

Produktmerkmale

Herd elektrisch mit Heißluft-Backofen GN 1/1 - 6x Kochfeld 400 V		
Modell	SAP -Code	00002057
SPT 90 ELS	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



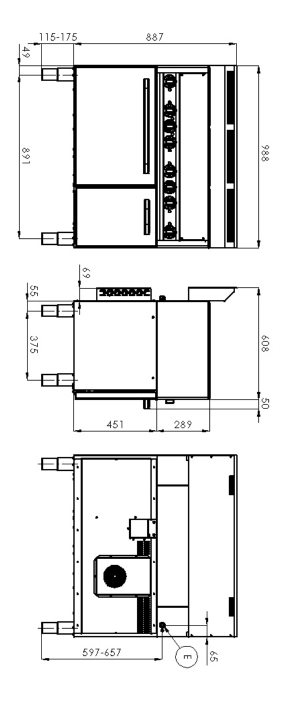
- Gerätetyp: Elektrisches Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 2
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 2
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 2
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 2
- Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 2
- Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 2
- Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch
- Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): Heißluft
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

SAP -Code	00002057	Stromverbrauch der Zone 3 [KW]	2
Netzbreite [MM]	988	Stromverbrauch der Zone 4 [KW]	2
Nettentiefe [MM]	609	Stromverbrauch der Zone 5 [KW]	2
Nettohöhe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 6 [KW]	2
Nettogewicht / kg]	81.00	Art des internen Teils des Geräts 1 (z.B. Ofen)	elektrisch
Power Electric [KW]	15.130	Art des internen Teils des Geräts 2 (z.B. Ofen)	Heißluft
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Breite des internen Teils [MM]	548
Anzahl der Zonen	6	Tiefe des internen Teils [MM]	360
Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	2	Höhe des inneren Teils [MM]	338
Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	2		



Technische Zeichnung

Herd elektrisch mit Heißluft-Backofen GN 1/1 - 6x Kochfeld 400 V		
Modell	SAP -Code	00002057
SPT 90 ELS	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde





Produkt Vorteile

Herd elektrisch mit Heißluft-Backofen GN 1/1 - 6x Kochfeld 400 V		
Modell	SAP -Code	00002057
SPT 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

#### Heißer Air -Ofen

Heiß -Luft Backen hohe Kapazität und Variabilität Nationärin

- Geeignet für Fleisch, Fisch, gebackene Nudeln, weißes Fleisch, süßes Gebäck
- langes Leben
- Einfache Reinigung



technische Parameter

Herd elektrisch mit Heißl	uft-Backofen GN 1/1 - 6x Koch	feld 400 V
Modell	SAP -Code	00002057
SPT 90 ELS	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
<b>1. SAP -Code:</b> 00002057		<b>15. Material:</b> AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung
2. Netzbreite [MM]: 988		<b>16. Indikatoren:</b> Betrieb der Kochfelder, Betrieb und Heizen der Backröhre
3. Nettentiefe [MM]: 609		17. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
4. Nettohöhe [MM]:		18. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 0.80
5. Nettogewicht / kg]: 81.00		19. Anzahl der Zonen:
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 705		20. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:
7. Grobtiefe [MM]: 1055		21. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:
8. Bruttohöhe [MM]: 1120		22. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:
9. Bruttogewicht [kg]: 85.00		23. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:
<b>10. Gerätetyp:</b> Elektrisches Gerät		24. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]:
11. Konstruktionstyp des G mit Unterbau	eräts:	25. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]:
12. Power Electric [KW]: 15.130		<b>26. Maximale Gerätetemperatur [° C]:</b> 400
<b>13. Wird geladen:</b> 400 V / 3N - 50 Hz		<b>27. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:</b> 50
14. Schutz der Kontrollen:		28. Anzahl der Stromkontrollstadien:

6

IPX4



technische Parameter

35. Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen):

Heißluft

Herd elektrisch mit Heißluft-Backofen GN 1/1 - 6x Kochfeld 400 V		
Modell	SAP -Code	00002057
SPT 90 ELS	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
<b>29. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C:</b> 360		<b>36. Breite des internen Teils [MM]:</b> 548
<b>30. Verstellbare Füße:</b> Ja		<b>37. Tiefe des internen Teils [MM]:</b> 360
31. Anzahl der Brenner/heißen Teller:		<b>38. Höhe des inneren Teils [MM]:</b> 338
32. Art der elektrischen Kochzonen: rund		<b>39.</b> Maximale Temperatur der inneren Kammer [° C]:
33. Ofentyp: elektrisch mit Heißluft		<b>40.</b> Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]:
34. Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch		41. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 5

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com