

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Herd elektrisch 6x Kochfeld ohne Unterbauten 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00110090
---------------	------------------	----------



- Gerätetyp: Elektrisches Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 2,6
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 2,6
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 2,6
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 2,6
- Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 2,6
- Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 2,6
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

<b>SAP -Code</b>	00110090	<b>Stromverbrauch der Zone 1 [KW]</b>	2,6
<b>Netzbreite [MM]</b>	1200	<b>Stromverbrauch der Zone 2 [KW]</b>	2,6
<b>Nettentiefe [MM]</b>	700	<b>Stromverbrauch der Zone 3 [KW]</b>	2,6
<b>Nettohöhe [MM]</b>	330	<b>Stromverbrauch der Zone 4 [KW]</b>	2,6
<b>Nettogewicht / kg]</b>	56.00	<b>Stromverbrauch der Zone 5 [KW]</b>	2,6
<b>Power Electric [KW]</b>	15.600	<b>Stromverbrauch der Zone 6 [KW]</b>	2,6
<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>Durchmesser der Geräte [MM]</b>	220
<b>Anzahl der Zonen</b>	6		

# Technisches Datenblatt



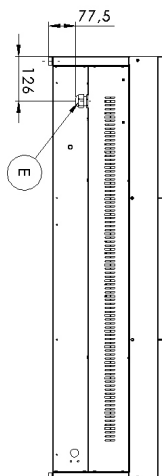
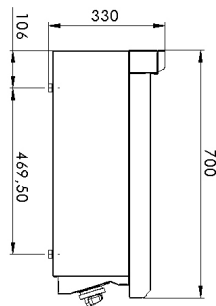
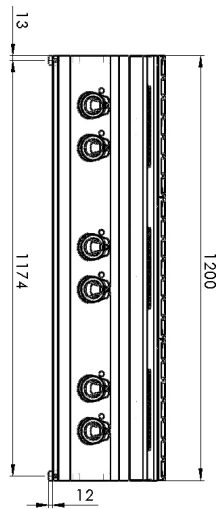
Technische Zeichnung

Herd elektrisch 6x Kochfeld ohne Unterbauten 400 V

Modell

SAP -Code

00110090



### Herd elektrisch 6x Kochfeld ohne Unterbauten 400 V

Modell

SAP -Code

00110090

1

#### Runden Teller

Schnelles Aufheizen  
Effektives Kochen auf einer runden Oberfläche mit einfacher Haftung an Gerichte

- Sparen Sie Zeit bei der Zubereitung von Mahlzeiten
- Dank eines großen Tellenteils leicht zu bedienen

2

#### Innerer thermostatischer Schutz des Kochfelds

Längere Lebensdauer der Kochfelder

- Es gibt keine Überhitzung der Teller und knackt nicht

3

#### Grad des Schutzes von Kontrollen IPX4

Wartung -frei  
Wasserbeständigkeit  
lange Lebensdauer

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfache Reinigung des Geräts

4

#### Nationärin

langes Leben  
Schnitt -stahl aus 10 mm dickem Brett schneiden

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- höhere Korrosionsresistenz

5

#### Hygienische Präparate der oberen Platte

Abwesenheit von scharfen Ecken und Kanten (potenzielle Orte, an denen Schmutz haftbar werden kann)  
glatte Übergänge

- Einfache schnelle Reinigung

6

#### Ein Kernel zur Verwendung auf einem Tisch oder auf einer Bettwäsche

Variable  
Möglichkeit, in kleineren Räumen zu platzieren

- Einfache Manipulation
- Kosten für die Bettwäsche einsparen

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Herd elektrisch 6x Kochfeld ohne Unterbauten 400 V

Modell

SAP -Code

00110090

### 1. SAP -Code:

00110090

### 2. Netzbreite [MM]:

1200

### 3. Nettentiefe [MM]:

700

### 4. Nettohöhe [MM]:

330

### 5. Nettogewicht / kg]:

56.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

1240

### 7. Grobtiefe [MM]:

800

### 8. Bruttohöhe [MM]:

390

### 9. Bruttogewicht [kg]:

70.00

### 10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

### 11. Konstruktionstyp des Geräts:

Tischgerät

### 12. Power Electric [KW]:

15.600

### 13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

### 14. Schutz der Kontrollen:

IPX4

### 15. Material:

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

### 16. Arbeitsplatztyp:

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

### 17. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

### 18. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:

1.20

### 19. Anzahl der Zonen:

6

### 20. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:

2,6

### 21. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:

2,6

### 22. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:

2,6

### 23. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:

2,6

### 24. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]:

2,6

### 25. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]:

2,6

### 26. Anzahl der Stromkontrollstadien:

6

### 27. Sicherheitselement:

innerer thermostatischer Schutz gegen Überhitzung

### 28. Verstellbare Füße:

Ja

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Herd elektrisch 6x Kochfeld ohne Unterbauten 400 V

Modell

SAP -Code

00110090

**29. Anzahl der Brenner/heißen Teller:**

6

**31. Art der elektrischen Kochzonen:**

rund

**30. Durchmesser der Geräte [MM]:**

220