

613117

FTR70G7/B

**Plaque à snacker à gaz 1/3 rainurée chromée
brossée top**



- Plaque à snacker à gaz version top de 70 cm avec plaque de cuisson 2/3 lisse et 1/3 nervurée chromée brossée qui permet de cuire de nombreux produits différents, de la viande au poisson et aux légumes.
- Plaque de cuisson horizontale de 12 mm d'épaisseur, 2 zones indépendantes de travail.
- 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 de cuisson 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.
- Chauffage au moyen de 2 brûleurs en acier chromé à 2 branches de 7 kW.
- Vanne thermostatique avec plage de température de 150 °C à 300 °C.
- Thermostat de sécurité qui intervient sous 350 °C.
- Grattoir fourni.
- Pieds en plastique caoutchouté réglables en hauteur 15-25 mm.
- 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, côtés et fond 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.
- Allumage par dispositif piézoélectrique avec bouchon de protection contre l'eau.
- Flamme pilote et thermocouple de sécurité.
- Canal avec bouchon et tiroir amovible pour la récupération des graisses et des liquides.
- Rehausse anti-éclaboussures sur 3 côtés amovibles fournie.
- Compartiment technique pour faciliter le raccordement au réseau à gaz.
- Les appareils à gaz sont certifiés CE par l'Organisme allemand DVGW et ont passé les tests de sécurité les plus stricts.
- La fourniture de l'appareil suit les souhaits du client en termes d'injecteurs installés, même pendant la phase d'essai. La configuration standard est gaz naturel G20. De plus, des injecteurs de rechange sont fournis si une conversion sur site sera nécessaire.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	14 kW	PUISSANCE À GAZ	14 kW
PLAGE DE TEMPÉRATURE	60÷300 °C	CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	1,48 m³/h
CONSOMMATION DE GAZ GPL	1.1 kg/h	SURFACE DE CUISSON	69,6x56,4 cm
TYPE PLAQUE	Chromée brossée - 1/3 nervurée et 2/3 lisse	ZONES CHAUFFANTES	n° 2
NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085BO0093	DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	1/2"G EN10226-1
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	26 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	657 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-78 mm	HAUTEUR DU PIED	25 mm
RÉGLAGE DU PIED	15/25 mm	LARGEUR	70 cm
PROFONDEUR	70 cm	HAUTEUR	28 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	78 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	81,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	53,0 cm	POIDS NET	62,4 kg
POIDS BRUT	72,5 kg	VOLUME	0,3300 m³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	5600.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	4900.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	8232.0 g/h

ACCESSOIRES

- 120595 GRATTOIR POUR NETTOYAGE PLAQUE À SNACKER
 120597 GRATTOIR - KIT LAME DE RECHANGE (10 PCS)
 619005 PAIRE ÉLÉMENTS D'UNION POUR PLAQUE À SNACKER

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



IMMAGINE DA DEFINIRE