

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Gasherd mit elektrischem statischem Backofen

Modell	SAP -Code	00008246
SPT 780/21 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Energieverbrauch der Zone 1 [KW]: 7,5
- Energieverbrauch der Zone 2 [KW]: 7,5
- Energieverbrauch der Zone 3 [KW]: 7,5
- Energieverbrauch der Zone 4 [KW]: 4,5
- Zündung: 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	00008246	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Netzbreite [MM]	800	Anzahl der Zonen	4
Nettentiefe [MM]	730	Energieverbrauch der Zone 1 [KW]	7,5
Nettohöhe [MM]	900	Energieverbrauch der Zone 2 [KW]	7,5
Nettogewicht / kg]	104.80	Energieverbrauch der Zone 3 [KW]	7,5
Power Electric [KW]	6.300	Energieverbrauch der Zone 4 [KW]	4,5
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen)	elektrisch
Gasleistungsaufnahme [KW]	27.000	Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen)	statisch

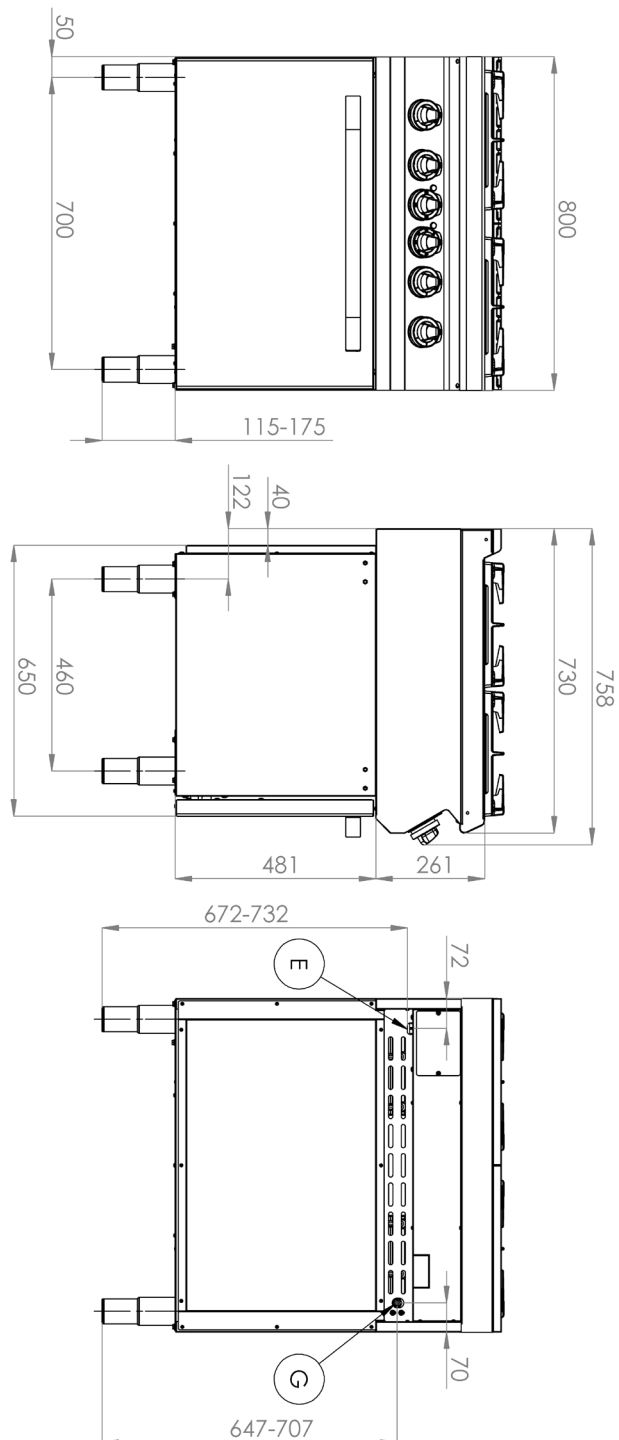
Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



Gasherd mit elektrischem statischem Backofen

Modell	SAP -Code	00008246
SPT 780/21 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



Technisches Datenblatt

technische Parameter



Gasherd mit elektrischem statischem Backofen

Modell	SAP -Code	00008246
SPT 780/21 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde

1. SAP -Code:

00008246

2. Netzbreite [MM]:

800

3. Nettentiefe [MM]:

730

4. Nettohöhe [MM]:

900

5. Nettogewicht / kg]:

104.80

6. Bruttobreite [MM]:

840

7. Grobtiefe [MM]:

800

8. Bruttohöhe [MM]:

1080

9. Bruttogewicht [kg]:

115.00

10. Gerätetyp:

Kombiniertes Gerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

stationär

12. Power Electric [KW]:

6.300

13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Gasleistungsaufnahme [KW]:

27.000

15. Zündung:

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:

4

23. Energieverbrauch der Zone 1 [KW]:

7,5

24. Energieverbrauch der Zone 2 [KW]:

7,5

25. Energieverbrauch der Zone 3 [KW]:

7,5

26. Energieverbrauch der Zone 4 [KW]:

4,5

27. Netzmaterial:

Guss

28. Service -Zugänglichkeit:

von durch Abnehmen des Frontpaneels

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Gasherd mit elektrischem statischem Backofen

Modell	SAP -Code	00008246
SPT 780/21 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde

29. Sicherheits -Thermoelement:

Ja

30. Verstellbare Füße:

Ja

31. Anzahl der Brenner/heißen Teller:

4

32. Art der Gaskochzonen:

Gussbrenner

33. Brennertyp:

Guss, zerlegbar, mit innerem und äußerem Brennen

34. Ofentyp:

elektrisch, statisch

35. Ofs Power Electric [KW]:

6.30

36. Ofengröße:

GN 2/1

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

elektrisch

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

statisch

39. Dichtung:

Ja

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

300

41. Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]:

50

42. Anschluss an ein Kugelventil:

1/2

43. Querschnitt der Leiter CU [mm²):

1