

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Herd elektrisch 4x Kochfeld mit Unterbau 400 V

Modell	SAP -Code	00012398
---------------	------------------	----------



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

SAP -Code	00012398	Anzahl der Zonen	4
Netzbreite [MM]	800	Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	3
Nettentiefe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	3
Nettohöhe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 3 [KW]	3
Nettogewicht / kg]	107.00	Stromverbrauch der Zone 4 [KW]	3
Power Electric [KW]	12.000	Durchmesser der Geräte [MM]	300
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz		

Herd elektrisch 4x Kochfeld mit Unterbau 400 V

Modell

SAP -Code

00012398

1

Quadrat

- Schnelles Aufheizen
Effektives Kochen auf einer großen quadratischen Fläche
- 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

Variabilität

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

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Herd elektrisch 4x Kochfeld mit Unterbau 400 V

Modell

SAP -Code

00012398

1. SAP -Code:

00012398

2. Netzbreite [MM]:

800

3. Nettentiefe [MM]:

900

4. Nettohöhe [MM]:

900

5. Nettogewicht / kg:

107.00

6. Bruttobreite [MM]:

840

7. Grobtiefe [MM]:

970

8. Bruttohöhe [MM]:

1160

9. Bruttogewicht [kg]:

122.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

mit Unterbau

12. Power Electric [KW]:

12.000

13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Material:

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

15. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

16. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:

1.50

17. Anzahl der Zonen:

4

18. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:

3

19. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:

3

20. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:

3

21. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:

3

22. Anzahl der Stromkontrollstadien:

7

23. Verstellbare Füße:

Ja

24. Anzahl der Brenner/heißen Teller:

4

25. Durchmesser der Geräte [MM]:

300

26. Art der elektrischen Kochzonen:

quadratisch