

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Grillplatte 31x65 elektrisch geriffelt mit Unterbau 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012399
---------------	------------------	----------



- Top -Typ: gerillt
- Arbeitsplatzmaterial: sandgestrahlter Stahl
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300

<b>SAP -Code</b>	00012399	<b>Nettogewicht / kg]</b>	71.00
<b>Netzbreite [MM]</b>	400	<b>Power Electric [KW]</b>	6.000
<b>Nettentiefe [MM]</b>	900	<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz
<b>Nettohöhe [MM]</b>	900	<b>Top -Typ</b>	gerillt

### Grillplatte 31x65 elektrisch geriffelt mit Unterbau 400 V

Modell

SAP -Code

00012399

1

#### **Nationärin**

- lange Lebensdauer  
Materialbeständigkeit der oberen Platte gegen Korrosion
- Einsparungen bei Serviceinterventionen
  - Einfacher und schnellerer Service

2

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

- Wartung -frei  
Wasserbeständigkeit  
lange Lebensdauer
- Einsparungen bei Serviceinterventionen
  - Einfache Reinigung des Geräts

3

#### **Abfallflüssigkeitssocket**

- Bietet Öl, das in eine Steckdose tropft
- Einfache Wartung
  - einfach zu säubern

4

#### **Hoher abnehmbarer Saum**

- Bessere hygienische Bedingungen  
Verhinderung von Fettsprühen auf einem sekundären Gerät
- Einfache Wartung
  - einfach zu säubern

5

#### **Stahlrille**

- Schnelle Wärmeübertragung und Oberfläche kratzen nicht  
Gute Erwärmung von Fleisch mit Groove
- Sparen Sie Zeit bei der Zubereitung von Mahlzeiten
  - Einfach ein gutes Essen zubereiten

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Grillplatte 31x65 elektrisch geriffelt mit Unterbau 400 V

Modell

SAP -Code

00012399

**1. SAP -Code:**

00012399

**2. Netzbreite [MM]:**

400

**3. Nettentiefe [MM]:**

900

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**5. Nettogewicht / kg:**

71.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

970

**7. Grobtiefe [MM]:**

440

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1140

**9. Bruttogewicht [kg]:**

80.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

stationär

**12. Power Electric [KW]:**

6.000

**13. Wird geladen:**

400 V / 3N - 50 Hz

**14. Schutz der Kontrollen:**

IPX4

**15. Material:**

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

**16. Arbeitsplatzmaterial:**

sandgestrahlter Stahl

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

15.00

**18. Maximale Gerätetemperatur [° C]:**

300

**19. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:**

50

**20. Verstellbare Füße:**

Ja

**21. Top -Typ:**

gerillt

**22. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:**

1

- Výkon (kW): 3,7-5 (230 V); 6,4-8,7 (400 V)