

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



<b>Herd elektrisch</b>		
<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00014767
SP 7012 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Herde

- Gerätetyp: Elektrisches Gerät
- Schutz der Kontrollen: IP24
- Material: AISI 304 obere Platte und Umhüllung



<b>SAP -Code</b>	00014767	<b>Nettogewicht / kg]</b>	51.00
<b>Netzbreite [MM]</b>	1200	<b>Power Electric [KW]</b>	15.600
<b>Nettentiefe [MM]</b>	730	<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz
<b>Nettohöhe [MM]</b>	300		

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



Herd elektrisch

Modell

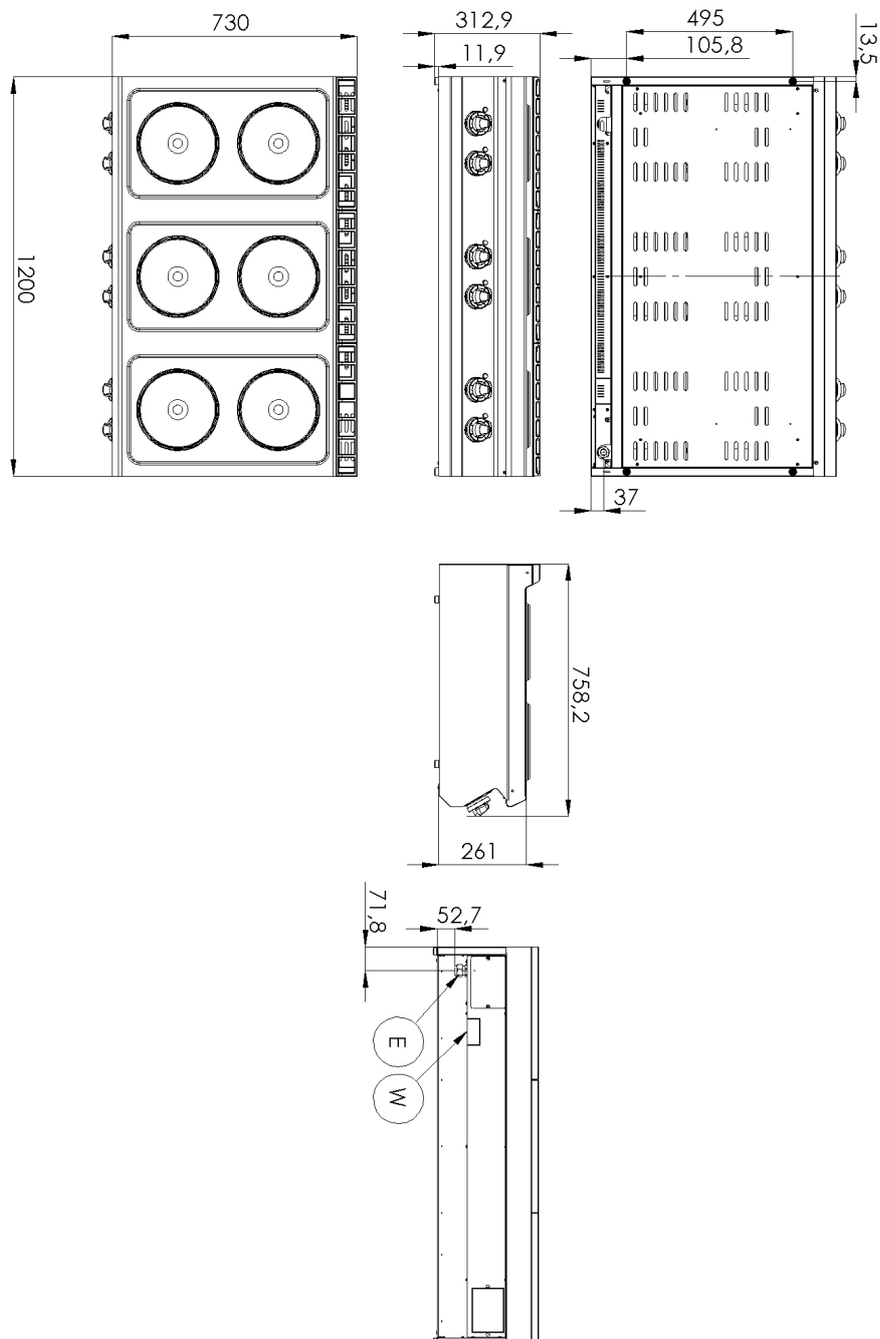
SAP -Code

00014767

SP 7012 E

Eine Gruppe von  
Artikeln - Web

Herde



# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Herd elektrisch

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00014767
SP 7012 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Herde

### 1. SAP -Code:

00014767

### 2. Netzbreite [MM]:

1200

### 3. Nettentiefe [MM]:

730

### 4. Nettohöhe [MM]:

300

### 5. Nettogewicht / kg:

51.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

1240

### 7. Grobtiefe [MM]:

820

### 8. Bruttohöhe [MM]:

512

### 9. Bruttogewicht [kg]:

66.00

### 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:

IP24

### 15. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

### 16. Material:

AISI 304 obere Platte und Umhüllung

### 17. Indikatoren:

Betriebsanzeige

### 18. Arbeitsplatztyp:

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

### 19. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

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

1.50

### 21. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

400

### 22. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

50

### 23. Service -Zugänglichkeit:

von durch Abnehmen des Frontpaneels

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

6

### 25. Art der elektrischen Kochzonen:

rund

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

5