

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Glühplatten-Herd Gas mit statischem Elektrobackofen GN 2/1 - 3x Brenner

Modell

SAP -Code

00018742



- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Zündung: Piezo+večný plamen
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Material: Edelstahl

SAP -Code	00018742	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	800	Stromgas [KW]	25.400
Nettentiefe [MM]	700	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Nettohöhe [MM]	900	Breite des internen Teils [MM]	657
Nettogewicht / kg]	135.00	Tiefe des internen Teils [MM]	558
Power Electric [KW]	6.300	Höhe des inneren Teils [MM]	335

Technisches Datenblatt



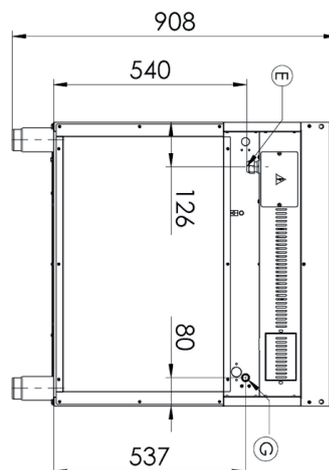
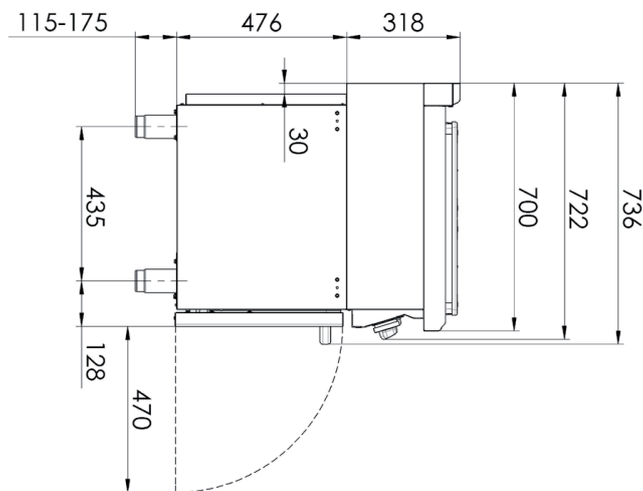
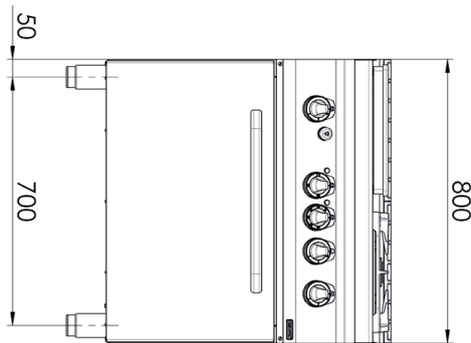
Technische Zeichnung

Glühplatten-Herd Gas mit statischem Elektrobackofen GN 2/1 - 3x Brenner

Modell

SAP -Code

00018742



Technisches Datenblatt

technische Parameter



Glühplatten-Herd Gas mit statischem Elektrobackofen GN 2/1 - 3x Brenner

Modell

SAP -Code

00018742

1. SAP -Code:

00018742

2. Netzbreite [MM]:

800

3. Nettentiefe [MM]:

700

4. Nettohöhe [MM]:

900

5. Nettogewicht / kg]:

135.00

6. Bruttobreite [MM]:

840

7. Grobtiefe [MM]:

800

8. Bruttohöhe [MM]:

975

9. Bruttogewicht [kg]:

135.00

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]:

25.400

15. Zündung:

Piezo+večný plamen

16. Art des Gas:

Erdgas, Propan Butan

17. Schutz der Kontrollen:

IPX4

18. Material:

Edelstahl

19. Indikatoren:

Betrieb und Heizen

20. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

21. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:

1.20

22. Anzahl der Stromkontrollstadien:

6

23. Sicherheits -Thermoelement:

Ja

24. Sicherheitsthermostat:

Ja

25. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C:

360

26. Anzahl der Brenner/heißen Teller:

3

27. Art der Gaskochzonen:

Grillplatte + klassisch

28. Brennertyp:

Messing, zerlegbar

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Glühplatten-Herd Gas mit statischem Elektrobackofen GN 2/1 - 3x Brenner

Modell

SAP -Code

00018742

29. Ofentyp:

elektrisch, statisch

34. Höhe des inneren Teils [MM]:

335

30. Ofengröße:

GN 2/1

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

300

31. Ofenmaterial:

Edelstahl

36. Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]:

50

32. Breite des internen Teils [MM]:

657

37. Anschluss an ein Kugelventil:

1/2

33. Tiefe des internen Teils [MM]:

558