

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Herd elektrisch mit Heißluft-Backofen GN 1/1 - 5x Kochfeld 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00002054
---------------	------------------	----------



- 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
- 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

<b>SAP -Code</b>	00002054	<b>Stromverbrauch der Zone 2 [KW]</b>	2
<b>Netzbreite [MM]</b>	988	<b>Stromverbrauch der Zone 3 [KW]</b>	2
<b>Nettentiefe [MM]</b>	609	<b>Stromverbrauch der Zone 4 [KW]</b>	2
<b>Nettohöhe [MM]</b>	900	<b>Stromverbrauch der Zone 5 [KW]</b>	2
<b>Nettogewicht / kg]</b>	79.00	<b>Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen)</b>	elektrisch
<b>Power Electric [KW]</b>	13.130	<b>Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen)</b>	Heißluft
<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>Breite des internen Teils [MM]</b>	548
<b>Anzahl der Zonen</b>	5	<b>Tiefe des internen Teils [MM]</b>	360
<b>Stromverbrauch der Zone 1 [KW]</b>	2	<b>Höhe des inneren Teils [MM]</b>	338

# Technisches Datenblatt



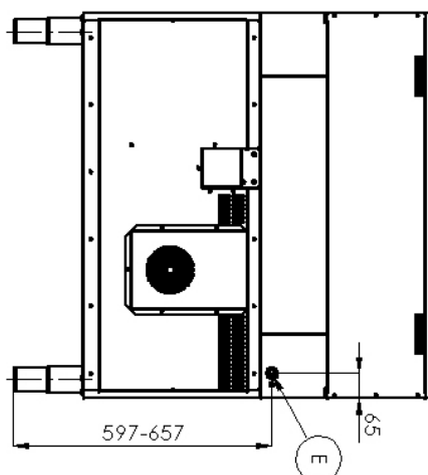
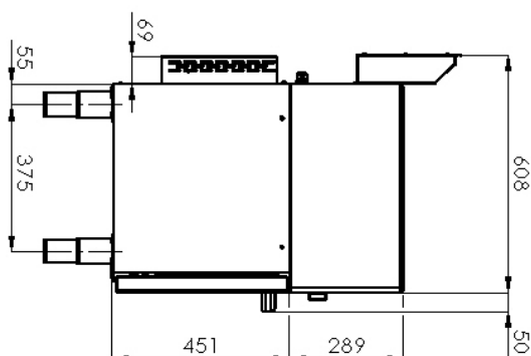
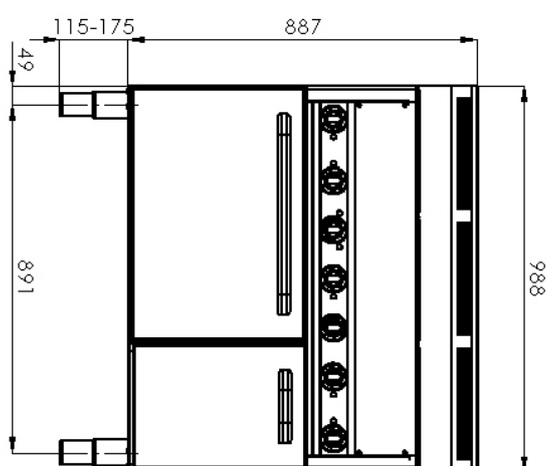
Technische Zeichnung

Herd elektrisch mit Heißluft-Backofen GN 1/1 - 5x Kochfeld 400 V

Modell

SAP -Code

00002054



### Herd elektrisch mit Heißluft-Backofen GN 1/1 - 5x Kochfeld 400 V

Modell

SAP -Code

00002054

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 haftbar 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

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

Herd elektrisch mit Heißluft-Backofen GN 1/1 - 5x Kochfeld 400 V

Modell

SAP -Code

00002054

**1. SAP -Code:**

00002054

**2. Netzbreite [MM]:**

988

**3. Nettentiefe [MM]:**

609

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**5. Nettogewicht / kg]:**

79.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

705

**7. Grobtiefe [MM]:**

1055

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1120

**9. Bruttogewicht [kg]:**

83.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

mit Unterbau

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

13.130

**13. Wird geladen:**

400 V / 3N - 50 Hz

**14. Schutz der Kontrollen:**

IPX4

**15. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

**16. Material:**

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

**17. Indikatoren:**

Betrieb der Kochfelder, Betrieb und Heizen der Backröhre

**18. Arbeitsplatztyp:**

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

**19. Arbeitsplatzmaterial:**

AISI 304

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

0.80

**21. Oberflächenfinish:**

polierter Edelstahl

**22. Geräteheiztyp:**

Heißluft

**23. Anzahl der Zonen:**

5

**24. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:**

2

**25. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:**

2

**26. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:**

2

**27. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:**

2

**28. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]:**

2

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

Herd elektrisch mit Heißluft-Backofen GN 1/1 - 5x Kochfeld 400 V

Modell

SAP -Code

00002054

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

400

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

50

**31. Anzahl der Stromkontrollstadien:**

6

**32. Service -Zugänglichkeit:**

von durch Abnehmen des Frontpaneels

**33. Sicherheitselement:**

Sicherheitsthermozelle des Ofens

**34. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C:**

360

**35. Verstellbare Füße:**

Ja

**36. Anzahl der Brenner/heißen Teller:**

4

**37. Art der elektrischen Kochzonen:**

rund

**38. Ofentyp:**

elektrisch mit Heißluft

**39. Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen):**

elektrisch

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

Heißluft

**41. Breite des internen Teils [MM]:**

548

**42. Tiefe des internen Teils [MM]:**

360

**43. Höhe des inneren Teils [MM]:**

338

**44. Maximale Temperatur der inneren Kammer [° C]:**

300

**45. Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]:**

50

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

4

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