



CODE MODÈLE TYPE ALIMENTATION SÉRIE

10371001 M7FTE40LC PLANCHA ÉLECTRIQUE MILO 700

DESCRIPTION

PLAQUE DE CUISSON ÉLECTRIQUE LISSE CHROMÉE MIROIR SUR PLACARD OUVERT

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance électrique (kW)	5.1
Tension standard (V)	380-415 V 3 N ~
Nº de zones de cuisson	1x5,1KW
Degré de protection (mm)	IPX4
DONNÉES DES DIMENSIONS	
Dimensions du produit (mm)	400 W x 730 P x 900 H
Poids net (kg)	66
Poids brut (kg)	79
Dimensions de l'emballage (m3)	430 x 972 x 1264
Volume de l'emballage (m3)	0.53



CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 de 2 mm d'épaisseur avec finition Scotch Brite. Tableau de bord, panneaux latéraux et arrière en acier inoxydable AISI 304 de 1 mm d'épaisseur avec finition Scotch Brite. La juxtaposition précise des plans de travail garantit une hygiène maximale. Les supports en acier inoxydable fournis de série permettent de fixer les appareils entre eux de manière très efficace (joint d'étanchéité en option). Pare-éclaboussures arrière incliné sur le dessus, avec cheminée intégrée pour la dissipation de la chaleur et grille de fermeture en acier amovible. Pieds d'appui au sol, réglables, en acier inoxydable AISI 304 avec base anti-rayures en matière plastique isolante. Rallonge du pied de 60 mm, hauteur standard du plan de travail 900 mm (minimum 895, maximum 955).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plaque de cuisson de 15 mm d'épaisseur encastrée dans le plan et entourée d'un canal périmétral étanche avec un grand trou d'évacuation et un bac embouti GN1/3, facilement amovible pour la vidange et le nettoyage (dans les modèles de 1200mm il y a 2 trous d'évacuation et 2 bacs de récupération). Éléments chauffants blindés en acier inoxydable AISI 309 pré-assemblés en blocs spéciaux, un bloc pour chaque zone de cuisson, avec une géométrie et une disposition conçues pour garantir une uniformité maximale de la température sur la plaque de cuisson et un remplacement facile en cas de défaillance. Thermostat de réglage de la température de cuisson de 100°C à 300°C. Thermostat de sécurité à réarmement manuel. Boutons de commande ergonomiques et athermiques avec indicateurs de fonctionnement LED intégrés.

Soubassement inférieur ouvert en acier inoxydable AISI 304.

ACCESSOIRES (non inclus)

Code	Modèle	Description
60201562	PARA40	PARE-ÉCLABOUSSURES POUR FRYTOP 400
60201563	PARA80	PARE-ÉCLABOUSSURES POUR FRYTOP 800
60201564	PARA120	PARE-ÉCLABOUSSURES POUR FRYTOP 1200
20100733	CMP	CLOCHE INOX AISI 304 POUR HAMBURGER idéale pour fondre le fromage et cuire à vapeur





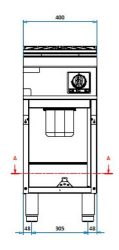
CODE MODÈLE TYPE ALIMENTATION SÉRIE

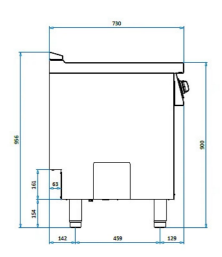
10371001 M7FTE40LC PLANCHA ÉLECTRIQUE MILO 700

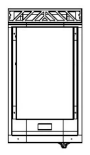
DESCRIPTION

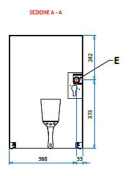
PLAQUE DE CUISSON ÉLECTRIQUE LISSE CHROMÉE MIROIR SUR PLACARD OUVERT

VUES ÉCLATÉES









RACCORDEMENTS

E = ÉLECTRIQUE 380-415 V 3 N ~