

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

Preis: 2.703,00 € + IVA



Referenz: PPV70/80

Hersteller: Gastrodomus

Kategorie: Cucine professionali

Kurzbeschreibung

- Die Produkte sind aus AISI 304 Edelstahl und mit CE-zertifizierten Materialien hergestellt
 - Der Elektroherd hat 4 Kochzonen mit jeweils einer Leistung von 2,5 kW
 - Die Heizzonen sind durch Konturen auf dem Glas begrenzt
 - Der elektrische Konvektionsofen hat ein Innenmaß von 65 x 53 cm
 - Der Ofen ist mit einem Sicherheitsthermostat ausgestattet, der die Beheizung stoppt, wenn die Betriebstemperatur die maximal zulässige Temperatur überschreitet
 - Der Ofen wird mit dem Thermostatkopf eingeschaltet
-

Beschreibung

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

Der elektrische Glaskeramikerd 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

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Außenmaße	B 800 mm x T 700 mm x H 850 mm
Spannung	dreiphasig - 400 V
Standardausstattung	1 Backofengitter GN 2/1 650 mm x 530 mm
Außenmaterial	Edelstahl - AISI304
Spannung	400 V/ 3 N/ 50 - 60 Hz
Gewicht	81 Kg
Leistung Backofen	3,96 kW
Gesamte elektrische Leistung	13,96 KW
Innenmaß Backofen	B 65 cm x T 53 cm

Kundenauftrag

Ausführung Backofen	Elektrobackofen
Gerätetyp	Glaskeramik
Küchentiefe	700 mm
Leistung Kochzone	4 Kochzonen x 2,5 KW
Anzahl Kochzonen	4 Kochzonen
Anzahl Kochzonen	4 Kochzonen
Baumaterial	Edelstahl
Backofen	Ja

Erstellt am 03/05/2026