

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Gasherd, mit elektrischem Backofen stativkou 3/1

Modell	SAP -Code	00020301
---------------	------------------	----------

- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Zündung: Piezo
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

SAP -Code	00020301	Power Electric [KW]	8.700
Netzbreite [MM]	1160	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Nettentiefe [MM]	700	Stromgas [KW]	31.000
Nettohöhe [MM]	980	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Nettogewicht / kg]	140.00		

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Gasherd, mit elektrischem Backofen stativkou 3/1

Modell

SAP -Code

00020301

1. SAP -Code:

00020301

2. Netzbreite [MM]:

1160

3. Nettentiefe [MM]:

700

4. Nettohöhe [MM]:

980

5. Nettogewicht / kg]:

140.00

6. Bruttobreite [MM]:

1260

7. Grobtiefe [MM]:

820

8. Bruttohöhe [MM]:

1080

9. Bruttogewicht [kg]:

156.00

10. Gerätetyp:

Kombiniertes Gerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

stationär

12. Power Electric [KW]:

8.700

13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Stromgas [KW]:

31.000

15. Zündung:

Piezo

16. Art des Gas:

Erdgas, Propan Butan

17. Schutz der Kontrollen:

IPX4

18. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

19. Material:

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

20. Indikatoren:

Betrieb und Heizen der Backröhre

21. Arbeitsplatztyp:

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

22. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

23. Oberflächenfinish:

polierter Edelstahl

24. Geräteheiztyp:

statisches Backen

25. Sicherheits -Thermoelement:

Ja

26. Sicherheitsthermostat:

Ja

27. Verstellbare Füße:

Ja

28. Anzahl der Brenner/heißen Teller:

6

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Gasherd, mit elektrischem Backofen stativkou 3/1

Modell	SAP -Code	00020301
---------------	------------------	----------

29. Art der Gaskochzonen:

klassisch

31. Ofs Power Electric [KW]:

8,70

30. Ofentyp:

elektrisch, statisch