

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Glühplatten-Herd Gas mit elektrischem statischem Backofen

Modell	SAP -Code	00009076
---------------	------------------	----------



- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 8,5
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 6,6
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 8,5
- Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 8,5
- Zündung: Piezo + Dauerflamme
- 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 und Umhüllung

SAP -Code	00009076	Anzahl der Zonen	5
Netzbreite [MM]	1200	Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	4
Nettentiefe [MM]	730	Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	8,5
Nettohöhe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 3 [KW]	6,6
Nettogewicht / kg]	160.00	Stromverbrauch der Zone 4 [KW]	8,5
Power Electric [KW]	6.300	Stromverbrauch der Zone 5 [KW]	8,5
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen)	elektrisch
Stromgas [KW]	36.100	Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen)	statisch
Art des Gas	Erdgas, Propan Butan	Feste obere Abmessungen [mm x mm]	370 x 545

Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

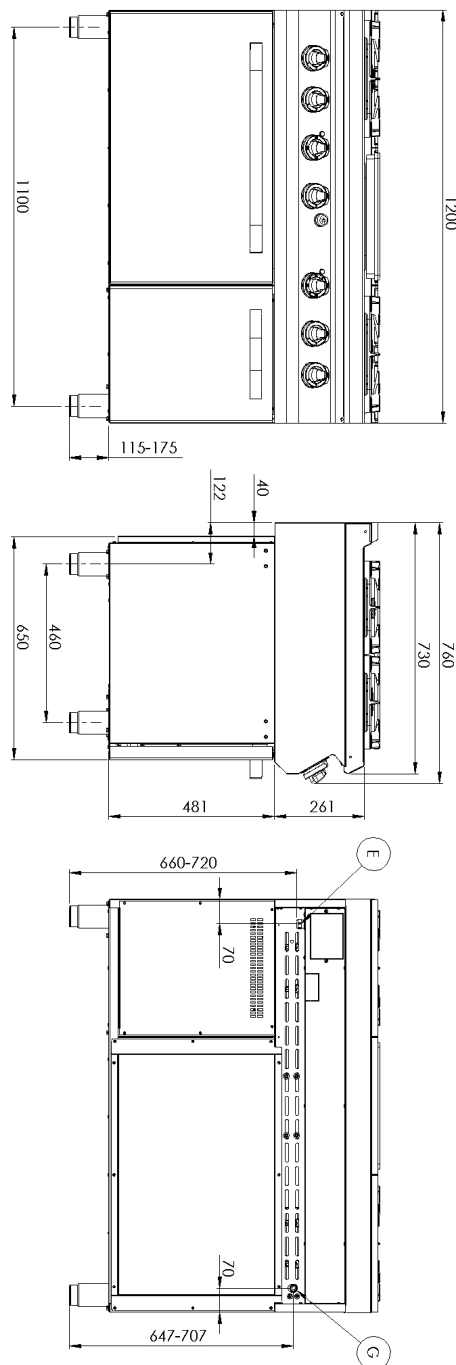


Glühplatten-Herd Gas mit elektrischem statischem Backofen

Modell

SAP -Code

00009076



Technisches Datenblatt

technische Parameter



Glühplatten-Herd Gas mit elektrischem statischem Backofen

Modell

SAP -Code

00009076

1. SAP -Code:

00009076

2. Netzbreite [MM]:

1200

3. Nettentiefe [MM]:

730

4. Nettohöhe [MM]:

900

5. Nettogewicht / kg]:

160.00

6. Bruttobreite [MM]:

1240

7. Grobtiefe [MM]:

800

8. Bruttohöhe [MM]:

1080

9. Bruttogewicht [kg]:

177.00

10. Gerätetyp:

Kombiniertes Gerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

stationär

12. Power Electric [KW]:

6.300

13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Stromgas [KW]:

36.100

15. Zündung:

Piezo + Dauerflamme

16. Art des Gas:

Erdgas, Propan Butan

17. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

18. Material:

AISI 304 obere Platte und Umhüllung

19. Arbeitsplatztyp:

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

20. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

21. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:

1.50

22. Anzahl der Zonen:

5

23. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:

4

24. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:

8,5

25. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:

6,6

26. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:

8,5

27. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]:

8,5

28. Netzmaterial:

Guss

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Glühplatten-Herd Gas mit elektrischem statischem Backofen

Modell

SAP -Code

00009076

29. Service -Zugänglichkeit:

von durch Abnehmen des Frontpaneels

30. Sicherheits -Thermoelement:

Ja

31. Verstellbare Füße:

Ja

32. Anzahl der Brenner/heißen Teller:

5

33. Art der Gaskochzonen:

Grillplatte + klassisch

34. Brennertyp:

Messing, zerlegbar

35. Ofentyp:

elektrisch, statisch

36. Ofs Power Electric [KW]:

6.30

37. Ofengröße:

GN 2/1

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

elektrisch

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

statisch

40. Dichtung:

Ja

41. Feste Oberteilsdicke [MM]:

30

42. Feste obere Abmessungen [mm x mm]:

370 x 545

43. Solide obere Zündung:

Piezo + Dauerflamme

44. Anschluss an ein Kugelventil:

1/2

45. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

1

- Výkon (kW): 3,7-5 (230 V); 6,4-8,7 (400 V)