSIONS ET POIDS	
Poids net (kg)	140
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	800x900x310

SCHÉMAS TECHNIQUES



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