

Montage und Bedienungsanleitung

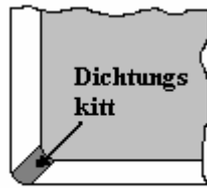
2-Platten Kochmulde EO 29

Einbau der Kochmulde

Bitte prüfen Sie das gerät auf eventuell aufgetretene Transportschäden!
Nur einwandfreie Elemente einbauen!
Vorsichtiger Umgang beim Einbau.

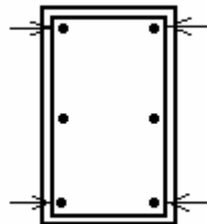
Arbeitsplatte nach Ausschnittsmass **270 x 490 mm** ausschneiden. (Genau auf Anrisslinie sägen). Schnittflächen des Arbeitsplattenausschnittes mit Weissleim (PVAC), Silikon- Dichtmasse o.ä. versiegeln.

Die Ecken der Einbaumulde mit dem beigefügten Kitt abdichten. Danach Dichtband aufkleben! **Bei Nichtachtung** kann Wasser zwischen Muldenrand und Arbeitsplatte eindringen und Möbelteile beschädigen.



Skizze Muldeneck Unterseite

Die mitgelieferten Befestigungslaschen an die mit Pfeil gekennzeichneten Stellen anschrauben.



Kochmulde in ausschnitt der Tischplatte einlegen und zentrieren.

Mittels eines Schraubendrehers oder Kreuzschlitzschraubendrehers Spannelemente von der Mitte ausgehend diagonal versetzt gleichmässig stark anziehen, bis Einbaurand sauber auf der Arbeitsplatte aufliegt.

Achtung!

Zu starkes anziehen der Spannelemente unbedingt vermeiden! Keine Elektro- oder Luftschrauber ohne einstellbare Rutschkupplung verwenden.

Gerätebeschreibung

- 1= Blitzkochplatte 180mm, 2000W
- 2= Blitzkochplatte 145mm, 1500W
- 3=Siebentaktschalter
- 4= Signalleuchte



Signalleuchte

Die Signalleuchte leuchtet auf sobald das Gerät eingeschaltet wird.

Siebentaktschalter

Mittels eines 7- Takt Schalters können Sie die Wärmeleistung der Kochplatten in feiner Abstufung regeln. Der Schaltknebel lässt sich ausser in 0-Stellung noch in sechs verschiedene Schalterstellungen schalten. Auf dem Knebel befinden sich die Ziffern 0-3-2-1.

Arbeitsbereich.	Stellung	Kochpl. 180	Kochpl. 145
Ankochstufe	3	2000W	1500W
Grosse Bratstufe	*	1150W	750W
Bratstufe	2	850W	500W
Gr. Fortkochstufe	*	300W	250W
Fortkochstufe	1	220W	125W
Warmhaltestufe	*	175W	135W
Nachwärme	0	aus	aus

Elektrischer Anschluss

Der Anschluss kann nur von einem konzessionierten Fachmann nach Vorschriften des zuständigen Elektroversorgungs- Unternehmens erfolgen.

Bei der Installation des Gerätes ist eine Einrichtung vorzusehen, die es ermöglicht, das Gerät allpolig, mit einer Öffnungsweite von min. 3mm vom Netz u trennen. Als Trennvorrichtungen gelten LS- Schalter, Sicherungen und Schütze.

Die Einbaumulde ist so zu montieren, dass unter Spannung stehende und betriebsisolierte Teile berührungssicher abgedeckt sind.

Der Abstand zwischen Unterseite, der Kochmulde und den darunter befindlichen Möbelteilen muss mindestens 50mm betragen. Die Netzanschlussleitung ist nach Anbringungsart „Y“ an das Gerät angeschlossen.

Die Anschlussleitung darf nur von, einem von uns zugelassenen, Kundendienst ausgetauscht werden.

Sicherheitshinweis

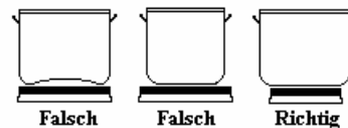
Kleinkinder grundsätzlich fern halten.

Die Oberflächen an Kochgeräten werden im Betrieb heiss, daher besondere Vorsicht walten lassen.

Da sich überhitzte Öle und Fette entzünden können, dürfen Speisen mit Ölen und Fetten (z.B. Pommes Frites) nur unter Aufsicht zubereitet werden. Bewahren Sie in Schubladen oder Fächern, die sich direkt unter dem Einbaukochfeld befinden, keine temperaturempfindliche und feuergefährliche Stoffe auf (Reinigungsmittel, Spraydosen usw.)

Vorsicht beim Arbeiten mit anderen Elektrogeräten, deren Anschlussleitung in eine Steckdose in Gerätenähe eingesteckt ist. Diese Anschlussleitungen dürfen die heisse Kochplatte nicht berühren. Bitte verwenden Sie nur Elektro-Spezialgeschirr. Bessere Ausnutzung der Wärme, geringere Stromkosten, längere Lebensdauer der Kochplatten. Der Topf sollte etwas grösser sein als die Kochplatte. **Bitte beachten Sie die Abbildungen.**

Wenn Sie feuerfestes Glas oder Keramik auf die Kochplatte Stellen, müssen Sie die Anweisungen des Herstellers genau beachten.



Verpackung und Entsorgung



Entsorgen Sie die Verpackung Umweltgerecht.

Dieses Gerät ist entsprechend der EU Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik- Altgeräte (waste electrical and electronic equipment-WEEE) gekennzeichnet. Die Richtlinie gibt den Rahmen für EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor.

Wichtiger Hinweis

Sollten einmal die Kochplatten nicht warm werden, so sehen Sie bitte zuerst nach ob die Sicherung des Einbaumuldenstromkreises in Ordnung sind und festsitzen bzw. der Hauptschalter oder der Sicherungsautomat eingeschaltet ist. Elektrische Überprüfungen, gleich welche Art, nur von einem zugelassenen Elektroinstallateur ausführen lassen bevor unser Kundenservice (Telefonnummer oben) Benachrichtigt wird. Sie können unter Umständen unnötige Wartezeit und Kosten sparen. Bei allen Störungen, rufen Sie unbedingt unseren Kundenservice an. Nennen Sie ihm bei Anruf unbedingt die Typenzeichnung und die Fabrikationsnummer. Welche auf dem Typenschild ablesbar, welches auf der Unterseite der Kochmulde aufgeklebt ist

RBBS Reiner Balke Wallbacherstrasse 5 79713 Bad Säckingen		  
Typ:	EO 29	
Bestück:	16	
Nennaufnahme:	max. 3,5 KW	
Nennspannung:	AC 230V/50Hz	
Fabr.Nr.:	08/50	

Bei Beanstandung Typ und Fabr.Nr. angeben !

Pflege und Behandlung der Kochplatten. Bitte unbedingt beachten!

- 1.) Vor erster Inbetriebnahme Kochplatte ohne Topf 3 Minuten lang auf höchster Heizstufe aufheizen.
- 2.) Überlaufendes Kochgut mit schwach feuchtem Lappen entfernen, anschliessend gut trocknen.
- 3.) Zur Reinigung keine scharfen Werkzeuge wie Stahlbürsten, Messer etc. verwenden.
- 4.) Kochtöpfe nicht mit nassem Boden auf Kochplatte stellen.
- 5.) Keine aggressiven Reinigungsmittel verwenden, z.B. Rohrreiniger, ätzende Flüssigkeiten etc.
- 6.) Kein Salz auf die Kochplatte bringen.
- 7.) Falls die Schutzschicht auf den Kochplatten mit der Zeit abgenutzt ist, diese mit etwas Speiseöl oder den handelsüblichen Pflegemitteln einreiben

Bitte beachten Sie diese Pflege- und Behandlungsrichtlinien.

Bei Missachtung und dadurch entstehende Beschädigungen an den Kochplatten erlischt die Garantie.