

# PREISLISTE

## Roc 1100

- 647** Gasherd
- 659** Gas-Großkochfelder
- 665** Elektroherd
- 671** Elektro-Großkochfeld
- 677** Induktionsherd
- 681** Nudelkocher
- 687** Bainmarie
- 693** Fritteusen
- 703** Griddle-Platte
- 713** Wassergrill
- 719** Kippbratpfanne
- 723** Neutrale Elemente
- 732** Allgemeines Zubehör und Einzelplatte



# Roc 1100. Die durchlaufende Küche

Eine Vorzeigeküche. Die perfekte Verbindung zwischen Optik und Funktion. Roc 1100 ist kompakt und leistungsstark, macht das Arbeiten auf beiden Seiten leichter und gewährleistet Komfort beim Einsatz sowie bestmögliche Raumnutzung. Das exklusive Design aller Details erfreut auch die anspruchvollsten Chefkochs, eine optimale Lösung für offene Küchen.

## Eigenschaften



**1**

Modularer Aufbau  
40, 60, 80, 100, 120 cm

**2**

Ferngeschalteter  
Induktionsgenerator  
im Technikfach

**3**

Griffe aus gebürstetem  
Aluminium

**4**

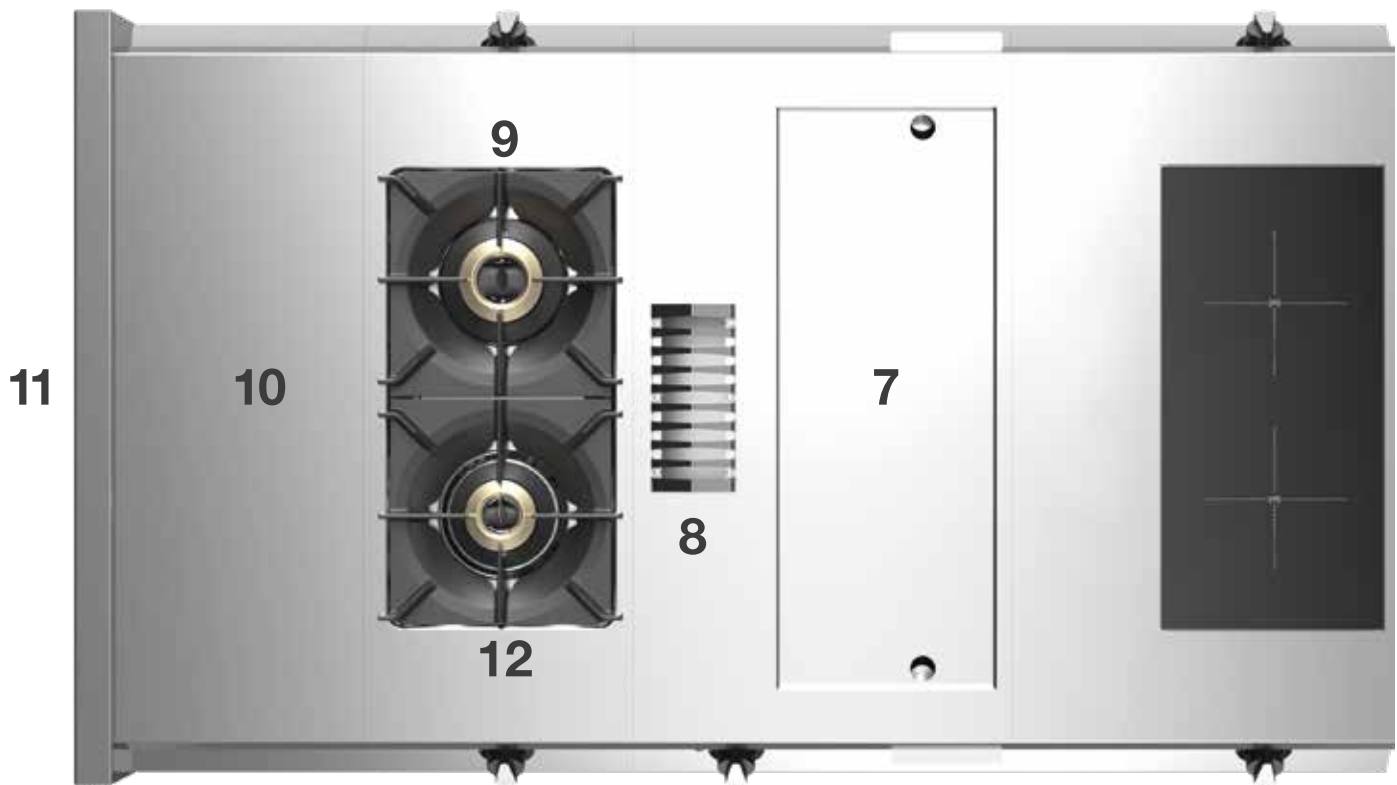
Drehknöpfe aus  
Aluminium mit  
Flüssigkeitsbarriere

**5**

Abschlussseiten,  
geformt oder gerade

**6**

Wasserhahn



**7**

Produktpalette  
mit Gas- oder  
Elektrobetrieb

**8**

Dunstabzüge aus  
Edelstahl

**9**

Gepresste Platte oder  
mit Behältern aus  
Edelstahl/emailliert

**10**

Besonders dicke  
Platten 20/10 mm

**11**

Arbeiten auf  
beiden Seiten

**12**

Besonders dicke Grills  
aus Gusseisen

## Roc 1100 Durchreiche-Kochinsel

Die eleganten und komfortablen Roc 1100-Kochinseln bestehen aus nebeneinander liegenden, modularen Einheiten oder aus einer einzigen Arbeitsplatte.

### Benachbarte modulare Durchreiche-Einheiten

Inselaufbau mit angrenzenden, modularen Einheiten von Roc 1100 Durchreiche mit einem Verbindungs- und einziehbaren Befestigungssystem.



### Modulare Durchreiche-Einheit mit durchgehender Arbeitsplatte

Inselaufbau mit modularen Einheiten von Roc 1100 als Durchreiche mit einer robusten Einzelarbeitsplatte. Die Arbeitsplatte besteht aus Edelstahl AISI 304, gebürsteten Edelstahloberfläche. Maximale Länge 4 Meter.

**+900 € / Modul**

**Der Preis des Kochfelds mit einer Einzelarbeitsplatte ergibt sich aus der Zugabe von 900 € zu jedem modularen Element.**









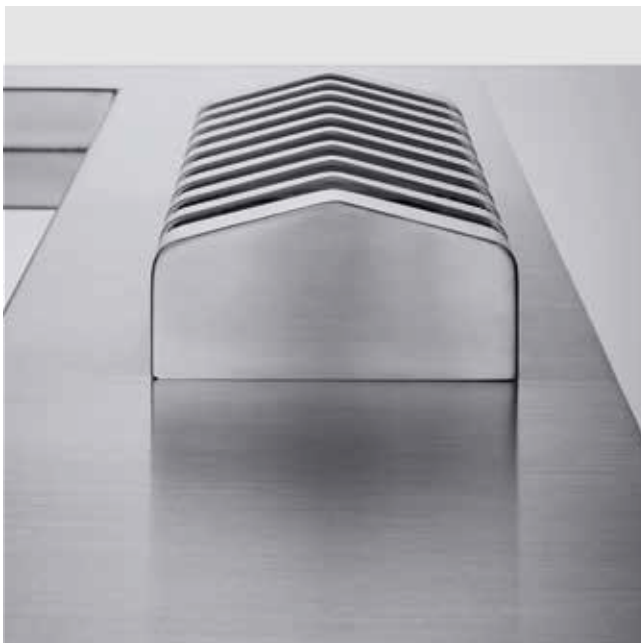
### Design

Dank der ergonomischen und eleganten Linien ist alles leicht zu reinigen und überaus praktisch.



### Drehknöpfe

Das edle Design der Drehknöpfe zeichnet die gesamte Roc-Produktpalette aus. Sie bestehen aus Aluminium, sind lange haltbar zeichnen sich durch hohen Bedienkomfort aus. Sie sind zudem mit einer Anti-Flüssigkeits Leckdichtung ausgestattet.



### Dunstabzüge

Aus Edelstahl AISI 304. Sie befinden sich neben dem Kochfeld, sind in die Kochplatte eingelassen und sorgen für ein einheitliches und optisch harmonisches Erscheinungsbild.



### Modularer Aufbau

Modelle in den Breiten 40, 60, 80, 100 und 120 cm mit offenem Unterschrank oder Unterschrank mit Türen.



### Brenner und Grills

Die Brenner mit Zündflamme sind mit Doppel- und Einzelkranz aus Gusseisen erhältlich, um dem Koch die gewünschte Leistung zu bieten. Die langen Topfräger aus Gusseisen halten auch schwerem Geschirr stand und sind auch für kleinere Töpfe geeignet.



### Platten

Aus Edelstahl AISI 304 mit Dicke 20/10 mm.



### Backofen

Verfügbare Modelle als Gasofen oder Elektroofen.



### Hochfeste Glaskeramik

Die Kochfelder der Induktions- und Infrarot-Herde sind aus hochfester Schott-Glaskeramik.



### Abschlussseiten der Linie

Abschlussseiten mit ebenflächigem, quadratischem und gewölbtem Design sowohl für Wandmontage als auch Insel.



### Sockel aus Edelstahl / Mauerstein

Für den Einsatz auf hohlem Mauersockel und für die Anbringung eines Sockels aus Edelstahl AISI 304.



### Plattenverlängerung

Zusatzplatte aus Edelstahl AISI 304, schafft eine größere Abstellfläche für Teller, Töpfe und Behälter.



## Schränke H2

Hygieneschränke aus Edelstahl AISI 304 mit Abrundung H2.



## Topf- und Pfannenhalter

Gestell zur Ablage von Töpfen, Behältern und Backblechen beim Kochen. Aus Edelstahl AISI 304 und mit dem Salamander-Halter kombinierbar. Kundenspezifische Abmessungen.



## Heizelement

Element in einem geschlossenen Schrank, um die Gerichte auf Serviertemperatur zu halten.



### Salamander-Halter

Dank der an der Platte installierten Säule kann der Salamander im Arbeitsbereich angebracht werden, so dass die unteren Flächen frei bleiben.



### Schubladenelement und Ablagefach

Die 40 und 80 cm breiten Schränke können mit Schubladenelementen mit 1 oder 2 Schubladen individuell gestaltet werden.

In den offenen Schränken oder mit Tür ermöglicht der Einbau eines zentralen Ablagefachs eine optimale Raumnutzung.



### Steckdosen

Die Schuko-Steckdose (IP20 / IP44) der Bedienblende macht die Verwendung kleiner Haushaltsgeräte viel leichter. Die Sicherheitsabdeckung verhindert, dass Flüssigkeiten darin eindringen.



### **In die Platte eingelassene Behälter**

Maßgeschneidertes Fach für die Unterbringung der Zutatenschalen in der Arbeitsplatte.



### **Horizontaler Induktion**

Die Induktions-Kochfelder mit zwei Garbereichen können auf einem 80 cm breiten Schrank vertikal eingebaut werden.



### **Ferngeschaltete Induktion**

Elektrisch betriebene Kochblöcke sind ohne Dunstabzug möglich, indem der Motor des Induktionskochfeldes in einem speziellen Technikfach untergebracht wird.



### **Wasserhahn**

Einlasshahn an Wassersäule aus Edelstahl AISI 304. Füllt Töpfe und Behälter, die bereits auf dem Kochfeld stehen.



### **Farben**

Kundenindividuelle optische Gestaltung von Türen, Bedienblende und Seiten mit hochresistenter Pulverbeschichtung.



### **Oberfläche aus gebürstetem Edelstahl**

Die Arbeitsplatte besteht aus einer speziellen, gebürsteten Edelstahloberfläche. Durch feine Nuancen wird die Oberfläche widerstandsfähiger.







# Gasherd



## Platte

Platte aus Edelstahl AISI 304 mit Dicke 20/10 mm

Brenner und Doppelkranz aus Gusseisen mit Flammenverteiler aus Messing

Modelle mit gepresster Platte oder abnehmbaren, Edelstahl Behältern (optional)

Steuerungen auf beiden Seiten

## Grills

Für einzelne Kochstelle aus Gusseisen oder Edelstahl (optional)

Spülmaschinenfest

Minstdurchmesser Töpfe 12 cm

## Backofen

Gas (10 kW) oder elektrisch (9 kW)

Max. Temperatur 300°C

Für 3 Bleche GN 2/1, Grill inbegriffen

Garraum und Gegentür aus Edelstahl AISI 430

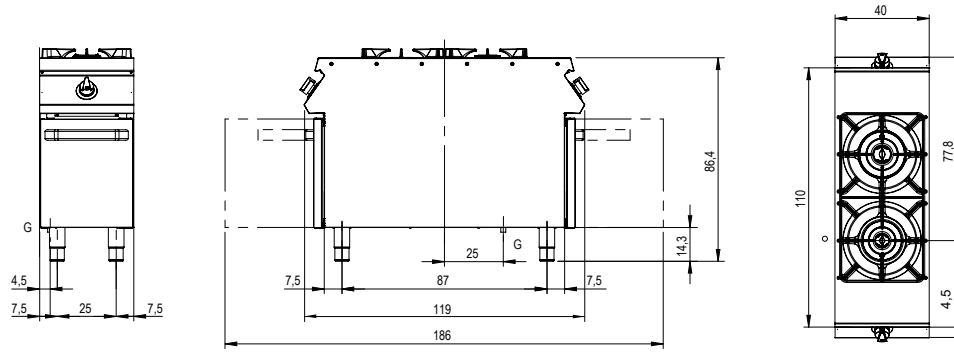
Türverschluss mit Labyrinthdichtung

## Leistungen

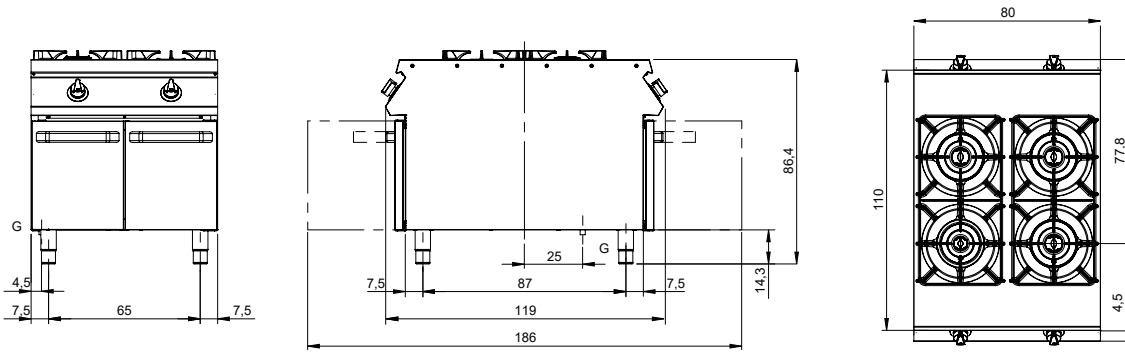
Brennerleistung	Topfdurchmesser	Zeit bis zum Siedepunkt min/100°C*	Topfmateriale	Nahrungsmittel
5,5 kW	Ø 28	6' 10"	Aluminium	Reis - Nudeln
6 kW	Ø 28	6'	Kupfer	Soßen - Brühen
7,5 kW	Ø 28	5' 30"	Edelstahl	Fleisch - Fisch
10 kW	Ø 28	5'		

\* Durchschnittliche Zeit bis zum Siedepunkt 2 l Wasser aus Aluminiumtopf Ø 28 cm H=17 cm, mit Deckel

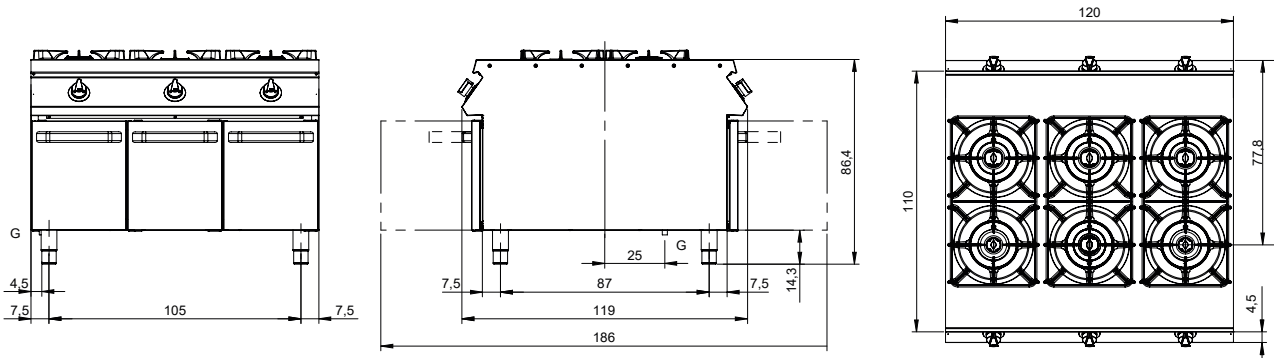
Gasherd gepresste Platte, 2 Kochstellen



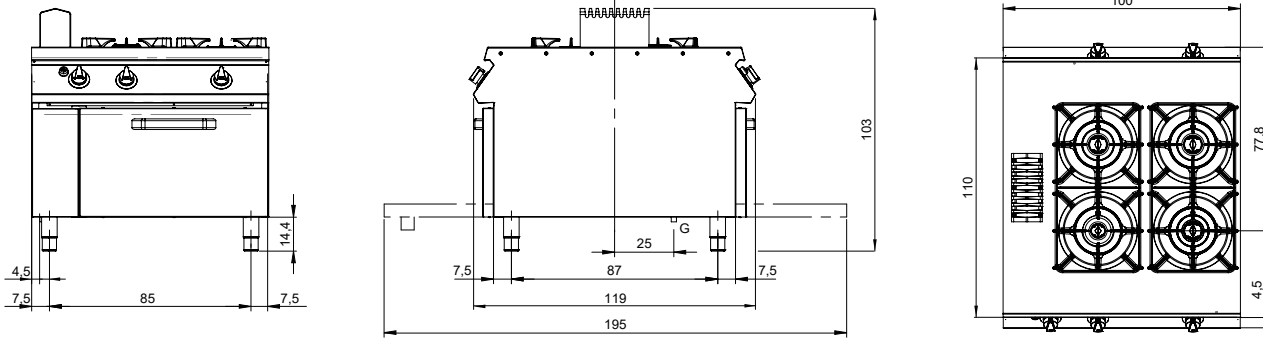
Gasherd gepresste Platte, 4 Kochstellen



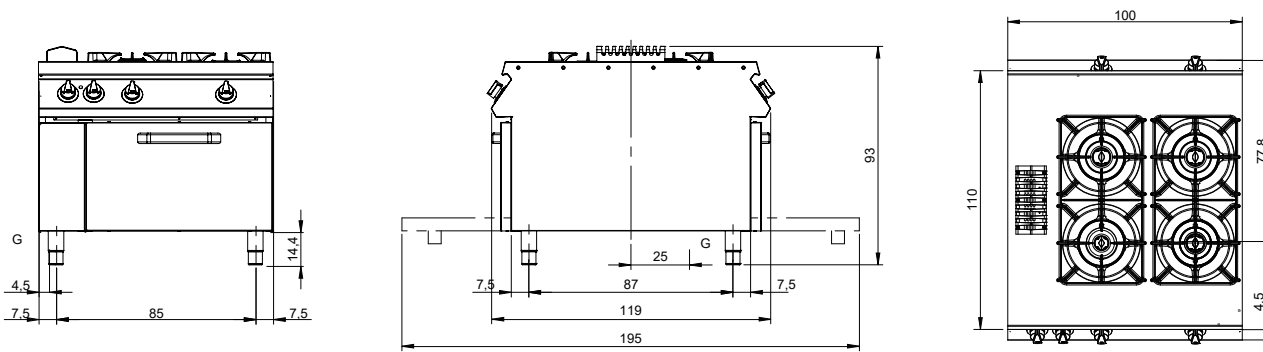
Gasherd gepresste Platte, 6 Kochstellen



Gasherd gepresste Platte, 4 Kochstellen mit Gasofen



Gasherd gepresste Platte, 4 Kochstellen mit Elektroofen



G - Gasanschluss 1/2"

E - Elektrobetrieb



 **Gesamtleistung mit Gasbetrieb** 16 kW - 13758 kcal/h

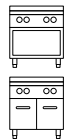


Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
2 Kochstellen gepresste Platte, auf offenem Unterschrank	<b>R110/40PCG/A</b>	400x1100x870	75	0,681	<b>2.872,00</b>
2 Kochstellen, gepresste Platte, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/40PCG/P</b>	400x1100x870	75	0,681	<b>3.320,00</b>

**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)





 **Gesamtleistung mit Gasbetrieb** 36 kW - 30955 kcal/h

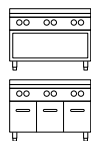


Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
4 Kochstellen gepresste Platte, auf offenem Unterschrank	<b>R110/80PCG/A</b>	800x1100x870	103	1,299	<b>4.576,00</b>
4 Kochstellen, gepresste Platte, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/80PCG/P</b>	800x1100x870	125,4	1,299	<b>5.470,00</b>

**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)






 **Gesamtleistung mit Gasbetrieb** 52 kW - 44712 kcal/h



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
6 Kochstellen gepresste Platte, auf offenem Unterschrank	<b>R110/120PCG/A</b>	1200x1100x870	196	1,918	<b>6.430,00</b>
6 Kochstellen, gepresste Platte, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/120PCG/P</b>	1200x1100x870	196	1,918	<b>7.772,00</b>

**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)



	<b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb</b>	<b>46 kW - 39553 kcal/h</b>
	Brennerleistung	36 kW
	<b>Backofen Gas</b>	
	Leistung	10 kW
	Innenabmessungen	540x1015x310 mm
	Temperaturbereich	95°-300°C



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
4 Kochstellen gepresste Platte, Gasofen	<b>R110/100CFG</b>	1000x1100x870	125,4	1,609	<b>6.588,00</b>

**Ausstattung:**  
 2 Backfenroste 530x430 mm  
 umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)




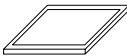
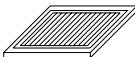
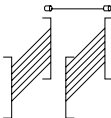
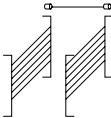

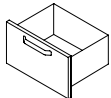
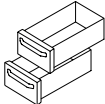
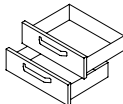
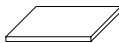




	<b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb</b>	<b>36 kW - 30955 kcal/h</b>
	Totale potenza Kochstellen	36 kW
	<b>Elektroofen</b>	
	Leistung	9 kW
	Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
	Innenabmessungen	540x1015x310 mm
	Temperaturbereich	50°-300°C



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
4 Kochstellen gepresste Platte, statischer Elektroofen	<b>R110/100CFGE</b>	1000x1100x870	125,4	1,609	<b>6.993,00</b>

**Ausstattung:**  
 2 Backfenroste 530x430 mm  
 umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Wasserhahn, Befestigung an der Platte <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922000</b>	<b>519,00</b>
	Mischbatterie, Befestigung an der Platte <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922001</b>	<b>888,00</b>
	Anstelle des Grills aus Gusseisen ein Grill aus Edelstahl 1 Kochstelle <b>Bei Bestellung anfordern</b>		<b>145,00</b>
	Grillplatte glatt, 1 Kochstelle aus Edelstahl FE430B	<b>MO01410104005</b>	<b>263,00</b>
	Grillplatte gerillt 1 Kochstelle aus Edelstahl FE430B	<b>MO01410104006</b>	<b>306,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 1/1 für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419904000</b>	<b>224,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 2/1 für Unterschrank 80 cm	<b>MO01999904008</b>	<b>257,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404004</b>	<b>460,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404005</b>	<b>565,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404002</b>	<b>655,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404003</b>	<b>798,00</b>
	Regal für Unterschrank 40 cm	<b>MO01519999001</b>	<b>162,00</b>
	Regal für Unterschrank 80 cm	<b>MO01519999002</b>	<b>192,00</b>

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Modifikation der Leistung der Kochstellen. Verfügbare Leistung: 3,5 - 6 - 7,5 - 10 kW  Bei Bestellung anfordern		<b>120,00</b>







**Gesamtleistung mit Gasbetrieb 13 kW - 11178 kcal/h**



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
2 Kochstellen emailierte Kochstellen-Abstellgitter, auf offenem Unterschrank	<b>R110/40PCGBI/A</b>	400x1100x870	75	0,681	<b>2.685,00</b>
2 Kochstellen emailierte Kochstellen-Abstellgitter, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/40PCGBI/P</b>	400x1100x870	75	0,681	<b>3.132,00</b>

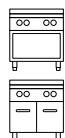
**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)














**Gesamtleistung mit Gasbetrieb 26 kW - 22356 kcal/h**

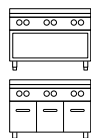


Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
4 Kochstellen emailierte Kochstellen-Abstellgitter, auf offenem Unterschrank	<b>R110/80PCGBI/A</b>	800x1100x870	103	1,299	<b>4.202,00</b>
4 Kochstellen emailierte Kochstellen-Abstellgitter, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/80PCGBI/P</b>	800x1100x870	125,4	1,299	<b>5.096,00</b>

**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)

**Gesamtleistung mit Gasbetrieb 39 kW - 33534 kcal/h**



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
6 Kochstellen emailierte Kochstellen-Abstellgitter, auf offenem Unterschrank	<b>R110/120PCGBI/A</b>	1200x1100x870	196	1,918	<b>5.869,00</b>
6 Kochstellen emailierte Kochstellen-Abstellgitter, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/120PCGBI/P</b>	1200x1100x870	196	1,918	<b>7.210,00</b>

**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)





	<b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb</b>	<b>36 kW - 30955 kcal/h</b>
	Brennerleistung	26 kW
	<b>Backofen Gas</b>	
	Leistung	10 kW
	Innenabmessungen	540x1015x310 mm
	Temperaturbereich	95°-300°C



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
4 Kochstellen emaillierte Kochstellen- Abstellgitter, Gasofen	<b>R110/100CFGBI</b>	1000x1100x870	125,4	1,609	<b>6.214,00</b>

**Ausstattung:**  
2 Backofenroste 530x430 mm  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)





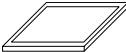
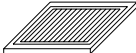
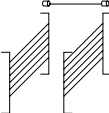
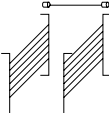

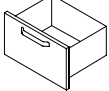
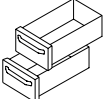
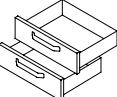


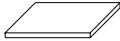
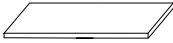

	<b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb</b>	<b>26 kW - 22356 kcal/h</b>
	Totale potenza Kochstellen	26 kW
	<b>Elektroofen</b>	
	Leistung	9 kW
	Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
	Innenabmessungen	555x1015x255 mm
	Temperaturbereich	50°-300°C



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
4 Kochstellen emaillierte Kochstellen- Abstellgitter, statischer Elektroofen	<b>R110/100CFGEBI</b>	1000x1100x870	125,4	1,609	<b>6.619,00</b>

**Ausstattung:**  
2 Backofenroste 530x430 mm  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Wasserhahn, Befestigung an der Platte <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922000</b>	<b>519,00</b>
	Mischbatterie, Befestigung an der Platte <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922001</b>	<b>888,00</b>
	Anstelle des emaillierten Behälters ein Kochstellen-Abstellgitter Edelstahl 1 Kochstelle <b>Bei Bestellung anfordern</b>		<b>85,00</b>
	Anstelle des Grills aus Gusseisen ein Grill aus Edelstahl 1 Kochstelle <b>Bei Bestellung anfordern</b>		<b>145,00</b>
	Grillplatte glatt, 1 Kochstelle aus Gusseisen (Extra UE)	<b>MO01410104003</b>	<b>263,00</b>
	Grillplatte gerillt 1 Kochstelle aus Gusseisen (Extra UE)	<b>MO01410104004</b>	<b>306,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 1/1 für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419904000</b>	<b>224,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 2/1 für Unterschrank 80 cm	<b>MO01999904008</b>	<b>257,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404004</b>	<b>460,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404005</b>	<b>565,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404002</b>	<b>655,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404003</b>	<b>798,00</b>

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Regal für Unterschrank 40 cm	<b>MO01519999001</b>	<b>162,00</b>
	Regal für Unterschrank 80 cm	<b>MO01519999002</b>	<b>192,00</b>
	Modifikation der Leistung der Kochstellen. Verfügbare Leistung: 3,7 - 5,5 - 7,5 kW  Bei Bestellung anfordern		<b>120,00</b>

Kit Unterschiedliche Leistung der Kochstellen

**Modul 40 cm**



Modell  
**MO01990117040**



Preis Euro:  
**120,00**

**Modul 80 cm**



Modell  
**MO01990117045**



Preis Euro:  
**120,00**

**Modul 120 cm**



Modell  
**MO01990117055**



Preis Euro:  
**120,00**

**Modul 80 cm**



Modell  
**MO01990117050**



Preis Euro:  
**240,00**

**Modul 120 cm**



Modell  
**MO01990117060**



Preis Euro:  
**240,00**



# Gas-Großkochfelder



## Platte

---

Heizplatte aus Gusseisen,  
mit Dicke 1,5 cm

Hohe Stoß- und Reinigungsbeständigkeit

Leistung mittlerer Brenner 12 kW

Temperaturbereich: 500°-120°C

## Backofen

---

Max. Temperatur 300°C Leistung 10 kW  
für 3 Bleche GN 2/1

Garraum und Gegendür aus  
Edelstahl AISI 430

Türverschluss mit Labyrinthdichtung

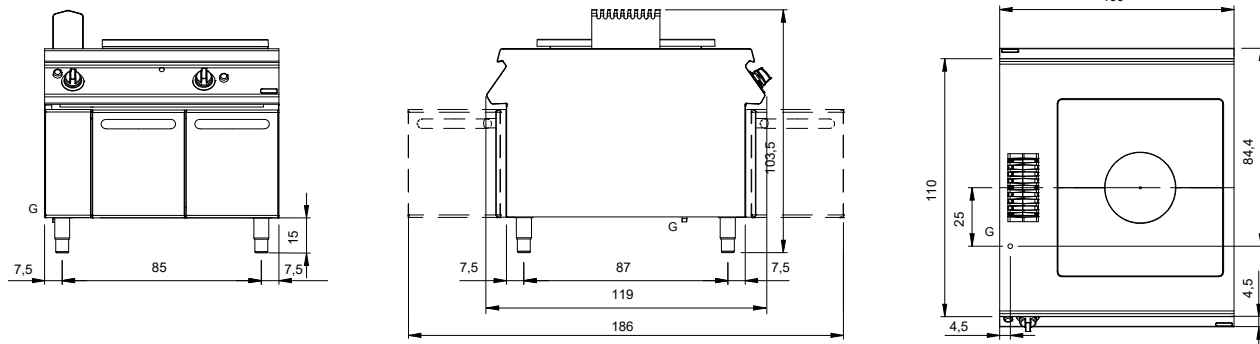
## Leistungen

---

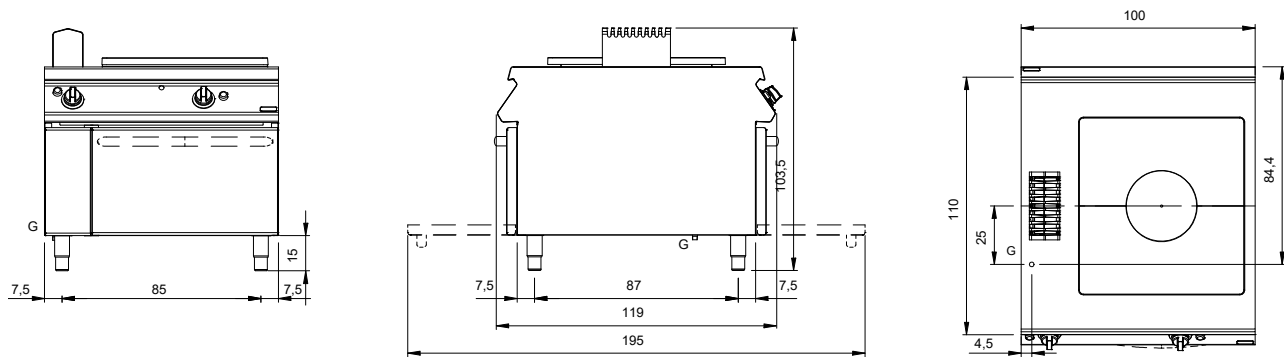
Leistung Platte	Erwärmung min/450°C*
12 kW	25'

\* Durchschnittliche Zeit bis zum Siedepunkt 2 l Wasser aus Aluminiumtopf Ø 28 cm H=17 cm, mit Deckel


Gas-Großkochfelder






Gas-Großkochfelder mit Backofen




G - Gasanschluss 1/2"





	<b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb</b>	<b>12 kW - 10319 kcal/h</b>
	Leistung Platte	12 kW

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
 Gas-Großkochfelder, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100TPG/A</b>	1000x1100x870	147	1,609	<b>4.987,00</b>
 Gas-Großkochfelder, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/100TPG/P</b>	1000x1100x870	162	1,609	<b>5.881,00</b>

**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)



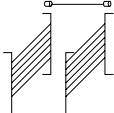
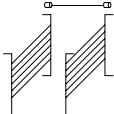

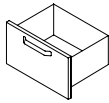
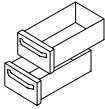
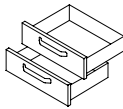




	<b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb</b>	<b>22 kW - 18917 kcal/h</b>
	Leistung Platte	12 kW
	<b>Backofen Gas</b>	
	Leistung	10 kW
	Innenabmessungen	540x1015x310 mm
	Temperaturbereich	95°-300°C

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
 Gas-Großkochfelder, mit Gasofen	<b>R110/100TPFG</b>	1000x1100x870	223	1,609	<b>7.096,00</b>

**Ausstattung:**  
1 Haken zum Anheben der Platte  
2 Backfenroste 530x430 mm  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)



	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Wasserhahn, Befestigung an der Platte <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922000</b>	<b>519,00</b>
	Mischbatterie, Befestigung an der Platte <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922001</b>	<b>888,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 1/1 für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419904000</b>	<b>224,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 2/1 für Unterschrank 80 cm	<b>MO01999904008</b>	<b>257,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404004</b>	<b>460,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404005</b>	<b>565,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404002</b>	<b>655,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404003</b>	<b>798,00</b>
	Regal für Unterschrank 40 cm	<b>MO01519999001</b>	<b>162,00</b>
	Regal für Unterschrank 80 cm	<b>MO01519999002</b>	<b>192,00</b>





# Elektroherd



## Platte

Gepresst, Dicke 20/10 mm, mit umlaufender Aufkantung für die Ansammlung von Flüssigkeiten

## Platten

Aus Gusseisen, viereckig, 300x300 mm  
Leistung 4 kW per Platte  
Temperaturregelung in 6 Stufen  
Einsatz viereckiger Platten (optional) für die Erzielung eines einzigen Kochfelds, so dass die Töpfe leichter verschiebbar sind

## Statischem Elektroofen

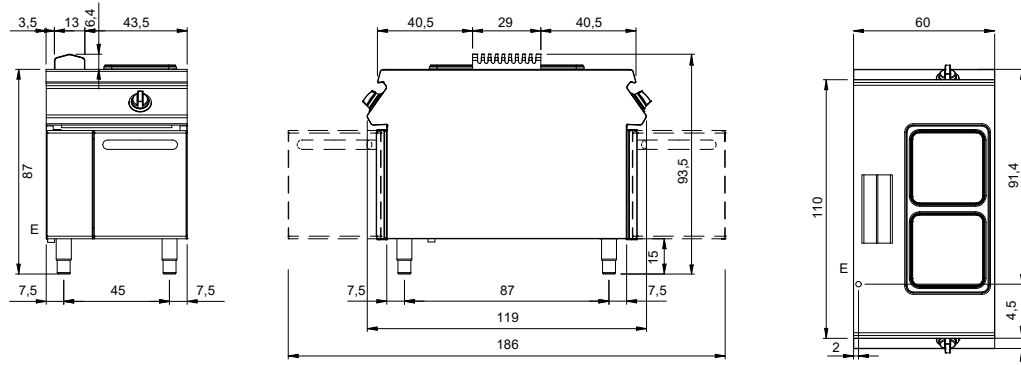
Leistung 9 kW  
Max. Temperatur 300°C  
Für 3 Bleche GN 2/1, Grill inbegriffen  
Garraum und Gegentür aus Edelstahl AISI 430  
Türverschluss mit Labyrinthdichtung

## Leistungen

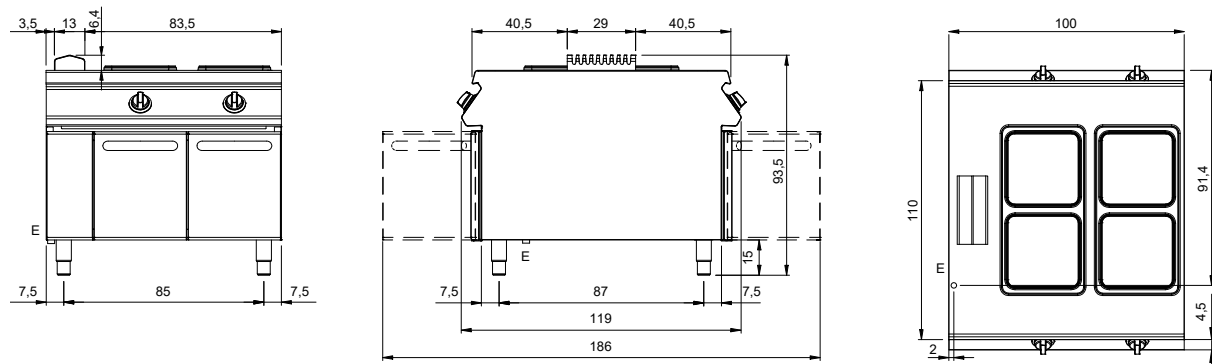
Leistung Platte	Topfdurchmesser	Zeit bis zum Siedepunkt min/100°C*
4 kW	Ø 28	4' 17"

\* Durchschnittliche Zeit bis zum Siedepunkt 2 l Wasser aus Aluminiumtopf Ø 28 cm H=17 cm, mit Deckel

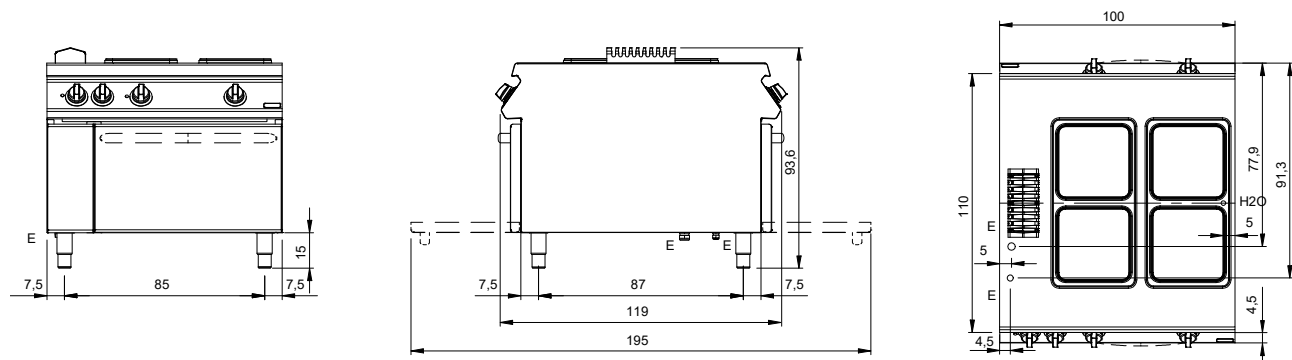
Elektroherd, 2 viereckige Platten



Elektroherd, 4 viereckige Platten



Elektroherd, 4 viereckige Platten mit Backofen



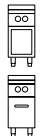
E - Elektrobetrieb




**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 8 kW**

---

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz



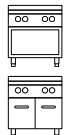
Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
2 viereckige Platten, auf offenem Unterschrank	<b>R110/60PCEQ/A</b>	600x1100x870	110	0,99	<b>3.703,00</b>
2 viereckige Platten, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/60PCEQ/P</b>	600x1100x870	116	0,99	<b>4.151,00</b>




**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 16 kW**

---

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
4 viereckige Platten, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100PCEQ/A</b>	1000x1100x870	138	1,609	<b>4.861,00</b>
4 viereckige Platten, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/100PCEQ/P</b>	1000x1100x870	138	1,609	<b>5.755,00</b>




**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 25 kW**

---

Leistung platten 16 kW

---

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz

**⚡ Elektroofen**

---

Leistung 9 kW

---

Innenabmessungen 555x1015x255 mm




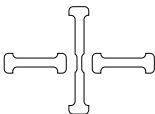
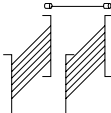
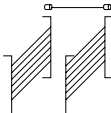

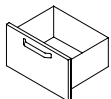
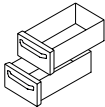
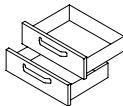



---

Temperaturbereich 50°-300°C



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
4 viereckige Platten, statischer Elektroofen	<b>R110/100CFEQ</b>	1000x1100x870	170	1,609	<b>7.496,00</b>

**Ausstattung:**  
2 Backfenroste 530x430 mm

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Wasserhahn, Befestigung an der Platte <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922000</b>	<b>519,00</b>
	Mischbatterie, Befestigung an der Platte <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922001</b>	<b>888,00</b>
	Einsatz viereckiger Elektroplatten Modul 40 cm	<b>MO01410401003</b>	<b>66,00</b>
	Einsatz viereckiger Elektroplatten Modul 80 cm	<b>MO01410401002</b>	<b>221,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 1/1 für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419904000</b>	<b>224,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 2/1 für Unterschrank 80 cm	<b>MO01999904008</b>	<b>257,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404004</b>	<b>460,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404005</b>	<b>565,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404002</b>	<b>655,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404003</b>	<b>798,00</b>
	Regal für Unterschrank 40 cm	<b>MO01519999001</b>	<b>162,00</b>
	Regal für Unterschrank 80 cm	<b>MO01519999002</b>	<b>192,00</b>
	Andere Spannungen <b>Auf anfrage</b>		







# Elektro-Großkochfeld



## Platte

---

Aus Stahl 16M05

Hohe Stoß- und Reinigungsbeständigkeit

Umlaufende Auffangrinne für Flüssigkeiten

## Garbereiche

---

4 unabhängige Garbereiche, je 3,4 kW

Temperaturbereich: 500°-120°C

## Statischem Elektroofen

---

Leistung 9 kW

Max. Temperatur 300°C

Für 3 Bleche GN 2/1, Grill inbegriffen

Garraum und Gegentür aus Edelstahl AISI 430

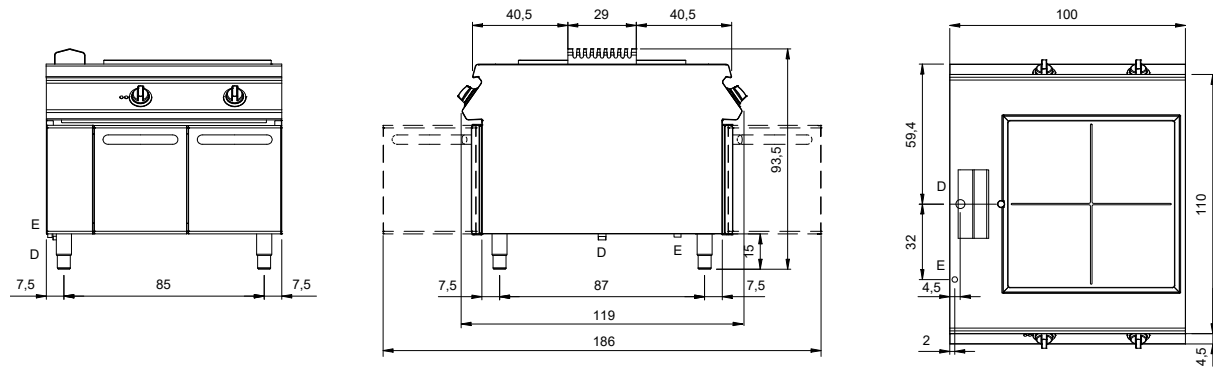
Türverschluss mit Labyrinthdichtung

## Leistungen

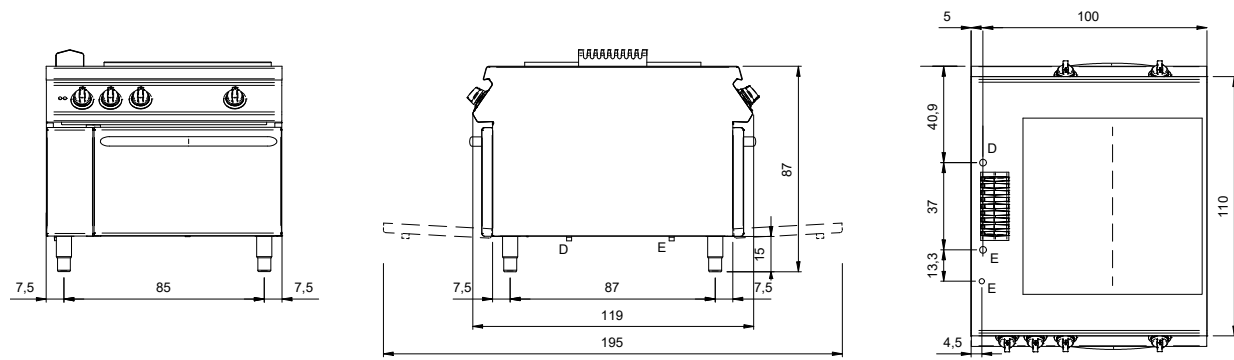
---

Leistung Platte	Erwärmung min/450°C
3,4 kW	17'

Elektro-Großkochfeld, 4 Garbereiche



Elektro-Großkochfeld, 4 Garbereiche mit Elektroofen






E - Elektrobetrieb



3,4	3,4
3,4	3,4

<b>⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb</b>	<b>13,6 Kw</b>
Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz

	Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
	Elektro-Großkochfeld, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100TPE/A</b>	1000x1100x870	160	1,609	<b>6.616,00</b>
	Elektro-Großkochfeld, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/100TPE/P</b>	1000x1100x870	172	1,609	<b>7.064,00</b>




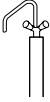
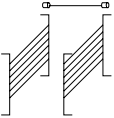
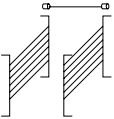

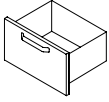
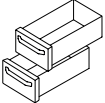
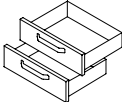
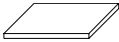
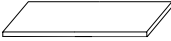

3,4	3,4
3,4	3,4

<b>⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb</b>	<b>22,6 kW</b>
Leistung platten	13,6 kW
Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz

<b>⚡ Elektroofen</b>	
Leistung	9 kW
Innenabmessungen	555x1015x255 mm
Temperaturbereich	50°-300°C

	Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
	Elektro-Großkochfeld, mit statischer Elektroofen	<b>R110/100TPFE</b>	1000x1100x870	210	1,609	<b>8.127,00</b>

**Ausstattung:**  
2 Backofenroste 530x430 mm

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Wasserhahn, Befestigung an der Platte <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922000</b>	<b>519,00</b>
	Mischbatterie, Befestigung an der Platte <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922001</b>	<b>888,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 1/ für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419904000</b>	<b>224,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 2/1 für Unterschrank 80 cm	<b>MO01999904008</b>	<b>257,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404004</b>	<b>460,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404005</b>	<b>565,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404002</b>	<b>655,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404003</b>	<b>798,00</b>
	Regal für Unterschrank 40 cm	<b>MO01519999001</b>	<b>162,00</b>
	Regal für Unterschrank 80 cm	<b>MO01519999002</b>	<b>192,00</b>
	Andere Spannungen <b>Auf anfrage</b>		





# Induktionsherd



## Platte

Aus hochfester Schott-Glaskeramik  
Versiegelte Stahlumrandung für hohe  
Hygienestandards

Reduzierter Wärmeverlust für mehr  
eine angenehmere Umgebung

## Garbereiche

1 bis 4 unabhängige Garbereiche,  
Durchmesser 280 mm, Leistung jeweils  
5 kW

Bereiche mit siebgedrucktem Umriss  
und automatischer Topferkennung,  
Minstdurchmesser 12 cm

## Ferngeschaltete Induktion

Der Motor in einem speziellen  
Technikfach untergebracht wird

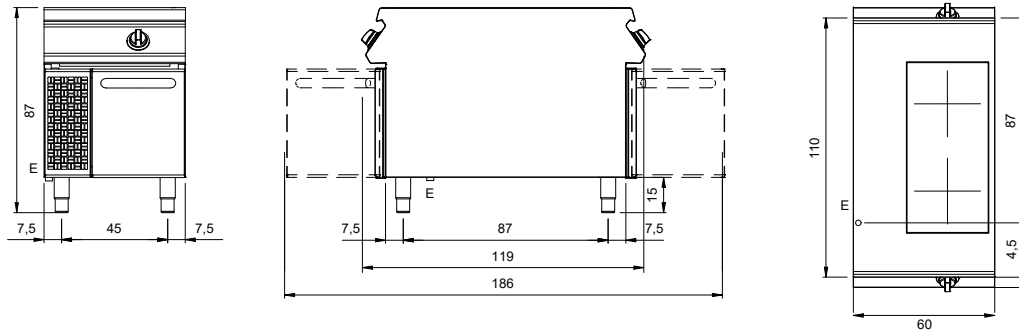
## Leistungen

Leistung Garbereich	Topfdurchmesser	Zeit bis zum Siedepunkt min/100°C*
5 kW	Ø 28	2'31"

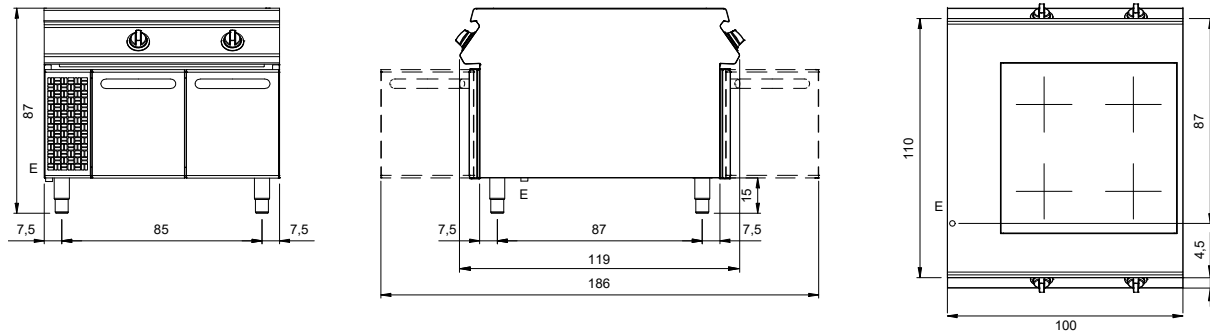
\* Durchschnittliche Zeit bis zum Siedepunkt 2 l Wasser aus Stahltopf mit ferromagnetischem Boden Ø 28 cm H=17 cm, mit Deckel



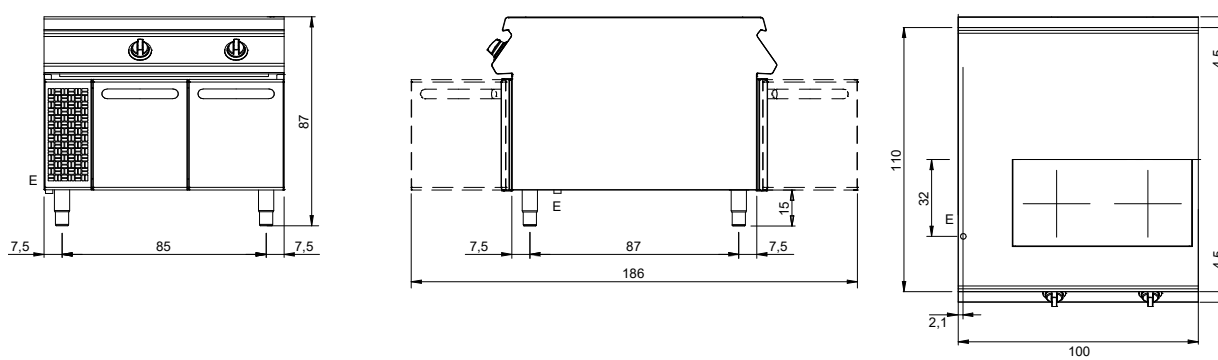
Induktionsherd, 2 Garbereiche



Induktionsherd, 4 Garbereiche



Induktionsherd, 2 Horizontale Garbereiche



E - Elektrobetrieb



**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 10 kW**

Vorsorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
------------	-----------------------

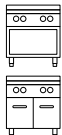


Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
2 Garbereiche, auf offenem Unterschrank	<b>R110/60IND/A</b>	600x1100x870	86	0,99	<b>9.550,00</b>
2 Garbereiche, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/60IND/P</b>	600x1100x870	92	0,99	<b>9.953,00</b>



**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 20 kW**

Vorsorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
------------	-----------------------

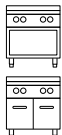


Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
4 Garbereiche, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100IND/A</b>	1000x1100x870	128	1,609	<b>15.244,00</b>
4 Garbereiche, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/100IND/P</b>	1000x1100x870	140	1,609	<b>16.049,00</b>



**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 10 kW**

Vorsorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
------------	-----------------------



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
2 Horizontale Garbereiche, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100IND/A</b>	1000x1100x870	128	1,609	<b>10.512,00</b>
2 Horizontale Garbereiche, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/100IND/P</b>	1000x1100x870	140	1,609	<b>11.232,00</b>

Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro



Andere Spannungen  
**Auf anfrage**

Roc 1100



# Nudelkocher



## Becken

Gepresst, aus Stahl AISI 316  
Kapazität 40 lt  
Wasserbefüllung durch Einlasshahn  
Sicherheitsdruckschalter für  
Wasserkontrolle im Becken  
Gas- und Elektromodelle

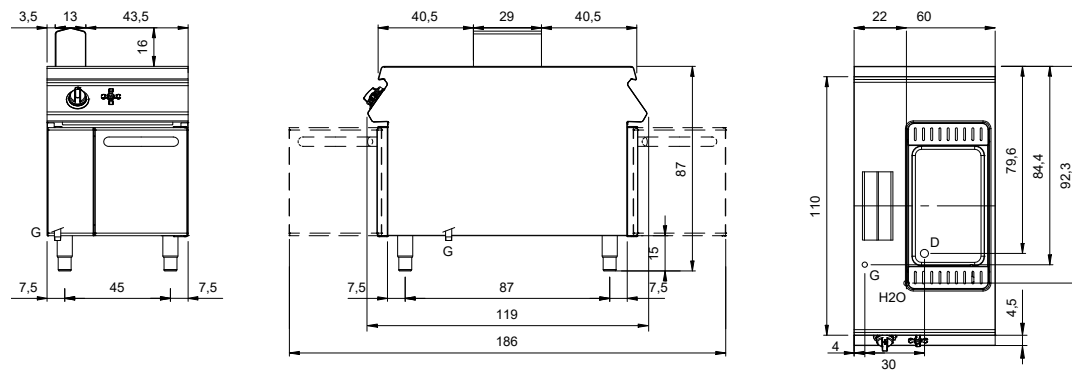
## Ausstattung und zubehör

Mit Zwischenboden und Abtropfschale,  
spülmaschinenfest  
Horizontale oder vertikale Körbe, Größen  
1/3 und 1/6 Becken (optional)

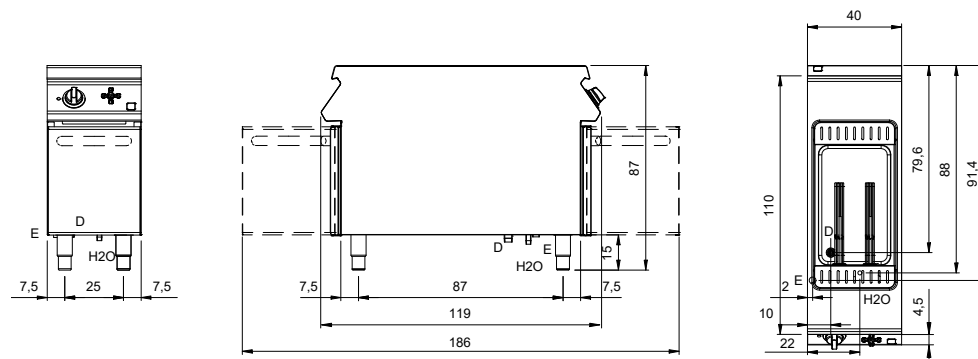
## Leistungen

Kapazität Becken	Zeit bis zum Siedepunkt min/100°C	Korbabmessungen	Kg/Korb
40 Liter	22'	1/3 Becken	1,2
		1/6 Becken	0,6

Gas-Nudelkocher, 1 Becken

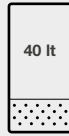


Elektro-Nudelkocher, 1 Becken



- G - Gasanschluss 1/2"
- E - Elektrobetrieb
- D - Wasserablauf
- H2O - Wasserbefüllung 3/4"

**GAS**



**Gesamtleistung mit Gasbetrieb** 11,8 kW - 10147 kcal/h

**Becken**

Abmessungen	306x508x242 mm
Kapazität	40 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
1 Becken 40 lt	<b>R110/60CPG/1V40</b>	600x1100x870	105	0,99	<b>4.167,00</b>

**Ausstattung:**  
 1 Zwischenboden 470x295 mm  
 umwandlung zu Erdgas 30/50m<sup>3</sup>/bar (mit Erdgas g20 getestet)

**KÖRBE NICHT INKLUSIVE**

**ELEKTRISH**



**Gesamtleistung mit Elektrobetrieb** 9 kW

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz

**Becken**





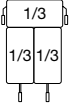

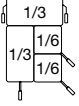
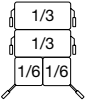
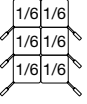
Abmessungen	306x508x242 mm
Kapazität	40 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
1 Becken 40 lt	<b>R110/40CPE/1V40</b>	400x1100x870	68	0,681	<b>4.107,00</b>

**Ausstattung:**  
 1 Zwischenboden 470x295 mm

**KÖRBE NICHT INKLUSIVE**

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Korb für 1/6 Becken Abmessungen 140x140x200 mm	<b>MO01991001002</b>	<b>115,00</b>
	Korb für 1/3 horizontales Becken Abmessungen 290x160x200 mm	<b>MO01991001000</b>	<b>173,00</b>
	Korb für 1/3 vertikales Becken Abmessungen 160x290x200 mm	<b>MO01991001003</b>	<b>173,00</b>
	Deckel für Becken	<b>MO01991007002</b>	<b>135,00</b>
	Kit Nudelkocher-Körbe: 2x1/3 vertikales Becken 1 Korb da 1/3 horizontales Becken	<b>MO01991004002</b>	<b>516,00</b>
	Kit Nudelkocher-Körbe: 3 x 1/3 horizontales Becken	<b>MO01991004000</b>	<b>516,00</b>
	Kit Nudelkocher-Körbe: 1 x 1/3 vertikales Becken 1 x 1/3 horizontales Becken 2 x 1/6 Becken	<b>MO01991004003</b>	<b>571,00</b>
	Kit Nudelkocher-Körbe: 2x1/3 horizontales Becken 2 x 1/6 Becken	<b>MO01991004004</b>	<b>571,00</b>
	Kit Nudelkocher-Körbe: 6 x 1/6 Becken	<b>MO01991004001</b>	<b>684,00</b>

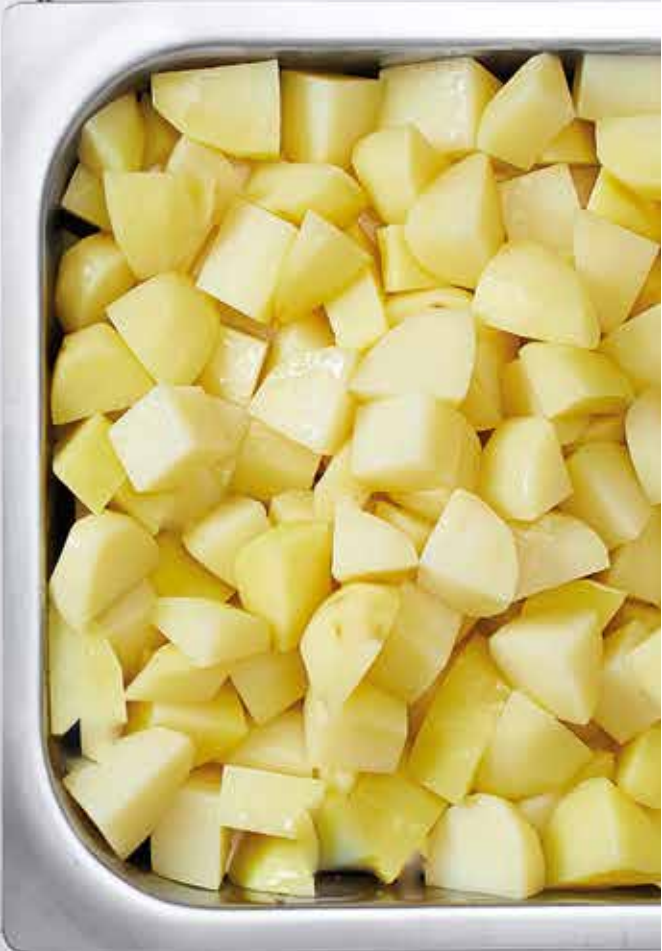
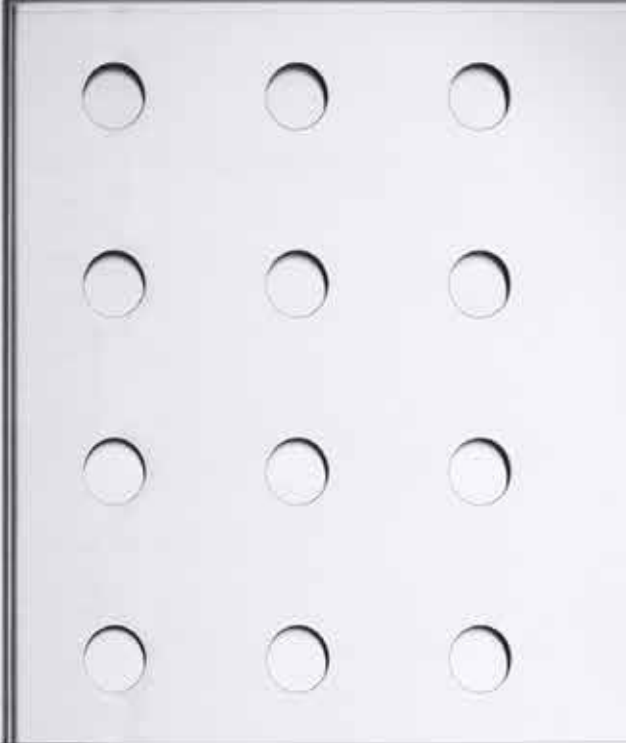


Andere Spannungen

**Auf anfrage**







# Bainmarie



## Becken

---

Gepresst, aus Stahl AISI 304  
Kapazität: 1 Kochstellen-Abstellgitter  
GN 1/1 + 1/3, 2 Kochstellen-Abstellgitter  
GN 1/1 + 2x1/3

## Steuerungen

---

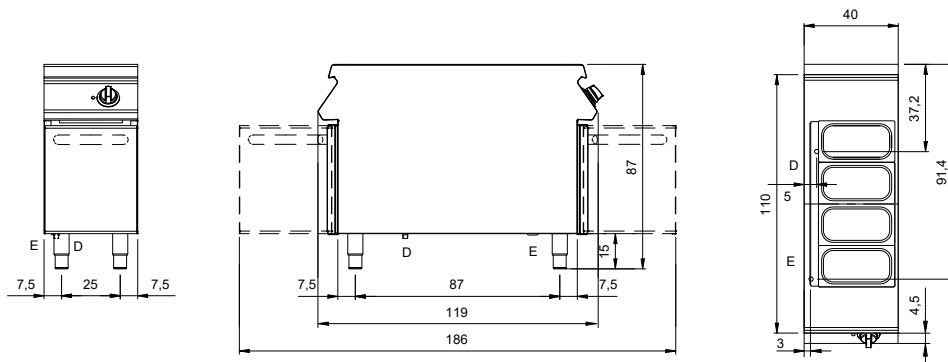
Gasregelung über Sicherheits-  
Thermostatventil  
Manuelle Wasserbefüllung

## Ausstattung

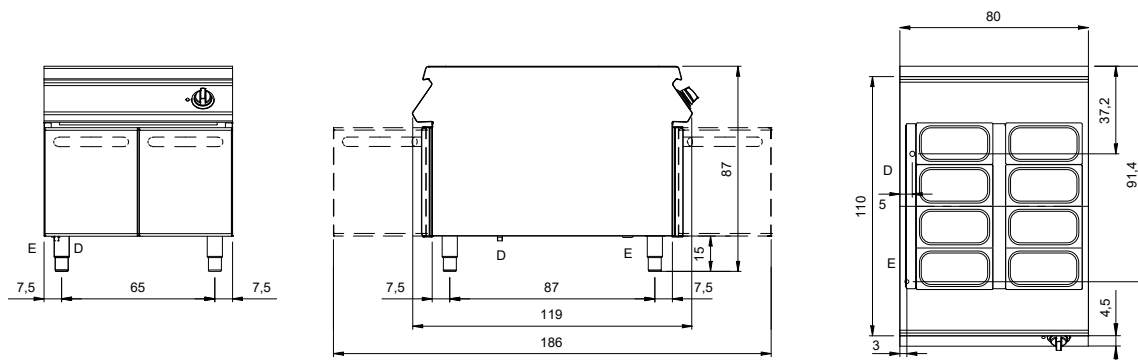
---

Gelochter Zwischenboden  
Edelstahlhalter für Kochstellen-  
Abstellgitter  
Überlauf zum Ablassen von  
überschüssigem Wasser

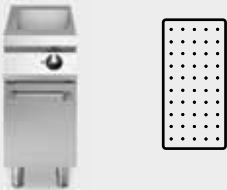
Elektro-Bainmarie



Elektro-Bainmarie



E - Elektrobetrieb  
D - Wasserablauf



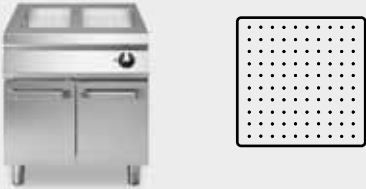
<b>⚡</b>	<b>Gesamtleistung mit Elektrobetrieb</b>	<b>2,2 kW</b>
	<b>Becken</b>	<b>1</b>
	Abmessungen	351x685x155 mm



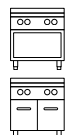
Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Elektro-Bainmarie, auf offenem Unterschrank	<b>R110/40BME/A</b>	400x1100x870	75	0,681	<b>3.155,00</b>
Elektro-Bainmarie, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/40BME/P</b>	400x1100x870	105,6	0,681	<b>3.603,00</b>

**Ausstattung:**  
 1 Zwischenboden  
 1 Überlauf  
 2 Trennstäbe

**BEHÄLTER NICHT INKLUSIVE**








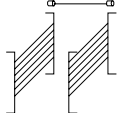
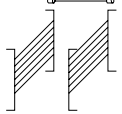

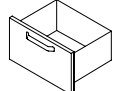
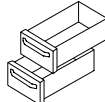
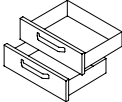


<b>⚡</b>	<b>Gesamtleistung mit Elektrobetrieb</b>	<b>4,4 kW</b>
	<b>Becken</b>	<b>1</b>
	Abmessungen	730x685x155 mm



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Elektro-Bainmarie, auf offenem Unterschrank	<b>R110/80BME/A</b>	800x1100x870	99	1,299	<b>4.046,00</b>
Elektro-Bainmarie, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/80BME/P</b>	800x1100x870	111	1,299	<b>4.940,00</b>

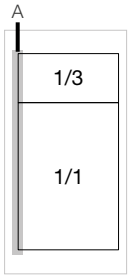
**Ausstattung:**  
 1 Zwischenboden  
 1 Überlauf  
 2 Trennstäbe

**BEHÄLTER NICHT INKLUSIVE**

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Halter für Behältern	<b>MO01991301000</b>	<b>49,00</b>
	Kochstellen-Abstellgitter GN 1/3 H 100 mm	<b>MO01991304000</b>	<b>40,00</b>
	Kochstellen-Abstellgitter GN 1/1 H 100 mm	<b>MO01991304001</b>	<b>73,00</b>
	Deckel für Kochstellen-Abstellgitter GN 1/3	<b>MO01991307000</b>	<b>34,00</b>
	Deckel für Kochstellen-Abstellgitter GN 1/1	<b>MO01991307001</b>	<b>49,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 1/1 für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419904000</b>	<b>224,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 2/1 für Unterschrank 80 cm	<b>MO01999904008</b>	<b>257,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404004</b>	<b>460,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404005</b>	<b>565,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404002</b>	<b>655,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404003</b>	<b>798,00</b>
	Aufpreis für Magnetventil zru Wasserbeladung  <b>Bei Bestellung anfordern</b>		<b>195,00</b>
	Andere Spannungen  <b>Auf anfrage</b>		

Schema-Zeichnung Kochstellen-Abstellgitter Modul 40 cm

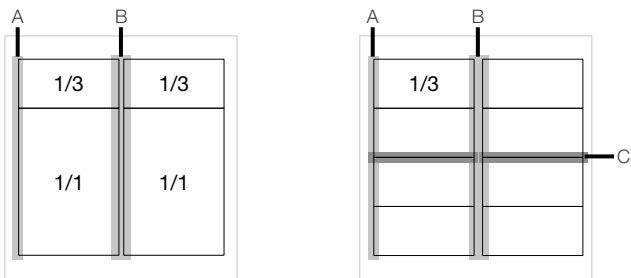
---



A Ausstattung

Schema-Zeichnung Kochstellen-Abstellgitter Modul 80 cm

---



A e B Ausstattung

C nicht inklusive Artikel-Nummer MO01991301000



# Fritteusen



## Becken

Gepresst, aus Stahl AISI 304  
 Temperaturfühler für Öl im Becken  
 Sicherheitsthermostat und  
 Temperaturregelung für Öl im Becken  
 Kapazität 8 - 13 - 17 - 21 - 22 Liter

## Ausführungen

Gasmodelle mit Brennern im Becken  
 Elektromodelle mit drehende  
 Heizelemente

## Ausstattung

Deckel für jedes Becken  
 Ölsammelbehälter

## Leistungen

Liter Becken Roc Gas	Erwärmung Öl min/190°C	Leistung Kg/h*
13 Liter - leeres Becken	13'	9
17 Liter - leeres Becken	12'	12
21 Liter - leeres Becken	12'	15

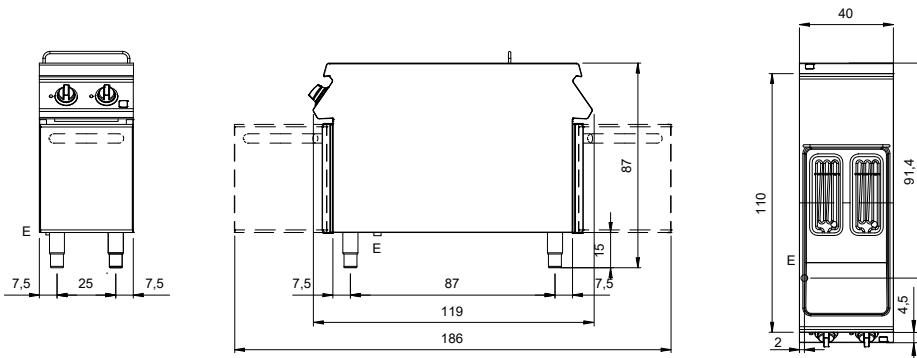
Liter Becken Roc Elektrisch	Erwärmung Öl min/190°C	Leistung Kg/h*
8 Liter	5'	5
13 Liter	3' 30"	12
17 Liter	5'	15
21 Liter	5'	18

\* gefrorene Kartoffeln

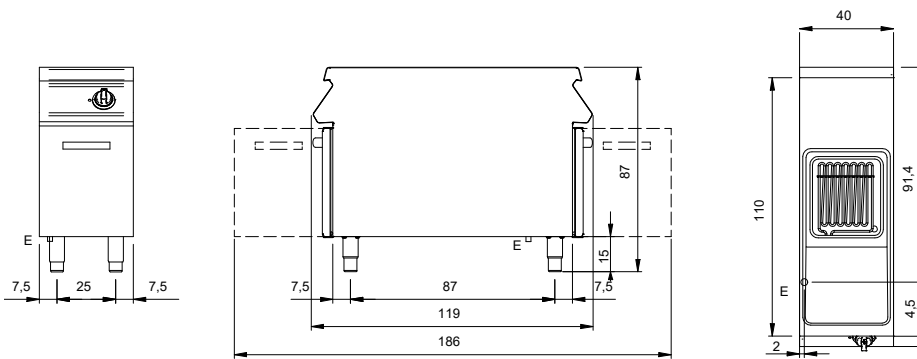




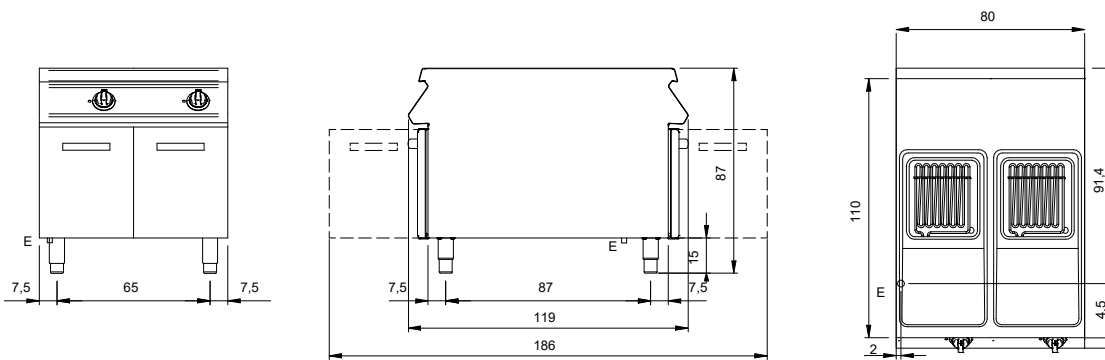
**Elektrische Fritteusen, 2 Becken 8+8 lt**



**Elektrische Fritteusen, 1 Becken**



**Elektrische Fritteusen, 2 Becken**



E - Elektrobetrieb



	<b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb</b>	<b>12 kW - 10319 kcal/h</b>
	<b>Becken</b>	<b>1</b>
	Abmessungen	240x342x318 mm
	Kapazität	13 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
1 Becken 13 lt	<b>R110/40FRGV/1V13/P</b>	400x1100x870	66	0,681	<b>3.566,00</b>

**Ausstattung:**  
 1 Korb für ganzes Becken  
 1 Deckel für Becken  
 1 Beckenfilter  
 1 Verlängerung für Ablauf  
 umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)

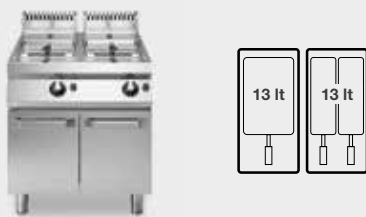


	<b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb</b>	<b>20 kW - 17197 kcal/h</b>
	<b>Becken</b>	<b>1</b>
	Abmessungen	309x442x318 mm
	Kapazität	22 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
1 Becken 22 lt	<b>R110/40FRGV/1V22/P</b>	400x1100x870	97	0,681	<b>3.930,00</b>

**Ausstattung:**  
 1 Korb für ganzes Becken  
 1 Deckel für Becken  
 1 Beckenfilter  
 1 Verlängerung für Ablauf  
 umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)


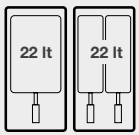



	<b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb</b>	<b>24 kW - 20637 kcal/h</b>
	<b>Becken</b>	<b>2</b>
	Abmessungen	240x342x318 mm
	Kapazität	13 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
2 Becken 13+13 lt	<b>R110/80FRGV/2V13/P</b>	800x1100x870	114	1,299	<b>5.949,00</b>





**Ausstattung:**  
 1 Korb für ganzes Becken  
 2 Körbe 1/2 Becken  
 2 Deckel für Becken  
 2 Beckenfilter  
 2 Verlängerungen für Ablauf  
 umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)

	<b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb</b>	<b>40 kW - 34394 kcal/h</b>
	<b>Becken</b>	<b>2</b>
	Abmessungen	309x442x318 mm
	Kapazität	13 lt

	Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
	2 Becken 22+22 lt	<b>R110/80FRGV/2V22/P</b>	800x1100x870	115	1,299	<b>6.735,00</b>

**Ausstattung:**  
 1 Korb für ganzes Becken  
 2 Körbe 1/2 Becken  
 2 Deckel für Becken  
 2 Beckenfilter  
 2 Verlängerungen für Ablauf  
 umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Korb 1/2 Becken für 13 lt Gasfritteusen Abmessungen 110x285x120 mm	<b>MO01991601000</b>	<b>87,00</b>
	Korb für ganzes Becken für 13 lt Gasfritteusen Abmessungen 225x285x120 mm	<b>MO01991601002</b>	<b>107,00</b>
	Korb 1/2 Becken für 22 lt Gasfritteusen Abmessungen 150x400x140 mm	<b>MO01991601006</b>	<b>97,00</b>
	Korb für ganzes Becken, für 22 lt Gasfritteusen Abmessungen 320x400x120 mm	<b>MO01991601007</b>	<b>118,00</b>
	Ölsammelbehälter	<b>MO01991604000</b>	<b>199,00</b>
	Filter für Ölsammelbehälter	<b>MO01991604001</b>	<b>45,00</b>

Roc 1100




**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 14 kW**

---

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz

---

**Becken 2**

---

Abmessungen 140x345x255 mm

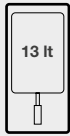
---

Kapazität 8+8 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
2 Becken 8+8 lt	<b>R110/40FRER/2V8/P</b>	400x1100x870	73	0,681	<b>4.380,00</b>

- Ausstattung:**  
 2 Körbe 1/2 Becken  
 1 Deckel für Becken  
 2 Beckenfilter  
 1 Ölsammelbehälter

**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 12 kW**

---

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz

---

**Becken 1**

---

Abmessungen 240x345x255 mm



---

Kapazität 13 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
1 Becken 13 lt	<b>R110/40FRER/1V13/P</b>	400x1100x870	65	0,681	<b>3.566,00</b>

- Ausstattung:**  
 1 Korb für ganzes Becken  
 1 Deckel für Becken  
 1 Beckenfilter  
 1 Ölsammelbehälter

**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 16,5 kW**

---

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz

---

**Becken 1**

---

Abmessungen 310x345x255 mm

---

Kapazität 17 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
1 Becken 17 lt	<b>R110/40FRER/1V17/P</b>	400x1100x870	68	0,681	<b>4.082,00</b>

- Ausstattung:**  
 1 Korb für ganzes Becken  
 1 Deckel für Becken  
 1 Beckenfilter  
 1 Ölsammelbehälter



**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 20 kW**

Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
<b>Becken</b>	<b>1</b>
Abmessungen	310x444x255 mm
Kapazität	21 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
1 Becken 21 lt	<b>R110/40FRER/1V21/P</b>	400x1100x870	75	0,681	<b>4.204,00</b>

- Ausstattung:**
- 1 Korb für ganzes Becken
  - 1 Deckel für Becken
  - 1 Beckenfilter
  - 1 Ölsammelbehälter



**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 24 kW**

Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
<b>Becken</b>	<b>2</b>
Abmessungen	240x345x255 mm
Kapazität	13+13 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
2 Becken 13+13 lt	<b>R110/80FRER/2V13/P</b>	800x1100x870	113	1,299	<b>6.127,00</b>

- Ausstattung:**
- 1 Korb für ganzes Becken
  - 2 Körbe 1/2 Becken
  - 2 Deckel für Becken
  - 2 Beckenfilter
  - 2 Ölsammelbehälter



**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 34 kW**

Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
<b>Becken</b>	<b>2</b>
Abmessungen	310x345x255 mm
Kapazität	17+17 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
2 Becken 17+17 lt	<b>R110/80FRER/2V17/P</b>	800x1100x870	120	1,299	<b>6.577,00</b>

- Ausstattung:**
- 1 Korb für ganzes Becken
  - 2 Körbe 1/2 Becken
  - 2 Deckel für Becken
  - 2 Beckenfilter
  - 2 Ölsammelbehälter












	<b>⚡</b>	<b>Gesamtleistung mit Elektrobetrieb</b>	<b>40 kW</b>
Versorgung		380-415 V 3N 50-60 Hz	
<b>Becken</b>		<b>2</b>	
Abmessungen		310x444x255 mm	
Kapazität		21+21 lt	



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
2 Becken 21+21 lt	<b>R110/80FRER/2V21/P</b>	800x1100x870	128	1,299	<b>6.699,00</b>

- Ausstattung:**
- 1 Korb für ganzes Becken
  - 2 Körbe 1/2 Becken
  - 2 Deckel für Becken
  - 2 Beckenfilter
  - 2 Ölsammelbehälter

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Korb für 8 lt Elektrische Fritteusen Abmessungen 130x310x120 mm	<b>MO01991601005</b>	<b>97,00</b>
	Korb 1/2 Becken für 13 lt Elektrische Fritteusen Abmessungen 110x285x120 mm	<b>MO01991601000</b>	<b>87,00</b>
	Korb für ganzes Becken für 13 lt Elektrische Fritteusen Abmessungen 225x285x120 mm	<b>MO01991601002</b>	<b>107,00</b>
	Korb 1/2 Becken für 17 lt Elektrische Fritteusen Abmessungen 146x610x120 mm	<b>MO01991601004</b>	<b>97,00</b>
	Korb für ganzes Becken für 17 lt Elektrische Fritteusen Abmessungen 300x310x120 mm	<b>MO01991601003</b>	<b>118,00</b>
	Korb 1/2 Becken für 21 lt Elektrische Fritteusen Abmessungen 150x400x140 mm	<b>MO01991601006</b>	<b>97,00</b>
	Korb für ganzes Becken, für 21 lt Gasfritteusen Abmessungen 320x400x120 mm	<b>MO01991601007</b>	<b>118,00</b>
	Filter für Ölsammelbehälter	<b>MO01991604001</b>	<b>45,00</b>
	Andere Spannungen <b>Auf anfrage</b>		





# Griddle-Platte



## Platte

Oberfläche mattiert (Extra UE) oder aus Hartchrom mit Spiegelglanz

Zwecks Flüssigkeitsabfluss geneigt

## Ausführungen

### Gasmodelle

Regelung der Beheizung mit Sicherheitshahn, mit Thermosteuelement oder Ventil. Verchromte Modelle mit Sicherheitsthermostat

### Elektromodelle

Gepanzerte Heizelemente, Temperaturregelung mit Sicherheitsthermostat

## Ausstattung und Zubehör

Auffanglade für Flüssigkeiten, abnehmbar und spülmaschinenfest.

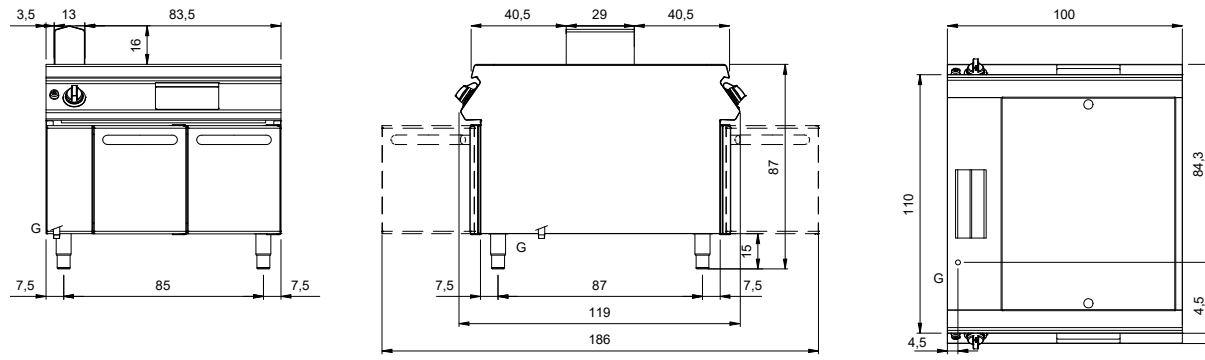
Aufkantung als Spritzschutz (optional)

## Leistungen

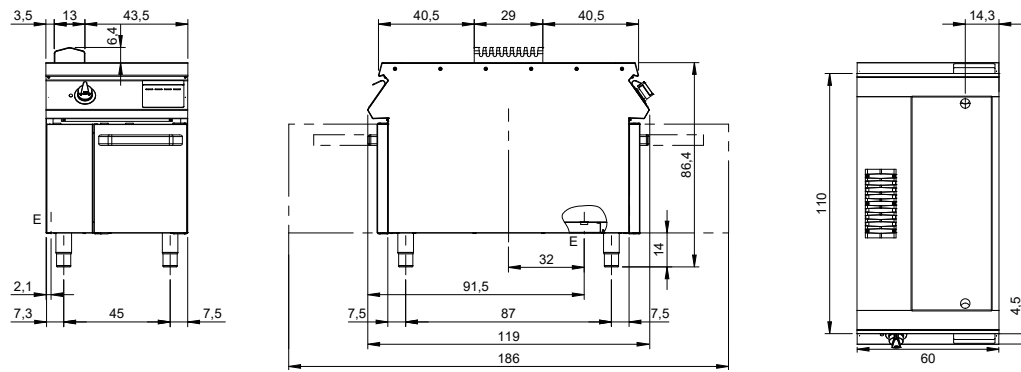
Platte	Erwärmung min/300°C*	Nahrungsmittel	Leistung Stücke/Stunde*
Verchromtes Eisen Gasausführung	20'	Zucchini 100 g	150
Weicheisenstahl Gasausführung	29'	Hamburger 150 g	370
Verchromtes Eisen Elektrische Ausführung	27'	Seebarschfilet 180 g	210
Weicheisenstahl Elektrische Ausführung	27'		

\* Roc Modul 100 cm

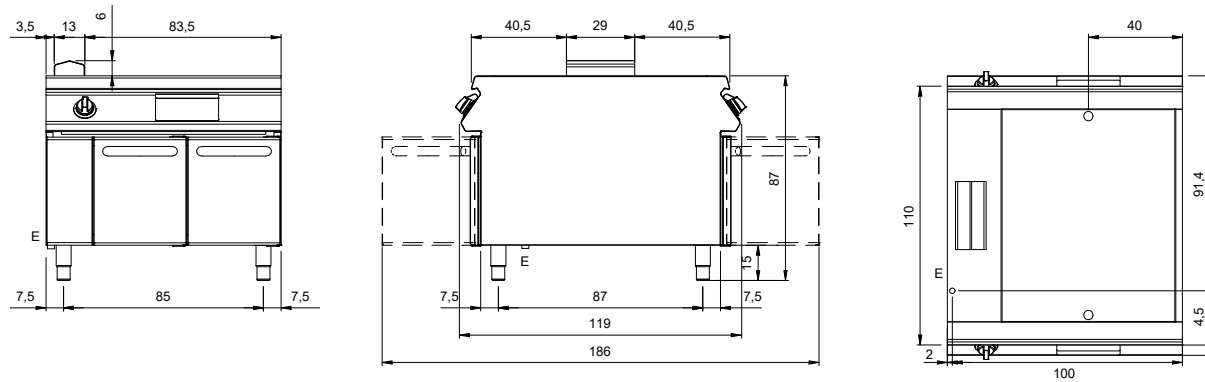
Gas-Griddle-Platte



Elektro-Griddle-Platte



Elektro-Griddle-Platte





G - Gasanschluss 1/2"  
E - Elektrobetrieb




**Gesamtleistung mit Gasbetrieb** 21 kW - 18057 kcal/h

**Platte**

Abmessungen 734x900 mm

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
 Glatte Platte verchromt, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100FTG/CL/A</b>	1000x1100x870	212	1,609	<b>6.256,00</b>
 Glatte Platte verchromt, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/100FTG/CL/P</b>	1000x1100x870	212	1,609	<b>7.150,00</b>



**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)



**Gesamtleistung mit Gasbetrieb** 21 kW - 18057 kcal/h

**Platte**

Abmessungen 734x900 mm



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
 Platte 2/3 glatt 1/3 gerillte verchromt, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100FTG/CLR/A</b>	1000x1100x870	212	1,609	<b>6.440,00</b>
 Platte 2/3 glatt 1/3 gerillte verchromt, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/100FTG/CLR/P</b>	1000x1100x870	212	1,609	<b>7.334,00</b>

**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)



**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 7,5 kW**



Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
<b>Platte</b>	
Abmessungen	335x900 mm

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
 Glatte Platte verchromt, auf offenem Unterschrank	<b>R110/60FTE/CL/A</b>	600x1100x870	130	0,99	<b>4.198,00</b>
 Glatte Platte verchromt, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/60FTE/CL/P</b>	600x1100x870	130	0,99	<b>4.646,00</b>



**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 7,5 kW**


Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
<b>Platte</b>	
Abmessungen	335x900 mm

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
 Gerillte Platte verchromt, auf offenem Unterschrank	<b>R110/60FTE/CR/A</b>	600x1100x870	130	0,99	<b>4.354,00</b>
 Gerillte Platte verchromt, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/60FTE/CR/P</b>	600x1100x870	130	0,99	<b>4.802,00</b>





**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 15 kW**

Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
<b>Platte</b>	
Abmessungen	734x900 mm

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
 Glatte Platte verchromt, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100FTE/CL/A</b>	1000x1100x870	190	1,609	<b>6.512,00</b>
 Glatte Platte verchromt, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/100FTE/CL/P</b>	1000x1100x870	190	1,609	<b>7.407,00</b>



<b>Gesamtleistung mit Elektrobetrieb</b>	<b>15 kW</b>
Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
<b>Platte</b>	
Abmessungen	434x900 mm

	Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
	Platte 2/3 glatt 1/3 gerillte verchromt, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100FTE/CLR/A</b>	1000x1100x870	178	1,609	<b>6.696,00</b>
	Platte 2/3 glatt 1/3 gerillte verchromt, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/100FTE/CLR/P</b>	1000x1100x870	196	1,609	<b>7.590,00</b>





Ausführungen  
mit Thermostat  
verfügbar

**Gesamtleistung mit Gasbetrieb** 14 kW - 12040 kcal/h

---

**Leistung Gas**  
**Ausführungen mit Thermostat** 21 kW - 18057 kcal/h

---

**Platte**

Abmessungen 734x900 mm



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
Glatte Platte Weicheisenstahl, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100FTG/L/A</b>	1000x1100x870	212	1,609	<b>5.123,00</b>
Glatte Platte Weicheisenstahl, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/100FTG/L/P</b>	1000x1100x870	212	1,609	<b>6.017,00</b>



**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)

Thermostat verfügbar + 550,00





Ausführungen  
mit Thermostat  
verfügbar

**Gesamtleistung mit Gasbetrieb** 14 kW - 12040 kcal/h

---

**Leistung Gas**  
**Ausführungen mit Thermostat** 21 kW - 18057 kcal/h

---

**Platte**

Abmessungen 734x900 mm



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
Platte 2/3 glatt 1/3 gerillte Weicheisenstahl, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100FTG/LR/A</b>	1000x1100x870	190	1,609	<b>5.308,00</b>
Platte 2/3 glatt 1/3 gerillte Weicheisenstahl, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/100FTG/LR/P</b>	1000x1100x870	212	1,609	<b>6.203,00</b>

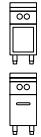


**Ausstattung:**  
umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)


Thermostat verfügbar + 550,00



<b>Gesamtleistung mit Elektrobetrieb</b>		<b>7,5 kW</b>	
Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz		
<b>Platte</b>			
Abmessungen	335x900 mm		




Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
Glatte Platte Weicheisenstahl, auf offenem Unterschrank	<b>R110/60FTE/L/A</b>	600x1100x870	130	0,99	<b>4.198,00</b>
Glatte Platte Weicheisenstahl, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/60FTE/L/P</b>	600x1100x870	130	0,99	<b>4.646,00</b>



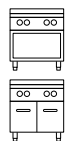
<b>Gesamtleistung mit Elektrobetrieb</b>		<b>7,5 kW</b>	
Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz		
<b>Platte</b>			
Abmessungen	335x900 mm		



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
Gerillte Platte Weicheisenstahl, auf offenem Unterschrank	<b>R110/60FTE/R/A</b>	600x1100x870	130	0,99	<b>4.354,00</b>
Gerillte Platte Weicheisenstahl, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/60FTE/R/P</b>	600x1100x870	130	0,99	<b>4.802,00</b>



<b>Gesamtleistung mit Elektrobetrieb</b>		<b>15 kW</b>	
Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz		
<b>Platte</b>			
Abmessungen	734x900 mm		



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
Glatte Platte Weicheisenstahl, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100FTE/L/A</b>	1000x1100x870	178	1,609	<b>5.532,00</b>
Glatte Platte Weicheisenstahl, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/100FTE/L/P</b>	1000x1100x870	190	1,609	<b>6.426,00</b>



# Elektro-Griddle-Platte, Platte aus Weicheisenstahl

Roc 1100

Extra EU



**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 15 kW**

---



Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz






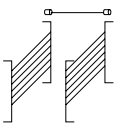
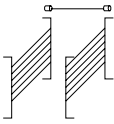

---

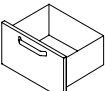
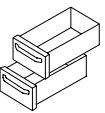
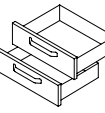

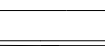
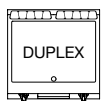

**Platte**

---

Abmessungen 734x900 mm

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
 Platte 2/3 glatt 1/3 gerillte Weicheisenstahl, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100FTE/LR/A</b>	1000x1100x870	178	1,609	<b>5.715,00</b>
 Platte 2/3 glatt 1/3 gerillte Weicheisenstahl, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/100FTE/LR/P</b>	1000x1100x870	190	1,609	<b>6.609,00</b>

Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
 Schaber für Griddle-Platte, glatte Platte	<b>MO01991901000</b>	<b>77,00</b>
 Schaber für Griddle-Platte, gerillte Platte	<b>MO01991901002</b>	<b>77,00</b>
 10 glatte Klingen für Schaber	<b>MO01991904000</b>	<b>32,00</b>
 10 gerillte Klingen für Schaber	<b>MO01991904001</b>	<b>32,00</b>
 Teflon-Verschluss für Plattenablauf	<b>MO01411911000</b>	<b>156,00</b>
 Blecheinschubschienen 6xGN 1/1 für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419904000</b>	<b>224,00</b>
 Blecheinschubschienen 6xGN 2/1 für Unterschrank 80 cm	<b>MO01999904008</b>	<b>257,00</b>
 1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404004</b>	<b>460,00</b>

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404005</b>	<b>565,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404002</b>	<b>655,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404003</b>	<b>798,00</b>
	Regal für Unterschrank 40 cm	<b>MO01519999001</b>	<b>162,00</b>
	Regal für Unterschrank 80 cm	<b>MO01519999002</b>	<b>192,00</b>
	Platte Duplex-Stahlplatte <b>Auf anfrage</b>		
	Andere Spannungen <b>Auf anfrage</b>		



# Wassergrill



## Grill

Aus Edelstahl oder Gusseisen (Extra UE),  
wendbar für Fisch/Fleisch

Aufkantung als Spritzschutz an 3 Seiten

## Ausführungen

### Gasmodelle

Brenner aus Edelstahl

### Elektromodelle

Gepanzerte Heizelemente

## Schublade

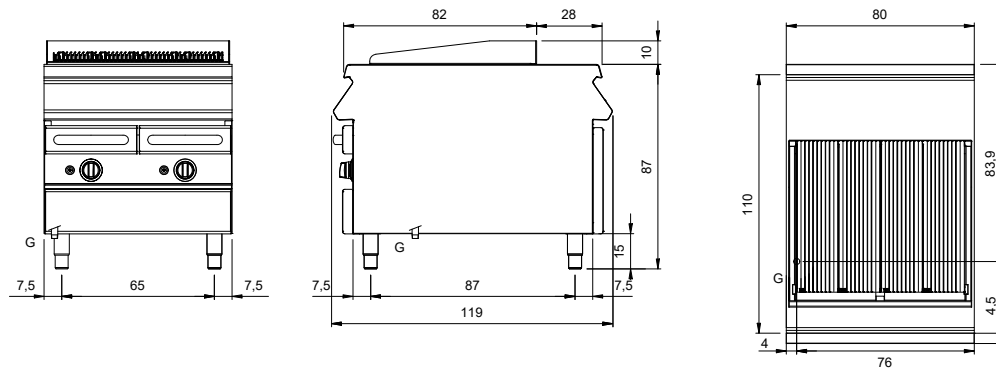
Durch das Wasser aus der Auffanglade  
werden die Kochflüssigkeiten  
aufgefangen, es entstehen keine  
unangenehmen Gerüche und den  
Nahrungsmitteln wird weniger  
Feuchtigkeit entzogen.

## Leistungen

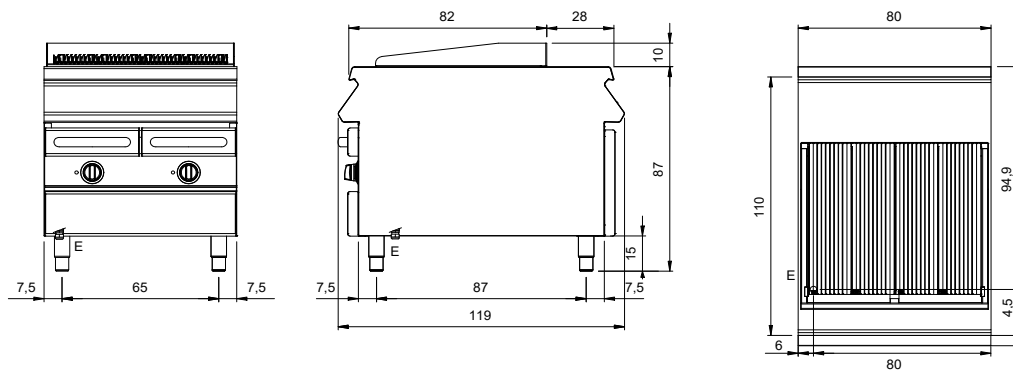
Grill	Erwärmung min/270°C*
Edelstahl	25'
Gusseisen	21'

Nahrungsmittel	Leistung Stücke/Stunde*
Seebarschfilet 300 g	60
Rinderfilet 300 g	65


Gas-Wassergrill, 2 Garbereiche



Elektro-Wassergrill, 2 Garbereiche



G - Gasanschluss 1/2"  
E - Elektrobetrieb




**Gesamtleistung mit Gasbetrieb** 22 kW - 18917 kcal/h

---

**Garbereiche** 2

---


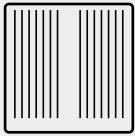
Abmessungen 360x645 mm



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
2 Garbereiche Edelstahl	<b>R110/80AGGI</b>	800x1100x870	145	1,299	<b>6.636,00</b>

**Ausstattung:**  
 1 Schaber  
 umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)

**Extra UE**

**Gesamtleistung mit Gasbetrieb** 22 kW - 18917 kcal/h

---

**Garbereiche** 2

---

Abmessungen 360x645 mm



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
2 Garbereiche aus Gusseisen	<b>R110/80AGG</b>	800x1100x870	145	1,299	<b>5.887,00</b>

**Ausstattung:**  
 1 Schaber  
 umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)




**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 15 kW**

---

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz

**Garbereiche 2**

---


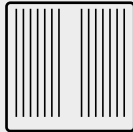
Abmessungen 360x645 mm



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
2 Garbereiche Edelstahl	<b>R110/80AGEI</b>	800x1100x870	125	1,299	<b>6.785,00</b>

**Ausstattung::**  
1 Schaber

**Extra UE**

**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 15 kW**

---

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz

**Garbereiche 2**

---

Abmessungen 360x645 mm



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
2 Garbereiche aus Gusseisen	<b>R110/80AGE</b>	800x1100x870	125	1,299	<b>6.036,00</b>

**Ausstattung::**  
1 Schaber

---

Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
--------------	----------------	---------------

---



Andere Spannungen

**Auf anfrage**





# Kippbratpfanne



## Becken

---

Aus Edelstahl 304 mit Spiegelboden  
Nahrungsmittelbehälter im Unterschrank,  
Abmessungen GN 1/2 Modul mit 40cm  
Breite, GN 1/1 Modul mit 80cm Breite

## Heizsystem

---

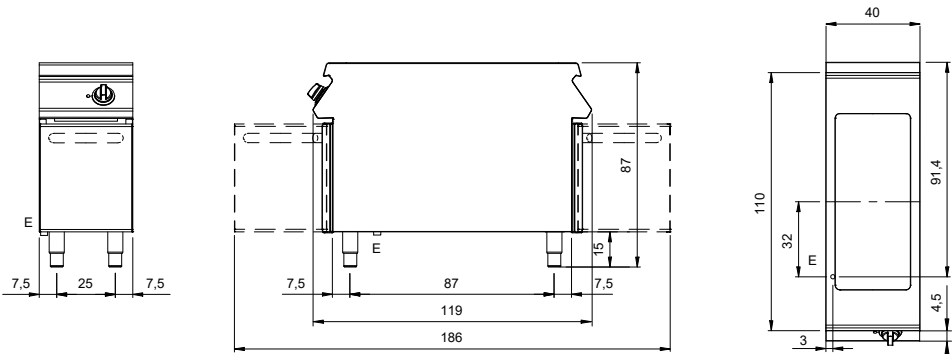
Gepanzerte Heizelemente unter  
dem Becken  
Thermostat zur Temperaturregelung  
50°-300°C

## Leistungen

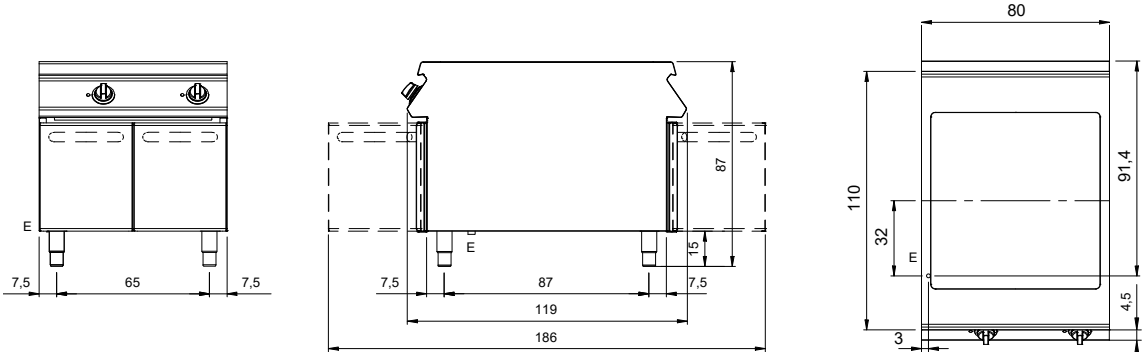
---

Nahrungsmittel	Leistung Stücke/Stunde
Hamburger 150 g	70
Eier 60 g	300

Kippbratpfanne



Kippbratpfanne



E - Elektrobetrieb





18 lt

**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 6,6 kW**

---

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz

**Becken**

---

Kapazität 18 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Kippbratpfanne Elektrisch, auf offenem Unterschrank	<b>R110/40BMFE/A</b>	400x1100x870	86	0,681	<b>4.854,00</b>
Kippbratpfanne Elektrisch, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/40BMFE/P</b>	400x1100x870	92	0,681	<b>5.301,00</b>

**Ausstattung:**  
 1 Kochstellen-Abstellgitter GN 1/2  
 1 Beckenverschluss aus Edelstahl





40,5 lt

**⚡ Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 13,2 kW**

---

Versorgung 380-415 V 3N 50-60 Hz

**Becken**

---

Kapazität 40,5 lt



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Kippbratpfanne Elektrisch, u vano aperto	<b>R110/80BMFE/A</b>	800x1100x870	133	1,299	<b>6.922,00</b>
Kippbratpfanne Elektrisch, auf Unterschrank mit Türen	<b>R110/80BMFE/P</b>	800x1100x870	145	1,299	<b>7.817,00</b>

**Ausstattung:**  
 1 Kochstellen-Abstellgitter GN 1/1  
 1 Beckenverschluss aus Edelstahl



# Neutrale Elemente



## Platte

---

Aus Edelstahl AISI 304  
Ausführungen mit Schublade  
Vollauszug für Schubladen  
Kapazität Gewicht je Schublade 50 kg

## Zubehör

---

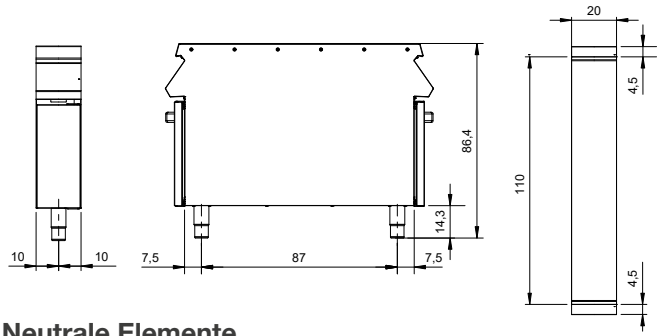
Abgerundete Hygieneschränke H2

## Spülbecken

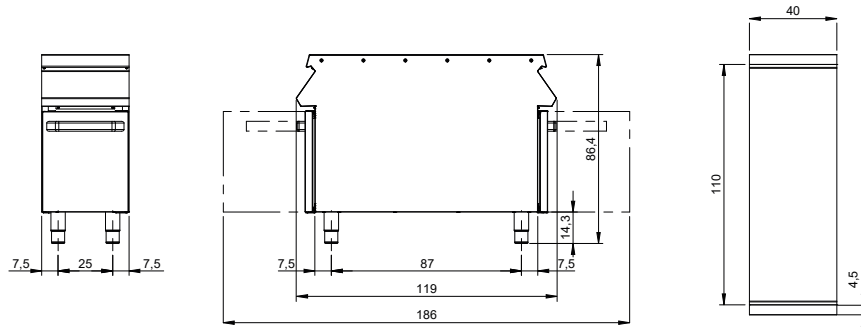
---

Abmessungen Spülbecken:  
330x330x250 mm  
Ausgestattet mit Wasserhahn mit Griffen

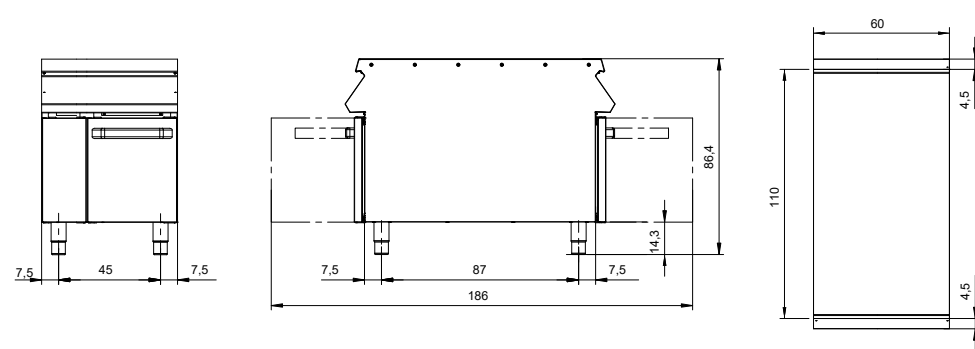
Neutrale Elemente



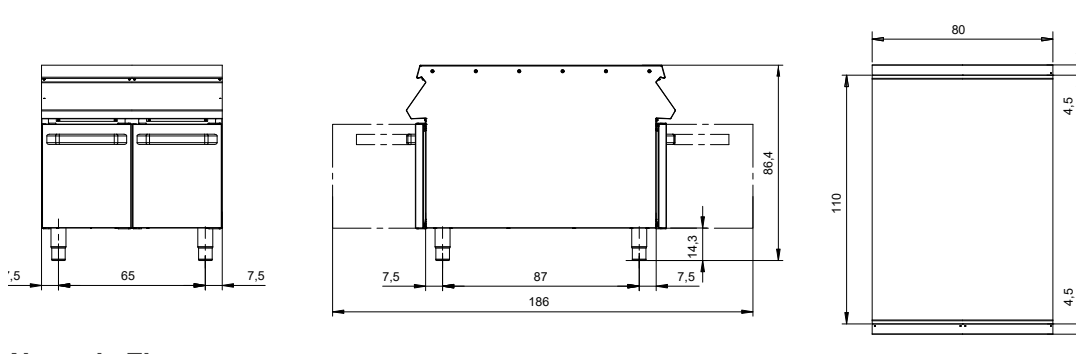
Neutrale Elemente



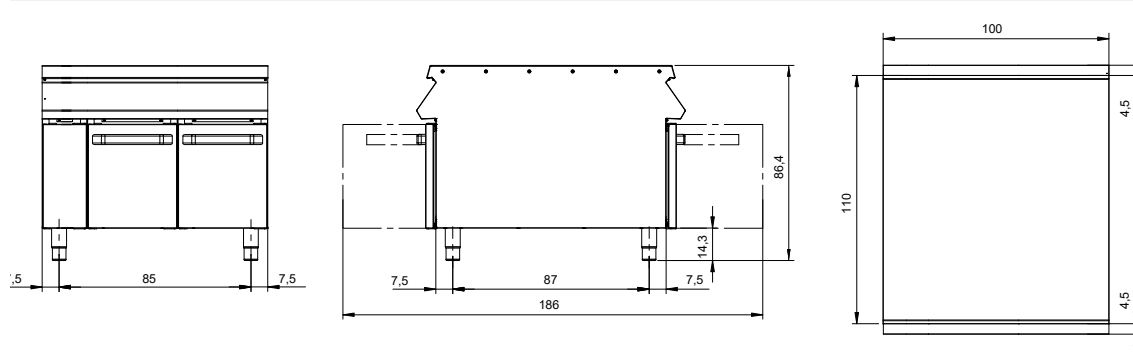
Neutrale Elemente



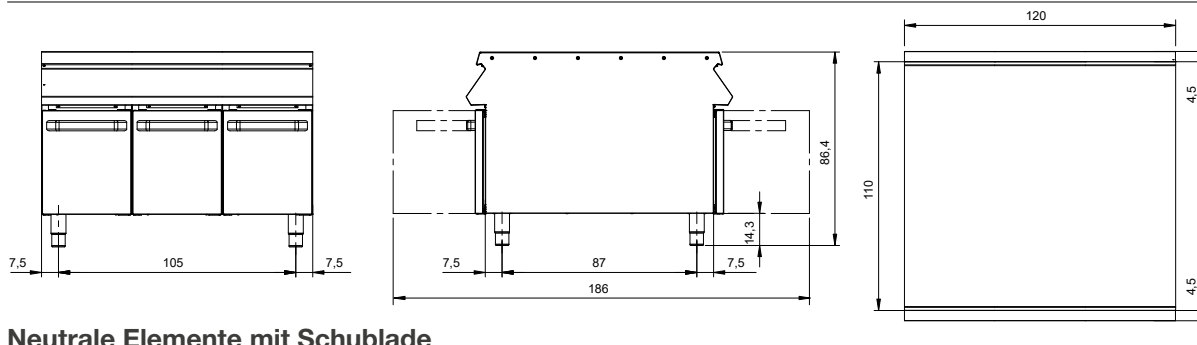
Neutrale Elemente



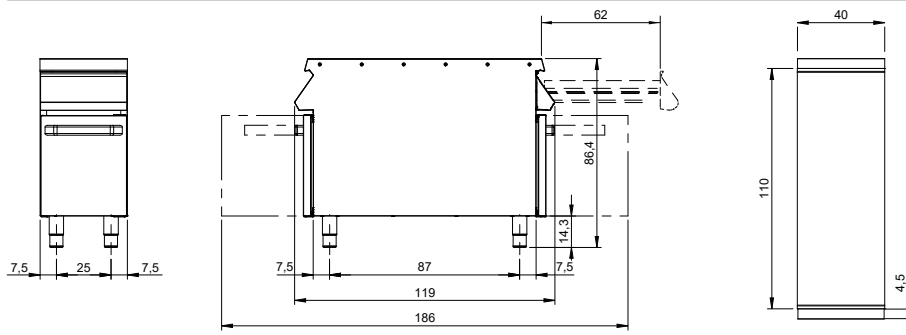
Neutrale Elemente



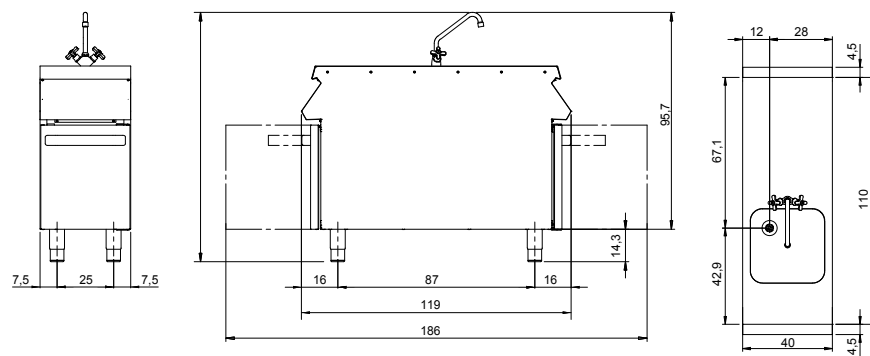
Neutrale Elemente



Neutrale Elemente mit Schublade



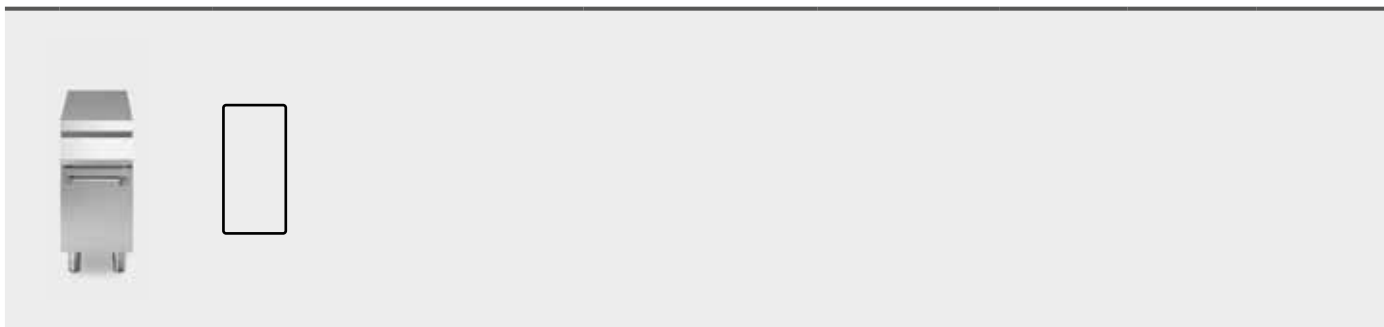
Neutrale Elemente mit Spülbecken



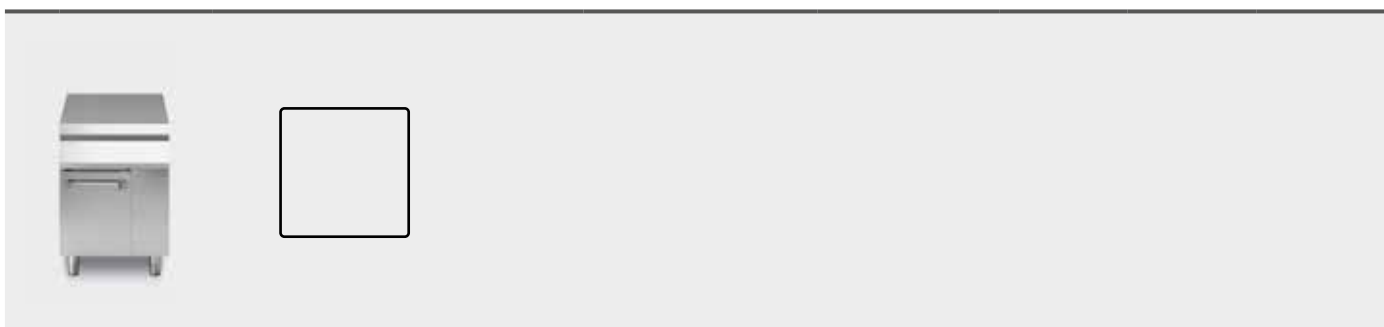




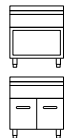
Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Neutrales Element, auf geschlossenem Unterschrank	<b>R110/20PLN/P</b>	200x1100x870	50	0,681	<b>1.246,00</b>



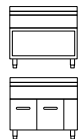
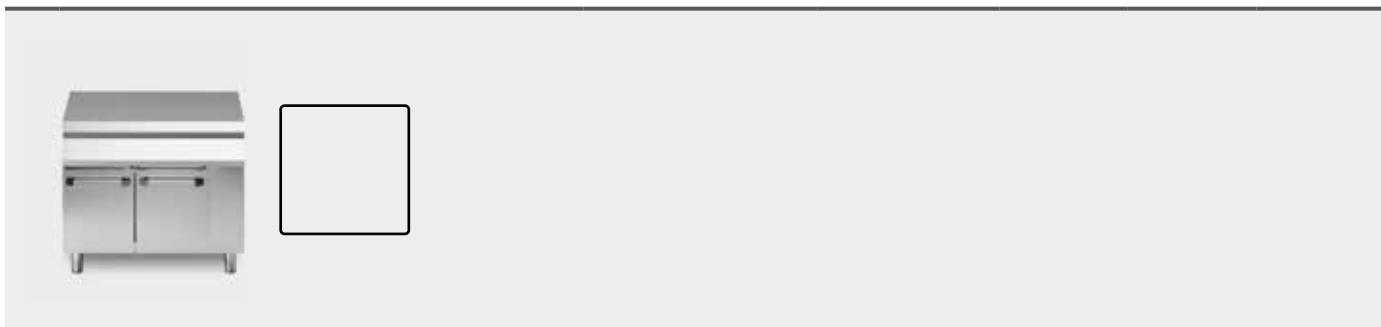
Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Neutrales Element, auf offenem Unterschrank	<b>R110/40PLN/A</b>	400x1100x870	54	0,681	<b>1.453,00</b>
Neutrales Element, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/40PLN/P</b>	400x1100x870	60	0,681	<b>1.883,00</b>



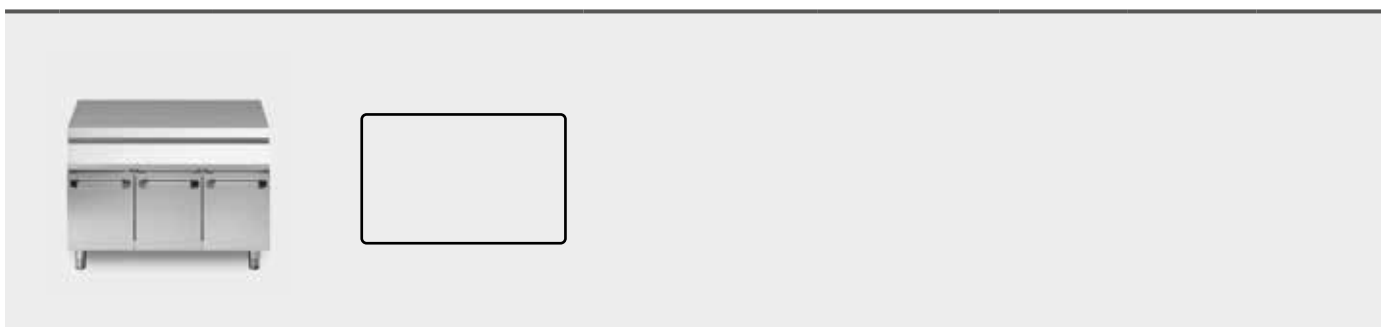
Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Neutrales Element, auf offenem Unterschrank	<b>R110/60PLN/A</b>	600x1100x870	60	0,990	<b>1.615,00</b>
Neutrales Element, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/60PLN/P</b>	600x1100x870	68	0,990	<b>2.182,00</b>



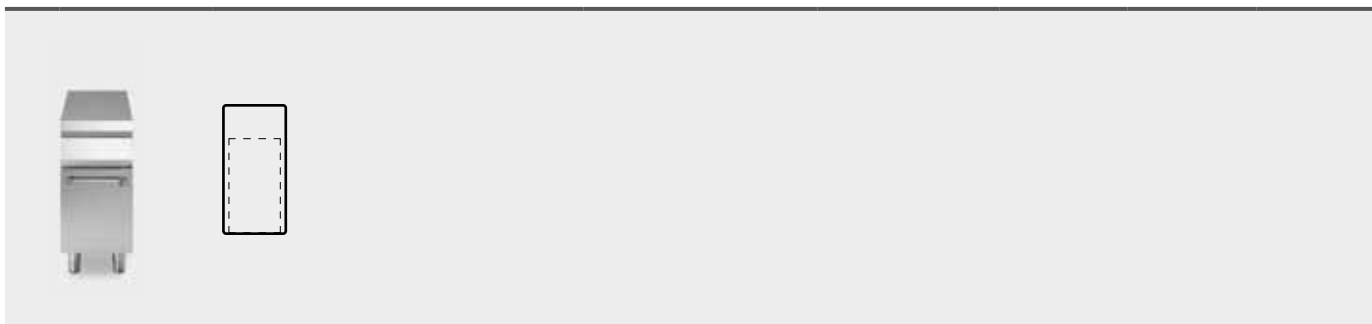
Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Neutrales Element, auf offenem Unterschrank	<b>R110/80PLN/A</b>	800x1100x870	63	1,3	<b>1.695,00</b>
Neutrales Element, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/80PLN/P</b>	800x1100x870	73	1,3	<b>2.589,00</b>



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Neutrales Element, auf offenem Unterschrank	<b>R110/100PLN/A</b>	1000x1100x870	68	1,6	<b>1.937,00</b>
Neutrales Element, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/100PLN/P</b>	1000x1100x870	78	1,6	<b>2.951,00</b>



Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Neutrales Element, auf offenem Unterschrank	<b>R110/120PLN/A</b>	1200x1100x870	75	1,9	<b>2.195,00</b>
Neutrales Element, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/120PLN/P</b>	1200x1100x870	85	1,9	<b>3.536,00</b>



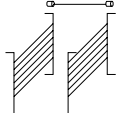
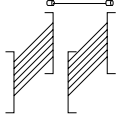

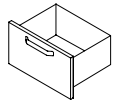
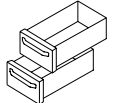
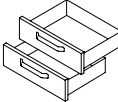

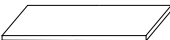

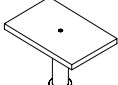




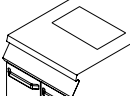
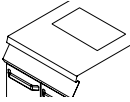
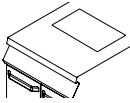









Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Neutrale Elemente mit Schublade, auf offenem Unterschrank	<b>R110/40PLC/A</b>	400x1100x870	53	0,681	<b>1.738,00</b>
Neutrale Elemente mit Schublade, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/40PLC/P</b>	400x1100x870	59	0,681	<b>2.185,00</b>




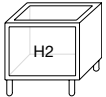
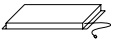
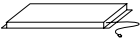
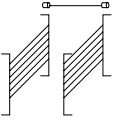
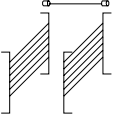

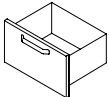
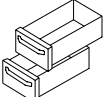
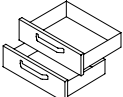
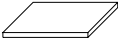
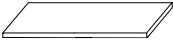

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
Neutrales Element mit Spülbecken, auf offenem Unterschrank	<b>R110/40LA/A</b>	400x1100x870	53	0,681	<b>2.190,00</b>
Neutrales Element mit Spülbecken, auf Unterschrank mit Tür	<b>R110/40LA/P</b>	400x1100x870	59	0,681	<b>2.857,00</b>





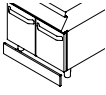
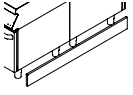
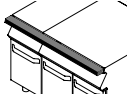
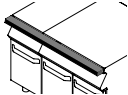
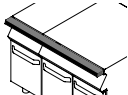
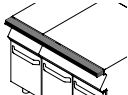
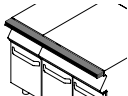


**Ausstattung:**  
 1 Ablasshahn  
 1 Siphon  
 1 Ablauf

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Wasserhahn, Befestigung an der Platte  <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922000</b>	<b>519,00</b>
	Mischbatterie, Befestigung an der Platte  <b>Bei Bestellung bitte Modell angeben, an dem der Wasserhahn befestigt werden soll.</b>	<b>MO01999922001</b>	<b>888,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 1/1 für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419904000</b>	<b>224,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 2/1 für Unterschrank 80 cm	<b>MO01999904008</b>	<b>257,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404004</b>	<b>460,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404005</b>	<b>565,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404002</b>	<b>655,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404003</b>	<b>798,00</b>
	Regal für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419999012</b>	<b>162,00</b>
	Regal für Unterschrank 80 cm	<b>MO01419999013</b>	<b>192,00</b>
	Stand für GN 1/1 Elektro-Salamander für die Installation auf Neutralelementen Abmessungen 380x450 mm  <b>Bei Bestellung anzufordern</b>	<b>MO01993104001</b>	<b>987,00</b>
	Stand für GN 2/3 Elektro-Salamander für die Installation auf Neutralelementen Abmessungen 680x450 mm  <b>Bei Bestellung anzufordern</b>	<b>MO01993104002</b>	<b>1.152,00</b>
	Schuko-Steckdose mit quadratischem Deckel IP44 der Bedienblende  <b>Bei Bestellung anzufordern</b>	<b>MO01999999002</b>	<b>208,00</b>

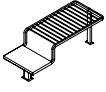

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Schuko-Steckdose mit rundem Deckel IP20 der Bedienblende  <b>Bei Bestellung anzufordern</b>	<b>MO01999999001</b>	<b>208,00</b>
	Loch in der Platte für Kochstellen-Abstellgitter GN 1/1. Abmessungen: 515x305 mm  <b>Kochstellen-Abstellgitter nicht inklusive</b> <b>Bei Bestellung anfordern</b>	<b>MO01999999003</b>	<b>400,00</b>
	Loch in der Platte für Kochstellen-Abstellgitter GN 1/2. Abmessungen: 258x305 mm  <b>Kochstellen-Abstellgitter nicht inklusive</b> <b>Bei Bestellung anfordern</b>	<b>MO01999999004</b>	<b>400,00</b>
	Loch in der Platte für Kochstellen-Abstellgitter GN 1/3. Abmessungen: 172x305 mm  <b>Kochstellen-Abstellgitter nicht inklusive</b> <b>Bei Bestellung anfordern</b>	<b>MO01999999005</b>	<b>400,00</b>
	Kochstellen-Abstellgitter GN 1/2 H 100 mm	<b>MO01991304002</b>	<b>68,00</b>
	Kochstellen-Abstellgitter GN 1/3 H 100 mm	<b>MO01991304000</b>	<b>40,00</b>
	Kochstellen-Abstellgitter GN 1/4 H 100 mm	<b>MO01991304004</b>	<b>29,00</b>
	Kochstellen-Abstellgitter GN 1/6 H 100 mm	<b>MO01991304005</b>	<b>28,00</b>
	Deckel für Kochstellen-Abstellgitter GN 1/2	<b>MO01991307002</b>	<b>29,00</b>
	Deckel für Kochstellen-Abstellgitter GN 1/3	<b>MO01991307000</b>	<b>34,00</b>
	Deckel für Kochstellen-Abstellgitter GN 1/4	<b>MO01991307004</b>	<b>24,00</b>
	Deckel für Kochstellen-Abstellgitter GN 1/6	<b>MO01991307005</b>	<b>21,00</b>
	Räderkit 2+2 mit Bremse  <b>Bei Bestellung anfordern</b>	<b>MO01419916001</b>	<b>321,00</b>



	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Mehrpriis für Abgerundeter Unterschrank H2 R22 Modul 40 cm		<b>980,00</b>
	Mehrpriis für Abgerundeter Unterschrank H2 R22 Modul 80 cm		<b>1.040,00</b>
	Heizelement für Unterschrank 40 cm Leistung 2 kW, 220-240 V 50-60 Hz	<b>MO01413407001</b>	<b>316,00</b>
	Heizelement für Unterschrank 80 cm Leistung 2 kW, 220-240 V 50-60 Hz	<b>MO01413407002</b>	<b>367,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 1/1 für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419904000</b>	<b>224,00</b>
	Blecheinschubschienen 6xGN 2/1 für Unterschrank 80 cm	<b>MO01999904008</b>	<b>257,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404004</b>	<b>460,00</b>
	1 Schublade H 46 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404005</b>	<b>565,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 40 cm	<b>MO01413404002</b>	<b>655,00</b>
	2 Schubladen H 22,5 cm für Unterschrank 80 cm	<b>MO01413404003</b>	<b>798,00</b>
	Regal für Unterschrank 40 cm	<b>MO01419999012</b>	<b>162,00</b>
	Regal für Unterschrank 80 cm	<b>MO01419999013</b>	<b>192,00</b>
	Räderkit 2+2 mit Bremse <b>Bei Bestellung anfordern</b>	<b>MO01419916001</b>	<b>321,00</b>

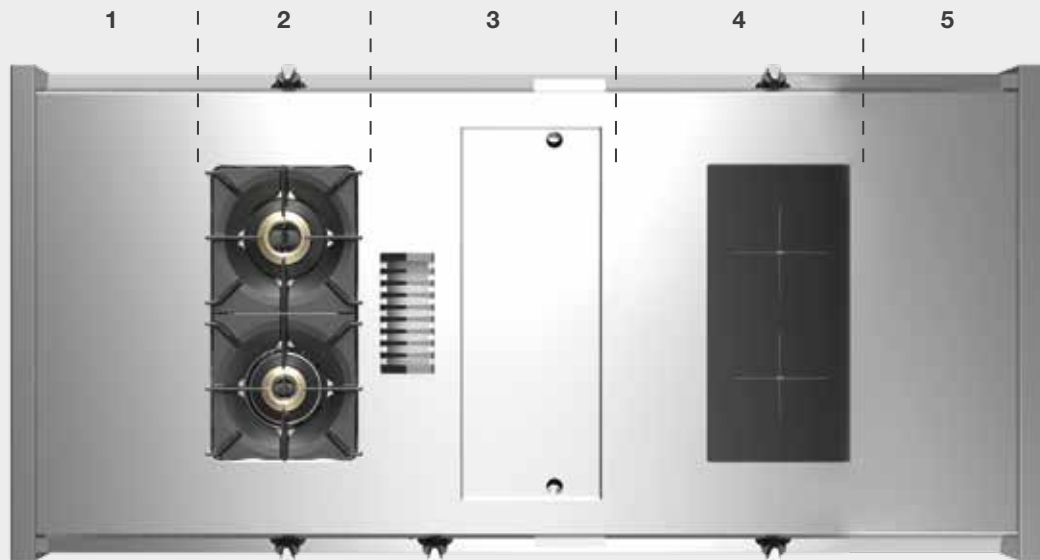
	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Niedrigere Fuß H 50 mm	<b>MO0199999010</b>	<b>50,00</b>
	Abschließende Seitenwand aus Edelstahl AISI 304 mit Dicke 30/10 mm für Roc 1100 *	<b>MO01519928001</b>	<b>450,00</b>
	Quadratisches Seitenteil aus Edelstahl AISI 304 mit Dicke 60 mm für Roc 1100 *	<b>MO01419928014</b>	<b>1.150,00</b>
	Abgerundetes Seitenteil aus Edelstahl AISI 304 mit Dicke 120 mm für Roc 1100 *	<b>MO01519928000</b>	<b>1.215,00</b>
	Sockelblende front aus Edelstahl AISI 304 <b>Preis pro Meter</b>		<b>180,00</b>
	Seitliche Sockelblende aus Edelstahl AISI 304 für Roc 1100	<b>MO01519901000</b>	<b>198,00</b>
	Plattenverlängerung, module 40	<b>MO01419911001</b>	<b>232,00</b>
	Plattenverlängerung, module 60	<b>MO01419911003</b>	<b>248,00</b>
	Plattenverlängerung, module 80	<b>MO01419911000</b>	<b>273,00</b>
	Plattenverlängerung, module 100	<b>MO01419911004</b>	<b>298,00</b>
	Plattenverlängerung, module 120	<b>MO01419911002</b>	<b>309,00</b>
	Topf- und Pfannenhalter, oben fixieren T: 780 mm <b>Preis pro Meter</b>		<b>1.600,00</b>
	Aufpreis für integration elektrische Salamander GN 1/1 ober Topf- und Pfannenhalter Abmessungen 380x450 mm		<b>1.040,00</b>



Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Aufpreis für integration elektrische Salamander GN 2/3 ober Topf- und Pfannenhalter Abmessungen 680x450 mm	<b>890,00</b>
	Kundenindividuelle optische Gestaltung von Türen, Bedienblende und Seiten mit hochresistenter Pulverbeschichtung  <b>Auf Anfrage</b>	

## Einzelplatte

+ 900 euro / Modul

**Eigenschaften**

Maximale Länge 4 Meter.

Einzelne Bedienblende.

Die Arbeitsplatte besteht aus Edelstahl AISI 304, Dicke

20/10 mm mit einer speziellen, gebürsteten Edelstahloberfläche.

Die Seitenwände werden separat angesetzt.

**Preis**

Der Preis des Kochfelds mit einer Einzelarbeitsplatte oder mit

2 einzelnen Arbeitsplatten Rücken an Rücken ergibt sich aus

der Zugabe von 900 € zu jedem modularen Element.





## Freistehende Kochfelder


- 738** Gas-Kochfeld mit Durchreicheschrank
- 739** Kippbratpfannen, Top
- 740** Salamander



# Gas-Kocheinheit mit Durchreiheschrank







**Gesamtleistung mit Gasbetrieb**    **17,2 kW - 14791 kcal/h**

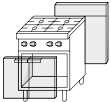
Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
 Gas-Kochfeld mit 4 Brennern, Durchreiheschrank	<b>CEG/70</b>	700x650x850	50	0,64	<b>1.683,00</b>

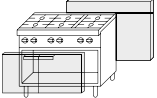




**Gesamtleistung mit Gasbetrieb**    **17,2 kW - 22187 kcal/h**

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
 Gas-Kochfeld mit 6 Brennern, Durchreiheschrank	<b>CEG/110</b>	1100x650x850	71	0,98	<b>2.235,00</b>

Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
--------------	----------------	---------------

 Schrankset Rückseite + Türe 70 cm Modul	<b>MO01209999001</b>	<b>524,00</b>
--	----------------------	---------------

 Schrankset Rückseite + Türe 110 cm Modul	<b>MO01209999002</b>	<b>610,00</b>
---	----------------------	---------------




<b>⚡</b>	<b>Gesamtleistung mit Elektrobetrieb</b>	<b>6,3 kW</b>
	Versorgung	380-415 V 3N 50-60 Hz
<b>Becken</b>		
	Kapazität	30 lt
	Kippvorrichtung	Manuelle

	Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m³	Preis Euro
	Becken aus Edelstahl 30 lt, manuelle Kippvorrichtung, top	<b>65/70BRE</b>	700x650x280	61	0,28	<b>3.493,00</b>

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	Fugenabdeckung	<b>MO01219934009</b>	<b>43,00</b>

# Salamander




**Gesamtleistung mit Gasbetrieb**    **7 kW - 6020 kcal/h**

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
 Beweglicher Gas-Salamander mit GN1/1 Auflage	<b>SG-GN 1/1</b>	680x500x500	69	0,24	<b>3.219,00</b>




**Gesamtleistung mit Elektrobetrieb**    **3,6 kW**


Versorgung    220-240 V 50-60 Hz


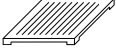

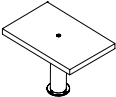

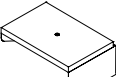
Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
 Beweglicher Elektrischer-Salamander mit GN1/1 Auflage	<b>SE-GN 1/1</b>	680x450x500	53	0,22	<b>1.984,00</b>




**Gesamtleistung mit Elektrobetrieb**    **1,8 kW**

Versorgung    220-240 V 50-60 Hz

Beschreibung	Modell	Nettoabmessungen LxTxH mm	Bruttogewicht Kg	Bruttovolumen m <sup>3</sup>	Preis Euro
 Electric movable salamander with grid GN 2/3	<b>SE-GN 2/3</b>	380x450x500	47	0,13	<b>1.768,00</b>

	Beschreibung	Artikel-Nummer	Preis Euro
	GN 1/1 Platte, eine Seite glatt, eine Seite geriffelt, für Salamander	<b>MO01993101001</b>	<b>178,00</b>
	GN 2/3 Platte, eine Seite glatt, eine Seite geriffelt, für Salamander	<b>MO01993101002</b>	<b>142,00</b>
	Stand für GN 1/1 Elektro-Salamander für die Installation auf Neutralelementen <b>Bei Bestellung anfordern</b>	<b>MO01993104001</b>	<b>987,00</b>
	Stand für GN 2/3 Elektro-Salamander für die Installation auf Neutralelementen <b>Bei Bestellung anfordern</b>	<b>MO01993104002</b>	<b>1.152,00</b>
	Wandmontageplatte für Elektro-Salamander GN 1/1	<b>MO01993104003</b>	<b>598,00</b>
	Wandmontageplatte für Elektro-Salamander GN 2/3	<b>MO01993104004</b>	<b>598,00</b>