

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Grillplatte 71x65 elektrisch glatt mit Unterbau 400 V

| | | |
|---------------|------------------|----------|
| Modell | SAP -Code | 00012296 |
|---------------|------------------|----------|



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

| | | | |
|-------------------------|----------|----------------------------|--------------------|
| SAP -Code | 00012296 | Nettogewicht / kg] | 126.00 |
| Netzbreite [MM] | 800 | Power Electric [KW] | 12.000 |
| Nettentiefe [MM] | 900 | Wird geladen | 400 V / 3N - 50 Hz |
| Nettohöhe [MM] | 900 | Top -Typ | glatt |

Grillplatte 71x65 elektrisch glatt mit Unterbau 400 V

Modell

SAP -Code

00012296

1

Nationärin

- lange Lebensdauer
Materialbeständigkeit der oberen Platte gegen Korrosion
- Einsparungen bei Serviceinterventionen
 - höhere Korrosionsresistenz

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

Stahl

- Gute Wärmeübertragung und Oberfläche kratzen nicht
Ermöglicht die Zubereitung auf eine glatte oder gerillte Platte
- Sparen Sie Zeit bei der Zubereitung von Mahlzeiten
 - Es gibt keine behinderten und langen Zubereitung von Gerichten

6

Dual -Zone -Kontrolle der Platte

- Ermöglicht es Ihnen, mehrere Gerichte gleichzeitig in verschiedenen Zubereitungsstadien zuzubereiten
- Zeiteinsparung
 - Hohe Produktivität

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Grillplatte 71x65 elektrisch glatt mit Unterbau 400 V

Modell

SAP -Code

00012296

1. SAP -Code:

00012296

2. Netzbreite [MM]:

800

3. Nettentiefe [MM]:

900

4. Nettohöhe [MM]:

900

5. Nettogewicht / kg:

126.00

6. Bruttobreite [MM]:

970

7. Grobtiefe [MM]:

840

8. Bruttohöhe [MM]:

1160

9. Bruttogewicht [kg]:

145.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

stationär

12. Power Electric [KW]:

12.000

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:

glatt

22. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

4

- Výkon (kW): 30-37 (230 V); 53-64 (400 V)