

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Herd elektrisch 4x Kochfeld mit Unterbau 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012395
SPQ 90/80 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Herde



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

<b>SAP -Code</b>	00012395	<b>Anzahl der Zonen</b>	4
<b>Netzbreite [MM]</b>	800	<b>Stromverbrauch der Zone 1 [KW]</b>	3,5
<b>Nettentiefe [MM]</b>	900	<b>Stromverbrauch der Zone 2 [KW]</b>	3,5
<b>Nettohöhe [MM]</b>	900	<b>Stromverbrauch der Zone 3 [KW]</b>	3,5
<b>Nettogewicht / kg]</b>	99.00	<b>Stromverbrauch der Zone 4 [KW]</b>	3,5
<b>Power Electric [KW]</b>	14.000	<b>Durchmesser der Geräte [MM]</b>	300
<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz		

### Herd elektrisch 4x Kochfeld mit Unterbau 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012395
SPQ 90/80 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Herde

1

#### **Quadrat**

Schnelles Aufheizen  
Effektives Kochen auf einer großen quadratischen Fläche

2

#### **Innerer thermostatischer Schutz des Kochfelds**

Längere Lebensdauer der Kochfelder

3

#### **Grad des Schutzes von Kontrollen IPX4**

Wartung -frei  
Wasserbeständigkeit  
lange Lebensdauer

4

#### **Nationärin**

langes Leben  
Schnitt -stahl aus 10 mm dickem Brett schneiden

5

#### **Hygienische Präparate der oberen Platte**

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

6

#### **Variabilität**

Möglichkeit, die aktuelle Linie zu erweitern  
Einfach ein Modul erstellen  
langes Leben

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Herd elektrisch 4x Kochfeld mit Unterbau 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012395
SPQ 90/80 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Herde

### 1. SAP -Code:

00012395

### 2. Netzbreite [MM]:

800

### 3. Nettentiefe [MM]:

900

### 4. Nettohöhe [MM]:

900

### 5. Nettogewicht / kg]:

99.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

840

### 7. Grobtiefe [MM]:

970

### 8. Bruttohöhe [MM]:

1160

### 9. Bruttogewicht [kg]:

113.00

### 10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

### 11. Konstruktionstyp des Geräts:

mit Unterbau

### 12. Power Electric [KW]:

14.000

### 13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

### 14. Material:

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

### 15. Arbeitsplatztyp:

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

### 16. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

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

1.50

### 18. Anzahl der Zonen:

4

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

3,5

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

3,5

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

3,5

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

3,5

### 23. Anzahl der Stromkontrollstadien:

7

### 24. Service -Zugänglichkeit:

von durch Abnehmen des Frontpaneels

### 25. Sicherheitselement:

innerer thermostatischer Schutz gegen Überhitzung

### 26. Verstellbare Füße:

Ja

### 27. Anzahl der Brenner/heißen Teller:

4

### 28. Durchmesser der Geräte [MM]:

300

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Herd elektrisch 4x Kochfeld mit Unterbau 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012395
SPQ 90/80 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Herde

### 29. Art der elektrischen Kochzonen:

quadratisch

### 30. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:

4