

713191

FTL8FG7/B

GAS-GRILLPLATTE FREISTEHEND GLATT VERCHROMT GEBÜRSTET MIT OFFENEM UNTERBAU



- Gas-Grillplatte freistehend mit offenem Unterbau 80 cm sowie glatter, verchromter und gebürsteter Kochfläche, die zum Garen einer breiten Auswahl verschiedener Lebensmittel von Fleisch bis Fisch und Gemüse geeignet ist.
- Die tiefgezogene Kochfläche mit abgerundeten Ecken ist hermetisch mit der gedruckten Arbeitsfläche verschweißt, so dass eine einwandfreie Hygiene und einfache Reinigung garantiert sind.
- Die 12 mm starke Bratplatte ist geneigt, so dass Fett und Flüssigkeiten besser ablaufen können.
- Die kratzbeständige Kochfläche bietet einen optimalen Schutz gegen Korrosion und Kratzer, während die Rillen für ein optimales Grillergebnis sorgen.
- Die Antihaft-Kochfläche lässt sich einfach und schnell reinigen, oxidiert nicht und schützt vor Geschmacksübertragung
- Dank der verchromten Oberfläche ist ein geringerer Energieverbrauch und Wärmeverlust möglich.
- Die Erwärmung erfolgt über 2 zweireihige 7 kW Stabbrenner mit 2 unabhängigen Kochzonen.
- Thermostatventil mit Temperaturbereich von 150°C bis 300°C.
- Sicherheitsthermostat.
- Schaber im Lieferumfang enthalten.
- Nivellierfüße 133/195 mm aus Edelstahl AISI 304.
- Die verchromten Grillplatten entsprechen der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.
- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 mit Scotch Brite-Finish und internem Verbindungssystem.
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304.
- Geräte, die zum direkten Garen von Speisen bestimmt sind, sowie die Verwendung zum Erhitzen von Töpfen oder Pfannen sind nicht gestattet.
- Die Einschaltung erfolgt über eine Piezozündung mit Wasserschutzkappe.
- Zündflamme und Sicherheitsthermoelement.
- Kontrollleuchten für eingeschaltete Kochzonen.
- Herausnehmbare Fett- und Flüssigkeitsauffangschublade mit Überlaufloch.
- Einschließlich abnehmbarem, dreiseitigem Spritzschutz und Stöpsel.
- Technikfach für einfachere Gasanschlüsse.
- Die Gasgeräte sind vom DVGW CE-zertifiziert und wurden strengsten Sicherheitstests unterzogen.
- Die Lieferung der Geräte folgt den Wünschen des Kunden hinsichtlich der installierten Düsen, auch während der Testphase. Die Standardkonfiguration ist G20-Erdgas. Zusätzlich wird ein Satz Düsen mitgeliefert, falls ein Umbau vor Ort notwendig sein sollte.

TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	14 kW	GAS-LEISTUNG	14 kW
TEMPERATURBEREICH	60÷300 °C	VERBRAUCH ERDGAS	1,48 m³/h
ABMESSUNGEN DES FACHS	73x57,4x39,5 cm	KOCHFLÄCHE	74,8x56,4 cm
PLATTENTYP	Verchromt gebürstet - glatt	KOCHZONEN	n° 2
NUMMER CE GAS-ZERTIFIKAT	CE-0085BO0093	DURCHMESSER GASANSCHLUSS	1/2"G EN10226-1
POSITION GASANSCHLUSS (H)	660 mm	POSITION GASANSCHLUSS (X)	766 mm
POSITION GASANSCHLUSS (Y)	-63 mm	FUSSHÖHE	155 mm
FUSSEINSTELLUNG	155/250 mm	BREITE	80 cm
TIEFE	70 cm	HÖHE	90 cm
BREITE DER VERPACKUNG	85,0 cm	TIEFE DER VERPACKUNG	81 cm
HÖHE DER VERPACKUNG	114,0 cm	NETTO-GEWICHT	91,3 kg
BRUTTO-GEWICHT	109 kg	VOLUMEN	0,7900 m³
KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180	VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	1.1 kg/h
LATENTE WÄRME-ABGABE	5600.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	4900.0 W
DAMPF-ABGABE	8232.0 g/h		

ZUBEHÖRE

120595	REINIGUNGSSCHABER FÜR GRILLPLATTE
120597	REINIGUNGSSCHABER - SET ERSATZKLINGE (10 STCK.)
319002	TÜR RECHTS/LINKS AUS EDELSTAHL FÜR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
719005	HINTERE ABDECKUNG TECNO74 FÜR FREISTEHENDE ELEMENTE L=80CM
799503	SEITLICHE ABDECKUNG FÜR FREISTEHENDES MODUL
799506	1 PAAR ABSCHLUSSELEMENTE L=70CM

INSTALLATIONS-DIAGRAMME



Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00