

Produktmerkmale

Herd elektrisch 6x Kochfeld ohne Unterbauten 400 V		
Modell	SAP -Code	00004092
SP 90 ELS	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



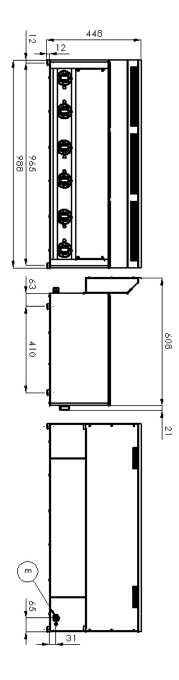
- Gerätetyp: Elektrisches Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 2
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 2
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 2
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 2
- Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 2
- Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 2
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

SAP -Code	00004092	Anzahl der Zonen	6
Netzbreite [MM]	988	Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	2
Nettentiefe [MM]	609	Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	2
Nettohöhe [MM]	290	Stromverbrauch der Zone 3 [KW]	2
Nettogewicht / kg]	33.00	Stromverbrauch der Zone 4 [KW]	2
Power Electric [KW]	12.000	Stromverbrauch der Zone 5 [KW]	2
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Stromverbrauch der Zone 6 [KW]	2



Technische Zeichnung

Herd elektrisch 6x Kochfeld ohne Unterbauten 400 V		
Modell	SAP -Code	00004092
SP 90 ELS	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde





Produkt Vorteile

Herd elektrisch 6x Kochfeld ohne Unterbauten 400 V		
Modell	SAP -Code	00004092
SP 90 ELS	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde

1

Innerer thermostatischer Schutz des Kochfelds

Längere Lebensdauer der Kochfelder

– Es gibt keine Überhitzung der Teller und knackt nicht

2

Grad des Schutzes von Kontrollen IPX4

Wartung -frei Wasserbeständigkeit lange Lebensdauer

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- größere Arbeitssicherheit für das Personal

3

Nationärin

lange Lebensdauer Edelstahlwiderstand von AISI 304 Das Material rostet nicht

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfache Reinigung und Wartung von Geräten

4

Hygienische Präparate der oberen Platte

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

- Einfache schnelle Reinigung

5

Ein Kernel zur Verwendung auf einem Tisch oder auf einer Bettwäsche

Variable zu verwenden Möglichkeit, in kleineren Räumen zu platzieren

- Einfache Manipulation
- Kosten für die Bettwäsche einsparen



technische Parameter

Herd elektrisch 6x Kochf	eld ohne Unterbauten 400 V	
Modell	SAP -Code	00004092
SP 90 ELS	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
1. SAP -Code: 00004092		15. Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung
2. Netzbreite [MM]: 988		16. Indikatoren: Betriebsanzeige
3. Nettentiefe [MM]: 609		17. Arbeitsplatztyp: Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
4. Nettohöhe [MM]: 290		18. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
5. Nettogewicht / kg]: 33.00		19. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 0.80
6. Bruttobreite [MM]: 705		20. Anzahl der Zonen:
7. Grobtiefe [MM]: 1055		21. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:
8. Bruttohöhe [MM]: 540		22. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:
9. Bruttogewicht [kg]: 35.00		23. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:
11. Konstruktionstyp des (Tischgerät	Geräts:	25. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]:
12. Power Electric [KW]: 12.000		26. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]:
13. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 400
14. Schutz der Kontrollen:		28. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

50

IPX4



technische Parameter

Herd elektrisch 6x Kochfeld ohne Unterbauten 400 V		
Modell	SAP -Code	00004092
SP 90 ELS	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
29. Anzahl der Stromkontrollstadien: 22. Anzahl der Brenner/heißen Teller:		

29. Alizalit dei	Stronikontrottstaulen.

30. Sicherheitselement:

innerer thermostatischer Schutz gegen Überhitzung

31. Verstellbare Füße:

32. Anzahl der Brenner/heißen Teller:

33. Art der elektrischen Kochzonen:

34. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: