

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Gasherd 6x Brenner ohne Unterbauten

Modell

SAP -Code

00004117



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

<b>SAP -Code</b>	00004117	<b>Anzahl der Zonen</b>	6
<b>Netzbreite [MM]</b>	988	<b>Stromverbrauch der Zone 1 [KW]</b>	4,5
<b>Nettentiefe [MM]</b>	609	<b>Stromverbrauch der Zone 2 [KW]</b>	4,5
<b>Nettohöhe [MM]</b>	290	<b>Stromverbrauch der Zone 3 [KW]</b>	4,5
<b>Nettogewicht / kg]</b>	33.00	<b>Stromverbrauch der Zone 4 [KW]</b>	4,5
<b>Stromgas [KW]</b>	27.000	<b>Stromverbrauch der Zone 5 [KW]</b>	4,5
<b>Art des Gas</b>	Erdgas, Propan Butan	<b>Stromverbrauch der Zone 6 [KW]</b>	4,5

# Technisches Datenblatt



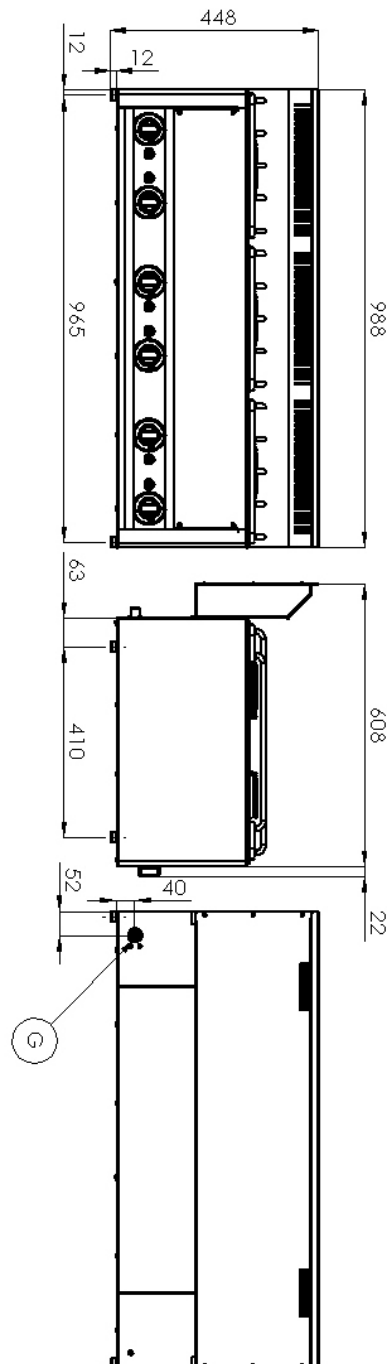
Technische Zeichnung

## Gasherd 6x Brenner ohne Unterbauten

Modell

SAP -Code

00004117



### Gasherd 6x Brenner ohne Unterbauten

Modell

SAP -Code

00004117

1

#### Zentrierte Hochleistungsbrenner

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
- größere Arbeitssicherheit für das Personal

4

#### Nationärin

langes Leben  
Schnitt -stahl aus 10 mm dickem Brett schneiden

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfache Reinigung und Wartung von Geräten

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

#### Ein Kernel zur Verwendung auf einem Tisch oder auf einer Bettwäsche

Variable  
Möglichkeit, in kleineren Räumen zu platzieren

- Einfache Manipulation
- Kosten für die Bettwäsche einsparen

7

#### Abnehmbare Badewanne unter den Brennern

Die zerlegte Topplatte auch ohne Werkzeuge

- einfacher zu reinigen
- Möglichkeit zum Waschen in der Spülmaschine
- Einfacherer Service

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Gasherd 6x Brenner ohne Unterbauten

Modell

SAP -Code

00004117

**1. SAP -Code:**

00004117

**2. Netzbreite [MM]:**

988

**3. Nettentiefe [MM]:**

609

**4. Nettohöhe [MM]:**

290

**5. Nettogewicht / kg]:**

33.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

705

**7. Grobtiefe [MM]:**

1055

**8. Bruttohöhe [MM]:**

540

**9. Bruttogewicht [kg]:**

35.00

**10. Gerätetyp:**

Gasgerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

Tischgerät

**12. Stromgas [KW]:**

27.000

**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]:**

0.80

**18. Anzahl der Zonen:**

6

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

4,5

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

4,5

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

4,5

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

4,5

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

4,5

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

4,5

**25. Anzahl der Stromkontrollstadien:**

6

**26. Verstellbare Füße:**

Ja

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

6

**28. Art der Gaskochzonen:**

Messingbrenner

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Gasherd 6x Brenner ohne Unterbauten

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00004117
---------------	------------------	----------

### 29. Anschluss an ein Kugelventil:

1/2