

Kode CR1015819 **Modell** Q90PCV/E801

4-PLATTEN-ELEKTROTISCHHERD AUF UNTERBAU

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 k - 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

- Kochfläche komplett gepresst aus einer einzigen, dicken Edelstahlplatte.
- Gusseisenplatten, wasserdicht aufgesetzt, um ein mögliches Eintreten von Flüssigkeiten in den Bereich der elektrischen Kabel auszuschließen.
- Automatischer Sicherheitsthermostat zur Vermeidung der Überhitzung der Gusseisenplatten vor allem bei Leerbetrieb.
- Regler für die gelieferte Leistung mit 7 Stellungen, ergonomisch, versenkt und schräggestellt.
- Kontrollleuchten zur Anzeige "Gusseisenplatten unter Spannung".

Außenabmessungen

Abmessungen	
Breite (mm)	800
Tiefe (mm)	900
Höhe (mm)	870
Gas Anschluss (Ø)	
Elektrische Anschluss (V/~)/HZ	400V/3N 50-60 HZ
Kälte Wasser Anschluss (Ø)	
Warme Wasser Anschluss (Ø)	

Weichwasser Anschluss (Ø)	
Wasserablauf (Ø)	
Gesamtanschlusswert Gas (KW)	
Gesamtleistung ELEKTROANSCHLUSS (kW)	16
Plattenabmessungen (mm)	
Nenninhalt des Beckens (Lt)	
Becken Abmessungen	
Innenabmessungen der Ofenräume (mm)	



Installationspläne