



GAS VAPOR GRILL



7178.0505

€ 1.615,-



H	400 x 700 x 900
Flame	9 kW
KG	105

GAS WATER GRILL

- Water afvoer boven
- Water lade
- Dankzij het waterreservoir onder het gegoten kookpervlak, wordt tijdens het kookproces verdamping geboden en wordt uitdroging van gekookt voedsel voorkomen.
- Speciale bakplaten op het kookpervlak kunnen eenvoudig worden verwijderd. Deze functie biedt gemak voor reiniging en onderhoud.
- Het waterreservoir dat van voren kan worden geopend, heeft laden en kan gemakkelijk worden verwijderd.
- Restolie stroomt door de grill en gaat naar het waterreservoir. Dus ontsteking van olie wordt voorkomen.
- Deze versie heeft twee afzonderlijke kookzones.
- Isolatie die verwarming van perifere metaalplaten en warmteafvoer minimaliseert.
- Lijsten die speciaal zijn ontworpen om branden te breken.
- Bestand tegen hoge temperaturen

GAS WATERGRILL

- Wasserablauf oben
- Wasserauffang
- Dank des Wasserbehälters unter der gegossenen Kochfläche wird während des Kochvorgangs eine Verdampfung und ein Austrocknen der zu kochenden Speisen verhindert.
- Spezielle Design-Grillplatten auf der Kochfläche können problemlos entfernt werden. Diese Funktion erleichtert die Reinigung und Wartung.
- Der Wassertank, der von der Vorderseite aus zugänglich ist, verfügt über Schubladen und kann leicht entfernt werden.
- Das restliche Öl fließt durch den Grill und gelangt zum Wasserbehälter. So wird eine Entzündung des Öls verhindert.
- Diese Version hat zwei separate Brennzonen.
- Isolation, die die Erwärmung des Randblechs und die Wärmeableitung minimiert.
- Formteile, die speziell entwickelt wurden und die Brände brechen.
- Hochtemperaturbeständige Gussteile

GAS VAPOR GRILL

- Water drainage top
- Water drawer
- Thanks to water reservoir under cast cooking surface, vaporization is provided during cooking process and dehydration of food being cooked is prevented.
- Special design griddles on cooking surface can be removed easily. This feature provides convenience for cleaning and maintenance.
- The water reservoir that can be interfered from front face has drawers and it can be removed easily.
- Residuary oil flows through cooking grill and it goes to the water reservoir. So inflammation of oil is prevented.
- This version has two separate firing zones.
- Isolation that minimizes heating of periphery metal sheet and heat abduction.
- Mouldings that are designed specially and that breaks fires.
- Castings resistant to high temperature

GRILL VAPEUR À GAZ

- Point de Drainage de l'eau
- Bac à eau
- Grâce au réservoir d'eau situé sous la surface de cuisson, une vaporisation est assurée pendant le processus de cuisson et la déshydratation des aliments en cours de cuisson est empêchée.
- Les grils de conception spéciale sur la surface de cuisson peuvent être enlevés facilement. Cette fonctionnalité est pratique pour le nettoyage et la maintenance.
- Le réservoir d'eau qui peut être interférée de face avant a des tiroirs et il peut être retiré facilement.
- L'huile résiduelle coule à travers la grille de cuisson et se dirige vers le réservoir d'eau afin d'éviter que l'huile brûle.
- Cette version dispose de deux zones de cuisson séparées.
- L'isolation réduit la chaleur sur le pourtour de la grille.
- Des moulures conçues spécialement pour lutter contre les incendies.
- Coulées résistantes à haute température