

Produktmerkmale

Gasherd mit elektrischem statischem Backofen				
Modell	SAD -Code	00014797		



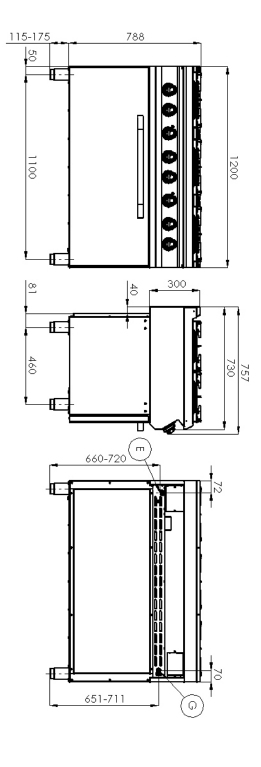
- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Zündung: Dauerflamme
- Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch
- Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): statisch
- Material: AISI 304 obere Platte und Umhüllung

SAP -Code	00014797	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	1200	Stromgas [KW]	39.000
Nettentiefe [MM]	730	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Nettohöhe [MM]	900	Art des internen Teils des Geräts 1 (z.B. Ofen)	elektrisch
Nettogewicht / kg]	155.00	Art des internen Teils des Geräts 2 (z.B. Ofen)	statisch
Power Electric [KW]	8.700		



Technische Zeichnung

Modell SAP -Code 00014797





technische Parameter

Gasherd mit elektrischem statischem	Backofen
Modell SA	AP -Code 00014797
	" 1
1. SAP -Code: 00014797	15. Zündung: Dauerflamme
2. Netzbreite [MM]:	16. Art des Gas:
1200	Erdgas, Propan Butan
3. Nettentiefe [MM]:	17. Gerätefarbe:
730	Edelstahl
4. Nettohöhe [MM]:	18. Material:
900	AISI 304 obere Platte und Umhüllung
5. Nettogewicht / kg]: 155.00	19. Arbeitsplatztyp: Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
6. Bruttobreite [MM]: 1260	20. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
7. Grobtiefe [MM]:	21. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:
820	1.50
8. Bruttohöhe [MM]:	22. Netzmaterial:
1080	Guss ———————————————————————————————————
9. Bruttogewicht [kg]:	23. Service -Zugänglichkeit: von durch Abnehmen des Frontpaneels
171.00	von durch Abhenmen des Frontpaneets
10. Gerätetyp: Kombiniertes Gerät	24. Sicherheits -Thermoelement: Ja
11 Kanatuuldianahun das Cauïtas	25. Verstellbare Füße:
11. Konstruktionstyp des Geräts: stationär	Ja
12. Power Electric [KW]:	26. Anzahl der Brenner/heißen Teller:
8.700	6
13. Wird geladen:	27. Art der Gaskochzonen:
400 V / 3N - 50 Hz	klassisch

28. Brennertyp:

Guss, zerlegbar, mit innerem und äußerem Brennen

14. Stromgas [KW]:

39.000



technische Parameter

Gasherd mit elektrischem statischem Backofen				
Modell	SAP -Code	00014797		
29. Ofentyp: elektrisch, statisch 30. Ofen -Power -Gas [KW]: 8.70		 32. Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch 33. Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): statisch 		
				31. Ofengröße: GN 3x 1/1