

Produktmerkmale

Gasherd mit statischem Gasbackofen GN 2/1 - 6x Brenner		
Modell	SAP -Code	00110115
SPT 70/120 21 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



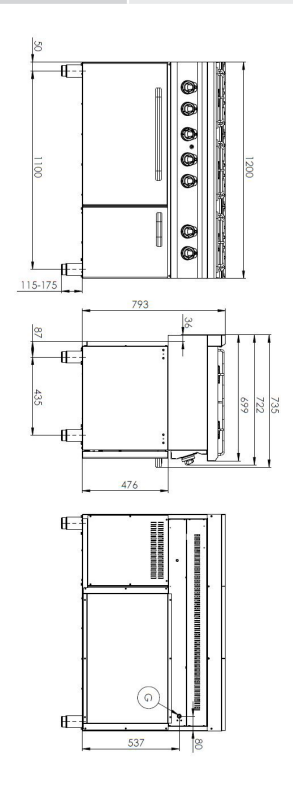
- Gerätetyp: Gasgerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 7,5
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 7,5
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 7,5
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 7,5
- Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 4,5
- Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 4,5
- Zündung: Dauerflamme
- Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): Gas
- Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): statisch
- Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

SAP -Code	00110115	Stromverbrauch der Zone 3 [KW]	7,5
Netzbreite [MM]	1200	Stromverbrauch der Zone 4 [KW]	7,5
Nettentiefe [MM]	700	Stromverbrauch der Zone 5 [KW]	4,5
Nettohöhe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 6 [KW]	4,5
Nettogewicht / kg]	141.00	Art des internen Teils des Geräts 1 (z.B. Ofen)	Gas
Stromgas [KW]	45.000	Art des internen Teils des Geräts 2 (z.B. Ofen)	statisch
Art des Gas	Erdgas, Propan Butan	Breite des internen Teils [MM]	657
Anzahl der Zonen	6	Tiefe des internen Teils [MM]	558
Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	7,5	Höhe des inneren Teils [MM]	355
Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	7,5	Durchmesser der Geräte [MM]	100



Technische Zeichnung

Gasherd mit statischem Gasbackofen GN 2/1 - 6x Brenner		
Modell	SAP -Code	00110115
SPT 70/120 21 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde





Produkt Vorteile

Gasherd mit statischem Gasbackofen GN 2/1 - 6x Brenner		
Modell	SAP -Code	00110115
SPT 70/120 21 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde

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 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

Velká El. Ofen mit vier Positionen für Gitter mit statischer Backen

Backen

hohe Kapazität und Variabilität Nationärin

- Geeignet für Hefesgerichte und Desserts
- langes Leben
- Einfache Reinigung

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com



technische Parameter

Modell	SAP -Code	00110115
Modell		00110115
SPT 70/120 21 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
1. SAP -Code: 00110115		15. Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung
2. Netzbreite [MM]: 1200		16. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
3. Nettentiefe [MM]: 700		17. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 1.20
4. Nettohöhe [MM]: 900		18. Anzahl der Zonen:
5. Nettogewicht / kg]: 141.00		19. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 7,5
6. Bruttobreite [MM]: 1240		20. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 7,5
7. Grobtiefe [MM]:		21. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 7,5
8. Bruttohöhe [MM]: 975		22. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 7,5
9. Bruttogewicht [kg]: 157.00		23. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 4,5
10. Gerätetyp: Gasgerät		24. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 4,5
11. Konstruktionstyp des Gerä mit Unterbau	its:	25. Anzahl der Stromkontrollstadien:
12. Stromgas [KW]: 45.000		26. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C: 360
13. Zündung: Dauerflamme		27. Verstellbare Füße: Ja
14. Art des Gas:		28. Anzahl der Brenner/heißen Teller:

6

Erdgas, Propan Butan



technische Parameter

Gasherd mit statischem Gasbackofen GN 2/1 - 6x Brenner		
Modell	SAP -Code	00110115
SPT 70/120 21 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
29. Durchmesser der Geräte [MM]: 100		34. Tiefe des internen Teils [MM]: 558
30. Art der Gaskochzonen: Messingbrenner		35. Höhe des inneren Teils [MM]: 355
31. Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): Gas		36. Maximale Temperatur der inneren Kammer [° C]: 300
32. Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): statisch		37. Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]: 50
33. Breite des internen Teils [MM]: 657		38. Anschluss an ein Kugelventil: 1/2

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com