

GAS-PLATTE AUS KERAMIK



Grill mit Ummantelung aus CNS nach DIN 1.4301. Stärke des Oberteils 2 mm. Grill mit Kochrost aus schwarz-emailliertem Gusseisen mit oberer nanotechnologischerer Behandlung um Fettsgleiten zu verbessern, komplett mit Spritzschutzblechen und Schaber. Heizung durch Brenner mit Thermoelement-Kontrollleuchte und piezoelektrischer Zündung. Das Kochen erfolgt durch Bestrahlung der vom Brenner erhitzten Keramikelemente.



Gerätausführung	Tischausführung	Stärke des Blattes	2 mm
Versorgung	Gas		

Funktionelle Merkmale

- Grillrost geeignet für Fleisch, Fisch, Gemüse mit besonderem und gastronomischem Ergebnis gewonnen dank den Kochenwirkungen durch Kontakt und durch Ausstrahlung.
- n. 1 Brenner mit einstellbarer Leistung von 3,7 bis 7 kW.
- Nützliche Kochfläche: 35 x 47 cm, 2 Kochgitter.
- Kochen-Grills aus Gusseisen mit Nano-Technologie Oberflächenbehandlung, die das Fett-Rutschen mehr bis zu 8% im Vergleich zu Standard-Behandlungen unterstützt.
- Grillroste aus Gusseisen mit zwei verschiedenen Schrägen und reversibel für zwei verschiedene Arten der Kennzeichnung.
- Heizung des Kochgrills durch Bestrahlung von feuerfesten Keramikfliesen, die mit Gasbrennern beheizt werden, mit spezieller kegelstumpfförmiger Form, um das Feuer der während des Kochens gelösten Fette zu reduzieren, die in einem Käfig aus C.N.S. AISI441 enthalten sind, Dicke 20/10.
- Vorbereites Gerät für Aufstellung auf Unterschrank, auf Arbeitsfläche; durch geeignete Zubehöre in Brückeninstallation, auf Träger.

Bau-Merkmale

- Arbeitsfläche aus C.N.S. nach DIN 1.4301 Stärke 20/10 mit Scotch Brite-Finish.
- Schaltblende aus C.N.S. nach DIN 1.4301, 12/10 mm stark, mit Scotch Brite -Finish. Seitenwände aus C.N.S. nach DIN 1.4301, Rückseite aus Edelstahl.
- Seitenbündige Verbindung der Oberteile sehr steif und sorgfältig um höchste Qualität und Hygiene zu garantieren.
- Optimale Wärmeisolierung an der Vorderseite des Gerätes für einen größeren Bedienungskomfort.
- Kochrost, Brenner, Keramikfliesen-Käfig und Spritzschutzwände komplett herausnehmbar.
- Spritzschutz an drei Seiten aus C.N.S. nach DIN 1.4301 mit konkaver Geometrie zur Aufnahme von Spritzern und Hitze.
- Das Ablassen von Kochfett wird durch die Neigung des Grills zum Loch auf der Vorderseite erleichtert. Die Fette werden in der 1-Liter- herausziehbare Schublade gesammelt.
- Herausnehmbare Schublade, auf die gesamte Tiefe vom Grill, aus Edelstahl, für die Sammlung von Kochrückständen, unter jeden einzelnen Brenner positioniert. Flammenzone geschützt gegen Speisefette fallen; leicht ohne Werkzeug abnehmbar.
- Brenner mit zwei Brennstäben aus Edelstahl.
- Piezoelektrische Zündung mit Knopfschutz, Frontalsicht der Flammen, Möglichkeit der manuellen Zündung der Kontrollleuchte von der Frontplatte.
- Ergonomische Knöpfe aus Metall mit Gummischutz gegen Wasser-Eindringen.
- Abgerundeter hinterer Aufkantung am Arbeitsplatte h = 4 cm, mit eingebautem Kamin für Wärmeabzug, abnehmbare Schablone aus emailliertem Gusseisen.
- Rutschfeste Gummifüße h = 2 cm.
- Zugriff auf alle funktionswichtigen Komponenten über frontseitigen Raum oder Schaltblende.

Sicherheitsausrüstungen und Zustimmungen

- Sicherheitkontrolle für Gasbetrieb gewährleistet dank Thermostatventil, Zündflamme und Thermoelement.
- CE-Zustimmungen in Bezug auf alle laufenden Richtlinien und Verordnungen.
- Bestätigung zur europäischen Norm EN 1672-2 Higienedesign
- Das Produkt entspricht der EG-Verordnung 1935/2004 und Ministerialdekret 21/03/1973 (Materialien und Objekte die in Kontakt mit Nahrung bekommen).

Optionen und Zubehöre



Angelo Po Grandi Cucine S.p.A. con socio unico - 41012 Carpi (MO) Italy - Strada Statale Romana Sud, 90
 web: www.angelopo.com - email: angelopo@angelopo.it

06/07/2023

- Bürste für Reinigung.
- Serviceregal für Gewürze und rohe oder gekochte Lebensmittel; Grilldeckel; Zubehör für Kühlergrillheber zum Einstellen der Neigung.

Technische Daten

<i>Nettogewicht</i>	40 kg	<i>Bruttogewicht</i>	50 kg
<i>Gasleistung</i>	7 kW	<i>Abmessungen</i>	40x72x25 cm
<i>Verpackung</i>	46x82x65 cm		