

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Gasherd mit elektrischem statischem Backofen

Modell

SAP -Code

00009079



- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 8,5
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 8,5
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 8,5
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 8,5
- Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 4
- Zündung: Dauerflamme
- Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch
- Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): statisch
- Material: AISI 304

<b>SAP -Code</b>	00009079	<b>Anzahl der Zonen</b>	6
<b>Netzbreite [MM]</b>	1200	<b>Stromverbrauch der Zone 1 [KW]</b>	8,5
<b>Nettentiefe [MM]</b>	730	<b>Stromverbrauch der Zone 2 [KW]</b>	8,5
<b>Nettohöhe [MM]</b>	900	<b>Stromverbrauch der Zone 3 [KW]</b>	8,5
<b>Nettogewicht / kg]</b>	136.70	<b>Stromverbrauch der Zone 4 [KW]</b>	8,5
<b>Power Electric [KW]</b>	6.300	<b>Stromverbrauch der Zone 5 [KW]</b>	4
<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>Stromverbrauch der Zone 6 [KW]</b>	4
<b>Stromgas [KW]</b>	42.000	<b>Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen)</b>	elektrisch
<b>Art des Gas</b>	Erdgas, Propan Butan	<b>Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen)</b>	statisch

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

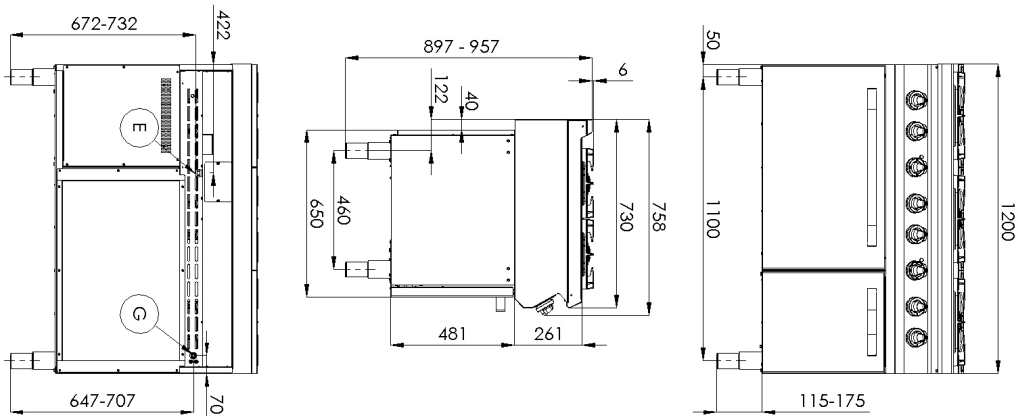


## Gasherd mit elektrischem statischem Backofen

Modell

SAP -Code

00009079



# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Gasherd mit elektrischem statischem Backofen

Modell

SAP -Code

00009079

**1. SAP -Code:**

00009079

**2. Netzbreite [MM]:**

1200

**3. Nettentiefe [MM]:**

730

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**5. Nettogewicht / kg]:**

136.70

**6. Bruttobreite [MM]:**

1260

**7. Grobtiefe [MM]:**

800

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1080

**9. Bruttogewicht [kg]:**

154.00

**10. Gerätetyp:**

Kombiniertes Gerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

stationär

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

6.300

**13. Wird geladen:**

400 V / 3N - 50 Hz

**14. Stromgas [KW]:**

42.000

**15. Zündung:**

Dauerflamme

**16. Art des Gas:**

Erdgas, Propan Butan

**17. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

**18. Material:**

AISI 304

**19. Indikatoren:**

Betriebsanzeige

**20. Arbeitsplatztyp:**

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

**21. Arbeitsplatzmaterial:**

AISI 304

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

1.50

**23. Anzahl der Zonen:**

6

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

8,5

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

8,5

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

8,5

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

8,5

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

4

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Gasherd mit elektrischem statischem Backofen

Modell

SAP -Code

00009079

**29. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]:**

4

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

300

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

50

**32. Netzmaterial:**

Guss

**33. Service -Zugänglichkeit:**

von durch Abnehmen des Frontpaneels

**34. Sicherheits -Thermoelement:**

Ja

**35. Verstellbare Füße:**

Ja

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

6

**37. Art der Gaskochzonen:**

Hochleistung

**38. Brennertyp:**

Messing, zerlegbar

**39. Ofentyp:**

elektrisch, statisch

**40. Ofs Power Electric [KW]:**

6.30

**41. Ofengröße:**

GN 2/1

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

elektrisch

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

statisch

**44. Dichtung:**

Ja

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

300

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

50