

Produktmerkmale

Gasherd 2x Brenner ECOmit Unterbau		
Modell	SAP -Code	00110106
SPB 70/40 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



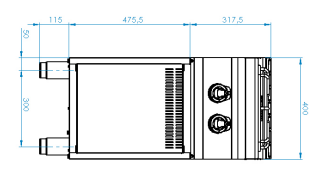
- Gerätetyp: Gasgerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 6
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 3,5
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

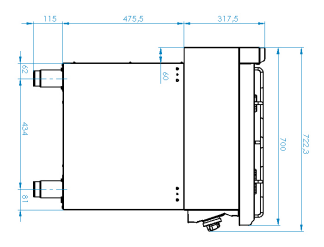
SAP -Code	00110106	Stromgas [KW]	9.500
Netzbreite [MM]	400	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Nettentiefe [MM]	700	Anzahl der Zonen	2
Nettohöhe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	6
Nettogewicht / kg]	28.00	Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	3,5

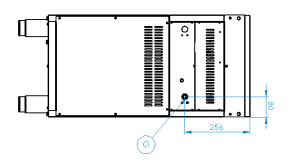


Technische Zeichnung

Gasherd 2x Brenner ECOmit Unterbau		
Modell	SAP -Code	00110106
SPB 70/40 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde









Produkt Vorteile

Gasherd 2x Brenner ECOmit Unterbau		
Modell	SAP -Code	00110106
SPB 70/40 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde

### 1

#### **Das massive Design des Brenners**

hohe Leistung und Effizienz abnehmbare Gusseisenbrenner lange Lebensdauer

- 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 haftbart 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



technische Parameter

Gasherd 2x Brenner ECOmi	it Unterbau	
Modell	SAP -Code	00110106
SPB 70/40 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
<b>1. SAP -Code:</b> 00110106		<b>15. Material:</b> AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung
2. Netzbreite [MM]: 400		<b>16. Arbeitsplatztyp:</b> Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
3. Nettentiefe [MM]: 700		17. Arbeitsplatzmaterial:  AISI 304
4. Nettohöhe [MM]:		18. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:  1.20
5. Nettogewicht / kg]: 28.00		19. Anzahl der Zonen:
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 440		20. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:
7. Grobtiefe [MM]: 800		21. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 3,5
8. Bruttohöhe [MM]: 975		<b>22. Netzmaterial:</b> Guss
9. Bruttogewicht [kg]: 36.00		23. Service -Zugänglichkeit: von durch Abnehmen des Frontpaneels
<b>10. Gerätetyp:</b> Gasgerät		<b>24. Sicherheits -Thermoelement:</b> Ja
11. Konstruktionstyp des Gemit Unterbau	räts:	<b>25. Verstellbare Füße:</b> Ja
<b>12. Stromgas [KW]:</b> 9.500		26. Anzahl der Brenner/heißen Teller:
13. Art des Gas: Erdgas, Propan Butan		<b>27. Art der Gaskochzonen:</b> Gussbrenner

IPX4

14. Schutz der Kontrollen:

28. Brennertyp:

Guss, zerlegbar, mit innerem und äußerem Brennen



technische Parameter

Gasherd 2x Brenner ECOmit Unterbau		
Modell	SAP -Code	00110106
SPB 70/40 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde

### 29. Anschluss an ein Kugelventil:

1/2