

333113

GD8FG9

Grill à gaz avec eau et grille en fonte freestanding sur compartiment fermé



- Grille à gaz à eau freestanding sur compartiment fermé de 80 cm.
- 2 zones indépendantes de cuisson.
- Puissance : 2x11 kW.
- 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.
- Grille de cuisson en fonte avec double position inclinée et horizontale. Modules double face pour la cuisson de viande d'un côté et poisson et légumes de l'autre.
- Chauffage au moyen de brûleurs tubulaires en acier inoxydable AISI 304.
- Allumage piézo-électrique.
- Flamme pilote et thermocouple de sécurité.
- Réglage du chauffage au moyen d'une vanne avec robinet.
- Tuiles de protection des brûleurs en acier inoxydable AISI 316.
- Tiroir sous les brûleurs pour contenir l'eau à double fonction : récupération des graisses et des résidus de cuisson pour un nettoyage facile et évaporation de l'eau qui permet une cuisson délicate des produits.
- Rehausse anti-éclaboussures sur 3 côtés amovibles fournie.
- Compartiment technique pour faciliter le raccordement au réseau à gaz.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195.
- 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	22 kW	PUISSANCE À GAZ	22 kW
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	2,53 m³/h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	1.73 kg/h
SURFACE DE CUISSON	67x59 cm	TYPE DE GRILLE	Fonte
NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085BO0098	DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	3/4"G EN10226-1
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	0 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	777 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-671 mm	HAUTEUR DU PIED	133 mm
RÉGLAGE DU PIED	133/195 mm	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	80 cm	PROFONDEUR	90 cm
HAUTEUR	90 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	86,0 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	100,0 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	112 cm
POIDS NET	119,0000 kg	POIDS BRUT	133 kg
VOLUME	0,9900 m³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	4400.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	15840.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	6468.0 g/h		

ACCESSOIRES

- 319010 PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE POUR COMPARTIMENT L=80CM
 399573 PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE POUR BASE ET TOP L=90CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

