
116067**FTL70BE/6/0****Plaque à snacker électrique lisse chromée brossée drop-in**



- Plaque à snacker électrique version top de 70 cm avec plaque de cuisson lisse chromée brossée qui permet de cuire de nombreux produits différents, de la viande au poisson et aux légumes.
- Plaque de cuisson horizontale, soudée au plan de travail, de 12 mm d'épaisseur, 2 zones indépendantes de travail.
- Puissance : 7,8 kW.
- La plaque de cuisson anti-rayures garantit la résistance aux rayures et à la corrosion et les stries optimisent la grillade des produits.
- La plaque anti-adhérente assure un nettoyage facile et rapide, aucune oxydation et aucun transfert des saveurs.
- La surface chromée permet d'avoir une faible consommation énergétique et une faible dispersion de la chaleur.
- Grattoir fourni.
- Les plaques à snacker chromées sont conformes au Règlement (CE) n° 1935/2004 concernant les matériaux et les objets destinés à venir au contact des produits alimentaires.
- Panneau de contrôle et côtés en acier inox.
- Système de couplage de modules avec joints extérieurs latéraux.
- Appareil destiné à la cuisson directe.
- Plaque de cuisson hermétiquement soudée au plan de travail.
- Chauffage au moyen de résistances blindées en acier inox.
- Thermostat avec réglage de la température de 70 °C à 310 °C.
- Canal avec bouchon et tiroir amovible pour la récupération des graisses et des liquides.
- Rehausse anti-éclaboussures sur 3 côtés fixe et intégrée au plan.
- Doté d'un thermostat de sécurité qui intervient en cas de fonctionnement anormal.
- Pieds en plastique H 51 mm.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	7,8 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	7,8 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	380-415 3N~ V
PLAGE DE TEMPÉRATURE	50÷320 °C	SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 1,5 n° - mm ²
SURFACE DE CUISSON	69,6x56,4 cm	TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F
TYPE PLAQUE	Chromée brossée - lisse	ZONES CHAUFFANTES	n° 2
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H)	0 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	647 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-445 mm	HAUTEUR DU PIED	51 mm
DEGRÉ IPX	4	LARGEUR	70 cm
PROFONDEUR	60 cm	HAUTEUR	30 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	77 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	71,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	54 cm	POIDS NET	46,5000 kg
POIDS BRUT	63 kg	VOLUME	0,2900 m ³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	3120.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	2574.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	4586.4 g/h

ACCESSOIRES

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

