

**Professioneller Elektro-Glaskeramikherd mit 2 Kochzonen
und offenen Unterbau, Tiefe 900 mm**

Preis: 1.573,00 € + IVA



Referenz: VET90/40

Hersteller: Gastrodomus

Kategorie: Cucine professionali

Kurzbeschreibung

- Die Produkte sind aus AISI 304 Edelstahl und mit CE-zertifizierten Materialien hergestellt
 - Der Elektroherd hat 2 Kochzonen mit jeweils einer Leistung von 3,4 kW
 - Die Heizzonen sind durch Konturen auf dem Glas begrenzt
 - Es funktioniert mit jedem Kochgeschirr
 - Das Glaskeramik-Kochfeld ist einfach zu bedienen und leicht zu reinigen
-

Beschreibung

Professioneller Elektro-Glaskeramikherd mit 2 Kochzonen und offenem Unterbau, Tiefe 900 mm

Der elektrische Glaskeramikherd ist für jeden Bedarf geeignet. Er zeichnet sich durch Qualitätsmerkmale wie Zuverlässigkeit und Langlebigkeit aus und ist platzsparend. Alle Produkte sind aus **AISI 304 Edelstahl** und **CE-zertifizierten Materialien**, um die Einhaltung der geltenden europäischen Normen gewährleisten zu können.

Das **Kochfeld** besteht aus hermetisch versiegelter **Glaskeramik** und verfügt über **2 Kochzonen (2 x 3,4 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 Platten korrekt funktionieren. Das Glaskeramikkochfeld wird über die Strahlung der elektrischen Heizelemente erwärmt. Sie können darauf jedes beliebige Kochgeschirr verwenden. Lassen Sie das Kochfeld nach dem Gebrauch vollständig abkühlen.

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.

Das Kochfeld hat eine dreiphasige 400V/3N/50-60Hz-Stromversorgung.

NÜTZLICHE TECHNISCHE DATEN:

Kundenauftrag

Kochzone: Außendurchmesser: 280 mm; Innendurchmesser: 198 mm; Leistung 3,4 kW

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Außenmaße	B 400 mm x T 900 mm x H 870 mm
Nettogewicht	61 Kg
Spannung	dreiphasig - 400 V
Spannung	400 V/ 3 N/ 50 - 60 Hz
Gesamte elektrische Leistung	6,8 KW
Gerätetyp	Glaskeramik
Küchentiefe	900 mm
Leistung Kochzone	2 Kochzonen x 3,4 KW
Anzahl Kochzonen	2 Kochzonen
Ausführung Herd	Standgerät
Anschluss	Elektro
Backofen	Nein

Erstellt am 03/05/2026