

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Gasherd 2x Brenner mit Unterbau

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012303
---------------	------------------	----------



- Gerätetyp: Gasgerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 8
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 5
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

<b>SAP -Code</b>	00012303	<b>Stromgas [KW]</b>	16.000
<b>Netzbreite [MM]</b>	400	<b>Art des Gas</b>	Erdgas, Propan Butan
<b>Nettentiefe [MM]</b>	900	<b>Anzahl der Zonen</b>	2
<b>Nettohöhe [MM]</b>	900	<b>Stromverbrauch der Zone 1 [KW]</b>	8
<b>Nettogewicht / kg]</b>	44.00	<b>Stromverbrauch der Zone 2 [KW]</b>	5

### Gasherd 2x Brenner mit Unterbau

Modell

SAP -Code

00012303

1

#### Das massive Design des Brenners

hohe Leistung und Effizienz  
Messingbrenner abnehmbar  
ewige Flamme  
lange Lebensdauer  
zerlegbar

- Energieeinsparung (perfekte Verbrennung)
- Sparen Sie Zeit, um Mahlzeiten zuzubereiten
- Einfache Wartung / Reinigung

2

#### Hygienische Präparate der oberen Platte

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

- Einfache schnelle Reinigung

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

#### Sicherheitselement - Thermoelement

Sicherer Service für Mitarbeiter  
Es gibt keine Überhitzung und Schäden am Mel  
langes Leben

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfacher und schnellerer Service

6

#### Variabilität

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

- Einsparmaßnahmen
- retten
- langes Leben

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Gasherd 2x Brenner mit Unterbau

Modell

SAP -Code

00012303

**1. SAP -Code:**

00012303

**2. Netzbreite [MM]:**

400

**3. Nettentiefe [MM]:**

900

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**5. Nettogewicht / kg]:**

44.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

970

**7. Grobtiefe [MM]:**

440

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1140

**9. Bruttogewicht [kg]:**

56.00

**10. Gerätetyp:**

Gasgerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

mit Unterbau

**12. Stromgas [KW]:**

16.000

**13. Art des Gas:**

Erdgas, Propan Butan

**14. Schutz der Kontrollen:**

IPX4

**15. Material:**

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

**16. Arbeitsplatzmaterial:**

AISI 304

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

1.50

**18. Anzahl der Zonen:**

2

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

8

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

5

**21. Netzmaterial:**

Edelstahl

**22. Service -Zugänglichkeit:**

von durch Abnehmen des Frontpaneels

**23. Sicherheits -Thermoelement:**

Ja

**24. Verstellbare Füße:**

Ja

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

2

**26. Art der Gaskochzonen:**

klassisch

**27. Brennertyp:**

Messing, zerlegbar

**28. Anschluss an ein Kugelventil:**

1/2