

Produktmerkmale

Gasherd mit elektrischem Heißluft-Backofen		
Modell	SAP -Code	00014794
SPT 780/11 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



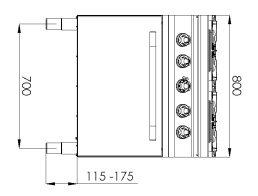
- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 4,5
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 7,5
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 7,5
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 7,5
- Zündung: Dauerflamme
- Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch
- Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): Heißluft
- Material: AISI 304 obere Platte und Umhüllung

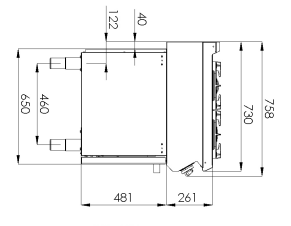
SAP -Code	00014794	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Netzbreite [MM]	800	Anzahl der Zonen	4
Nettentiefe [MM]	730	Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	4,5
Nettohöhe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	7,5
Nettogewicht / kg]	94.90	Stromverbrauch der Zone 3 [KW]	7,5
Power Electric [KW]	3.130	Stromverbrauch der Zone 4 [KW]	7,5
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Art des internen Teils des Geräts 1 (z.B. Ofen)	elektrisch
Stromgas [KW]	27.000	Art des internen Teils des Geräts 2 (z.B. Ofen)	Heißluft

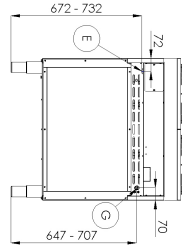


Technische Zeichnung

Gasherd mit elektrischem Heißluft-Backofen		
Modell	SAP -Code	00014794
SPT 780/11 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde









technische Parameter

Modell	SAP -Code	00014794			
SPT 780/11 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde			
. SAP -Code: 00014794		15. Zündung: Dauerflamme			
2. Netzbreite [MM]: 800 3. Nettentiefe [MM]: 730 4. Nettohöhe [MM]: 900 5. Nettogewicht / kg]: 94.90		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			
			5. Bruttobreite [MM]: 840		20. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
			7. Grobtiefe [MM]: 800 8. Bruttohöhe [MM]: 1080		21. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 1.50 22. Anzahl der Zonen: 4
0. Gerätetyp: Kombiniertes Gerät1. Konstruktionstyp des Geräts: stationär		24. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 7,5 25. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 7,5			
			2. Power Electric [KW]: 3.130		26. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 7,5
13. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		27. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300			
		20 Mindashamilikturasham 1 70 Gi			

28. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

50

14. Stromgas [KW]:

27.000



technische Parameter

Gasherd mit elektrischem Heißluft-Backofen		
Modell	SAP -Code	00014794
SPT 780/11 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
29. Service - Zugänglichkeit: von durch Abnehmen des Frontpaneels		37. Ofengröße: GN 1/1
30. Sicherheits -Thermoelement: Ja		38. Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch
31. Verstellbare Füße: Ja		39. Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): Heißluft
32. Anzahl der Brenner/heißen Teller:		40. Dichtung: Ja
33. Art der Gaskochzonen: Gussbrenner		41. Maximale Temperatur der inneren Kammer [° C]:
34. Brennertyp: Guss, zerlegbar, mit innerem und äußerem Brennen		42. Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]:
35. Ofentyp: elektrisch mit Heißluft		43. Anschluss an ein Kugelventil: $1/2$
36. Ofs Power Electric [KW]: 3.13		44. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 0,75

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com