

Kode CR1016329 **Modell** Q90TPF/G1201SX

GAS GLÜHPLATTENHERDE MIT 2-FLAMMEN-GASTISCHHERD AUF GASBACKOFEN

QUEEN9

- Untergestell und Aufsatzgerät aus Edelstahl AISI 304, mit Scotch-Brite-Behandlung
 - Tiefe 900 mm für hohe Leistung und intensiven Arbeitseinsatz
 - Über 350 verfügbare Katalog-Standardmodelle
 - In den Ausführungen als Aufsatzgerät, auf offenem Unterbau auf Backofen
 - Arbeitsfläche mit einer Stärke 20/10
 - Doppel-Drehknöpfe zur Vermeidung des Eindringens von Verunreinigungen.
- Wasserdichte Schutzart IPX5
- Gasherde mit Brennern in verschiedener Anordnung und Leistung: 3,5 kW - 5,7 kW, 7 kW und 10 kW
 - Doppelkranz-Brenner für Leistung von 7 und 10 kW
 - reichhaltige Auswahl an Zubehör



Technische/Funktionsspezifische (Kenn)Daten

- Geschliffene Platte aus Gusseisen mit abnehmbarer Mittelscheibe.
 - Zentraler Brenner mit erhöhter Leistung (14 kW) und Piezo-Zündung.
 - unterschiedliche Wärmezonen mit einer Höchsttemperatur von 500 °C in der Mitte, die zum Rand hin abnimmt.
 - Sicherheitshahn mit Thermoelement und unabhängiger progressiver Regulierung der gelieferten Leistung.
 - Oberplatte komplett aus dickem rostfreiem Edelstahlblech formgepresst.
 - Rost aus emailliertem Gussstahl mit langen Aufsetzstreben zum bequemen Aufsetzen von Töpfen zwischen den Brennern. Als Alternative sind auch Roste aus rundem Edelstahl erhältlich.
 - Hochleistungsfähige Brenner aus Gusseisen (3,5- 5,7- 7 und 10 kW).
 - Piezo-Zündung der Brenner optional erhältlich.
 - Zubehör versetzbare Zweiflammenwanne aus Edelstahl.
- Gasbackofen
- Garraum aus Edelstahl (53 x 70 x 30 cm), wärmeisoliert mit 3 Umkippschutzführungen für Gastronorm-Behälter 2/1; Version mit Maxi-Ofen von 93,7 x 69,6 x 39 cm.
 - Strahlungsboden aus Gusseisen von großer Dicke für eine effiziente Wärmeverteilung.
 - Tür und Gegentür aus Edelstahl, perfekt isoliert und auf starken, selbstnivellierenden Scharnieren montiert.
 - ergonomische Griffleiste über die ganze Länge, wärmeisoliert.
 - Brenner mit stabilisierter Flamme unter dem Boden.
 - Zündbrenner mit Piezo-Zündung oder Handzündung.
 - Sicherheitsgasventil mit Thermoelement..
 - Thermostatüberwachung der Temperatur von 110 bis 330 °C

Außenabmessungen

Abmessungen	
Breite (mm)	1.200
Tiefe (mm)	900
Höhe (mm)	870
Gas Anschluss (Ø)	1/2"
Elektrische Anschluss (V/~ /HZ)	
Kälte Wasser Anschluss (Ø)	
Warme Wasser Anschluss (Ø)	

Weichwasser Anschluss (Ø)	
Wasserablauf (Ø)	
Gesamtanschlusswert Gas (KW)	33
Gesamtleistung ELEKTROANSCHLUSS (kW)	
Plattenabmessungen (mm)	791 x 700
Nenninhalt des Beckens (Lt)	
Becken Abmessungen	
Innenabmessungen der Ofenräume (mm)	530 x 700 x 300

