

**313246**

FTL4FG9

**Plaque à snacker à gaz lisse freestanding sur compartiment ouvert**

- Plaque à snacker à gaz freestanding sur compartiment ouvert de 40 cm avec plaque de cuisson lisse en acier.
- Plan de travail embouti auquel est hermétiquement soudée la plaque de cuisson encastrée avec vaste zone de cuisson aux coins arrondis pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Chauffage au moyen d'1 brûleur en acier chromé à 2 branches de 8 kW.
- Robinet à clapet avec température maximale de 390 °C.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 d'une épaisseur 2mm et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.
- Bandeau de commandes et tiroir en acier inox AISI 304.
- Les équipements destinés à la cuisson directe des aliments, leur utilisation pour chauffer des casseroles ou des poêles n'est pas autorisée.
- Allumage par dispositif piézoélectrique avec bouchon de protection contre l'eau.
- Flamme pilote et thermocouple de sécurité.
- Plaque de cuisson de 15 mm d'épaisseur, inclinée pour favoriser le drainage de graisses et de liquides.
- Commandes de chauffage et contrôle séparées pour chaque zone.
- Tiroir de récupération des graisses et liquides amovible avec trou de trop-plein.
- Rehausse anti-éclaboussures sur 3 côtés amovibles fournie et bouchon.
- 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 du matériel suit les souhaits du client en termes de injecteurs installées, même pendant la phase de test. La configuration standard est le gaz naturel G20. De plus, des injecteurs de rechange sont fournis si une conversion sur site sera nécessaire..

## DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	8 kW	PUISSANCE À GAZ	8 kW
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	0,84 m³/h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	0.63 kg/h
DIMENSIONS DU COMPARTIMENT	33x76,1x39,5 cm	SURFACE DE CUISSON	34,9x69,8 cm
TYPE PLAQUE	Lisse	ZONES CHAUFFANTES	n° 1
NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085BO0093	DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	1/2"G EN10226-1
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	484 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	366 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-75 mm	HAUTEUR DU PIED	133 mm
RÉGLAGE DU PIED	133/195 mm	LARGEUR	40 cm
PROFONDEUR	90 cm	HAUTEUR	90 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	100,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	46,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	115,0 cm	POIDS NET	72,6000 kg
POIDS BRUT	84,0000 kg	VOLUME	0,5300 m³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	3200.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	2800.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	4704.0 g/h

## ACCESSOIRES

120595	GRATTOIR POUR NETTOYAGE PLAQUE À SNACKER
120597	GRATTOIR - KIT LAME DE RECHANGE (10 PCS)
319002	PORTE DROITE/GAUCHE INOX POUR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
319009	PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE POUR COMPARTIMENT L=40CM
399573	PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE POUR BASE ET TOP L=90CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



Fig.1 | Abb.1 | рис.1 || الصورة رقم ١ - 5415.618.00