

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

Herd kombiniert mit statischem Elektrobackofen GN 2/1 - 4x Brenner ECO

|               |                  |          |
|---------------|------------------|----------|
| <b>Modell</b> | <b>SAP -Code</b> | 00110112 |
|---------------|------------------|----------|



- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 6
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 6
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 6
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 3,5
- 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 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

|                            |                      |   |            |
|----------------------------|----------------------|---|------------|
| <b>SAP -Code</b>           | 00110112             | <b>Stromverbrauch der Zone 1 [KW]</b>                   | 6          |
| <b>Netzbreite [MM]</b>     | 800                  | <b>Stromverbrauch der Zone 2 [KW]</b>                   | 6          |
| <b>Nettentiefe [MM]</b>    | 700                  | <b>Stromverbrauch der Zone 3 [KW]</b>                   | 6          |
| <b>Nettohöhe [MM]</b>      | 900                  | <b>Stromverbrauch der Zone 4 [KW]</b>                   | 3,5        |
| <b>Nettogewicht / kg]</b>  | 83.00                | <b>Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen)</b> | elektrisch |
| <b>Power Electric [KW]</b> | 6.300                | <b>Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen)</b> | statisch   |
| <b>Wird geladen</b>        | 400 V / 3N - 50 Hz   | <b>Breite des internen Teils [MM]</b>                   | 682        |
| <b>Stromgas [KW]</b>       | 21.500               | <b>Tiefe des internen Teils [MM]</b>                    | 558        |
| <b>Art des Gas</b>         | Erdgas, Propan Butan | <b>Höhe des inneren Teils [MM]</b>                      | 348        |
| <b>Anzahl der Zonen</b>    | 4                    | <b>Durchmesser der Geräte [MM]</b>                      | 100        |

# Technisches Datenblatt



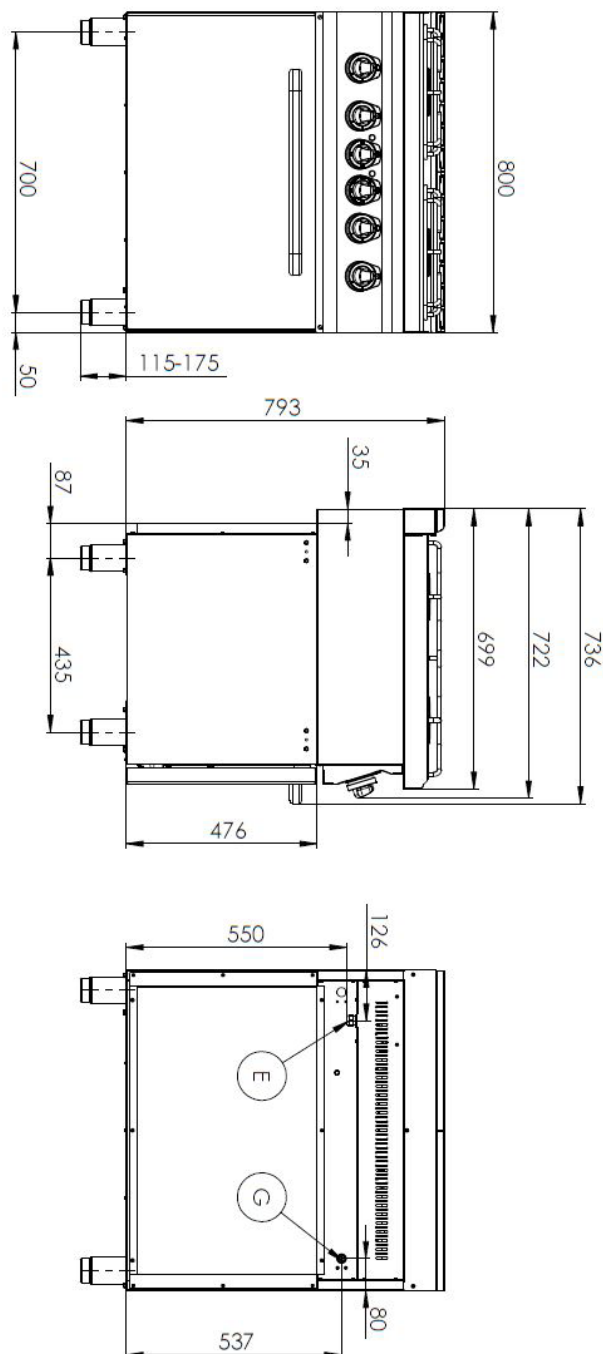
Technische Zeichnung

Herd kombiniert mit statischem Elektrobackofen GN 2/1 - 4x Brenner ECO

Modell

SAP -Code

00110112



### Herd kombiniert mit statischem Elektrobackofen GN 2/1 - 4x Brenner ECO

Modell

SAP -Code

00110112

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 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 schneller 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

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

Herd kombiniert mit statischem Elektrobackofen GN 2/1 - 4x Brenner ECO

Modell

SAP -Code

00110112

**1. SAP -Code:**

00110112

**2. Netzbreite [MM]:**

800

**3. Nettentiefe [MM]:**

700

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**5. Nettogewicht / kg]:**

83.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

842

**7. Grobtiefe [MM]:**

800

**8. Bruttohöhe [MM]:**

975

**9. Bruttogewicht [kg]:**

97.00

**10. Gerätetyp:**

Kombiniertes Gerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

mit Unterbau

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

6.300

**13. Wird geladen:**

400 V / 3N - 50 Hz

**14. Stromgas [KW]:**

21.500

**15. Art des Gas:**

Erdgas, Propan Butan

**16. Material:**

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

**17. Arbeitsplatzmaterial:**

AISI 304

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

1.20

**19. Anzahl der Zonen:**

4

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

6

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

6

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

6

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

3,5

**24. Anzahl der Stromkontrollstadien:**

6

**25. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C:**

360

**26. Verstellbare Füße:**

Ja

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

4

**28. Durchmesser der Geräte [MM]:**

100

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Herd kombiniert mit statischem Elektrobackofen GN 2/1 - 4x Brenner ECO

Modell

SAP -Code

00110112

**29. Art der Gaskochzonen:**

Gussbrenner

**34. Höhe des inneren Teils [MM]:**

348

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

elektrisch

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

300

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

statisch

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

50

**32. Breite des internen Teils [MM]:**

682

**37. Anzahl der inneren Teile:**

4

**33. Tiefe des internen Teils [MM]:**

558