



Elektro-Glaskeramikherd mit Elektro Umluft-Backofen, Tiefe 700 mm

MODELLO: PPV70/80

Dimensioni esterne:

B 800x T 700x H 850 mm

2.703,00 € + IVA



 [Lieferzeiten anfragen](#)

Außenmaße	B 800 mm x T 700 mm x H 850 mm
Innenmaß Backofen	B 65 cm x T 53 cm
Küchentiefe	700 mm
Spannung	dreiphasig - 400 V
Spannung	400 V / 3 N / 50 - 60 Hz
Gewicht	81 Kg
Leistung Backofen	3,96 kW
Gesamte elektrische Leistung	13,96 KW
Leistung Kochzone	4 Kochzonen x 2,5 KW

Anzahl Kochzonen	4 Kochzonen
Anzahl Kochzonen	4 Kochzonen
Standardausstattung	1 Backofengitter GN 2/1 650 mm x 530 mm
Außenmaterial	Edelstahl - AISI304
Ausführung Backofen	Elektrobackofen
Gerätetyp	Glaskeramik
Baumaterial	Edelstahl
Backofen	Ja

Beschreibung

Elektro-Glaskeramikherd mit Elektro Umluft-Backofen, Tiefe 700 mm

Der elektrische Glaskeramikherd ist für jeden Bedarf geeignet. Er zeichnet sich durch Qualitätsmerkmale wie Zuverlässigkeit und Langlebigkeit aus und ist platzsparend.

Die Elektroherde bieten dank ihrer Modularität unzählige Kombinationsmöglichkeiten. Man kann mehrere Elemente miteinander verbinden, so dass Sie Ihre Küche ganz nach Ihrem Geschmack und Ihren Bedürfnissen gestalten können.

Alle Produkte sind aus AISI 304 Edelstahl und werden aus CE-zertifizierten Materialien hergestellt, um die Einhaltung der geltenden europäischen Normen gewährleisten zu können.

Der Elektroherd hat ein Glaskeramik-Kochfeld und einen Elektrobackofen mit Umluft für GN2/1 Backofengitter.

Das hermetisch versiegelte Kochfeld aus Glaskeramik verfügt über 4 Kochzonen (jeweils 2,5 kW) die einzeln regelbar sind und durch einen Energieregler gesteuert werden. Die einzelnen Kochzonen sind durch Siebdruck gekennzeichnet.

Das Kochfeld wird über ein geeignetes Stromkabel betrieben und eine Kontrollleuchte zeigt an, dass die Stromversorgung und die Kochzonen korrekt funktionieren.

Die Reinigung und Benützung des Kochfeldes ist einfach. Entfernen Sie zunächst alle Lebensmittelreste mit einem geeigneten Schaber. Geben Sie dann ein paar Tropfen eines Reinigungsmittels auf die kalte Arbeitsplatte und wischen Sie sie vorsichtig zuerst mit einem feuchten Tuch und dann mit einem trockenen und sauberen Tuch ab. Verwenden Sie keine scheuernden oder ätzenden Schwämme oder Produkte.

Der Elektrobackofen mit Umluft hat ein Innenmaß von 650 mm x 530 mm. Die Innenkammer ist thermisch isoliert. Er hat eine Gegentür aus Edelstahl mit Labyrinthdichtung und einen aus Edelstahl bestehende Garraum. Der Ofen eignet sich für GN2/1 Backofengitter.

Der Umluftofen hat eine geschlossene Kammer, in der ein Edelstahlventilator die von den Heizelementen erzeugte Wärme im Inneren der

Kammer verteilt. Die Heizelemente befinden sich sowohl an der Decke als auch am Boden des Ofens und sind unabhängig voneinander einstellbar. Das Lebensmittelprodukt wird durch die Konvektionsbewegung der vom Gebläse verteilten Heißluft erhitzt.

Der Backofen ist mit einem manuell rückstellbaren Sicherheitsthermostat ausgestattet, der die Beheizung unterbricht, wenn die Betriebstemperatur die maximal zulässige Temperatur überschreitet.

Das Einschalten des Backofens erfolgt über den Thermostat-Drehknopf. Die Temperatur variiert zwischen 50°C und 300°C. Beim Einschalten leuchtet die gelbe und grüne Kontrollleuchte auf. Wenn die gewählte Temperatur erreicht ist, schaltet sich das gelbe Licht aus. Das grüne Licht zeigt an, dass das Gerät unter Strom steht.

Serienmäßige Ausstattung:

- 1 Backofengitter GN2/1 (650 mm x 530 mm)

NÜTZLICHE TECHNISCHE DATEN:

Kochzone: Außendurchmesser: 240 mm; Innendurchmesser: 150 mm; Leistung 2,5 kW

FOTO REIN INDIKATIV