

Produktmerkmale

Gasherd mit elektrischem statischem Backofen		
Modell	SAP -Code	00014795
SPT 7120/21 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



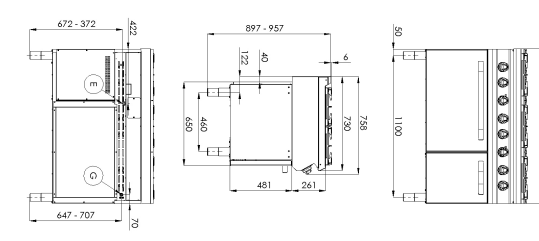
- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 7,5
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 7,5
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 4,5
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 7,5
- Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 7,5
- Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 4,5
- Zündung: Dauerflamme
- Art des internen 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	00014795	Anzahl der Zonen	6
Netzbreite [MM]	1200	Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	7,5
Nettentiefe [MM]	730	Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	7,5
Nettohöhe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 3 [KW]	4,5
Nettogewicht / kg]	139.30	Stromverbrauch der Zone 4 [KW]	7,5
Power Electric [KW]	6.300	Stromverbrauch der Zone 5 [KW]	7,5
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Stromverbrauch der Zone 6 [KW]	4,5
Stromgas [KW]	39.000	Art des internen Teils des Geräts 1 (z.B. Ofen)	elektrisch
Art des Gas	Erdgas, Propan Butan	Art des internen Teils des Geräts 2 (z.B. Ofen)	statisch



Technische Zeichnung

Gasherd mit elektrischem statischem Backofen		
Modell	SAP -Code	00014795
SPT 7120/21 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde





technische Parameter

Modell	SAP -Code	00014795
SPT 7120/21 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
<b>1. SAP -Code:</b> 00014795		<b>15. Zündung:</b> Dauerflamme
2. Netzbreite [MM]: 1200		<b>16. Art des Gas:</b> Erdgas, Propan Butan
3. Nettentiefe [MM]: 730		<b>17. Die Außenfarbe des Geräts:</b> Edelstahl
4. Nettohöhe [MM]: 900		<b>18. Material:</b> AISI 304 obere Platte und Umhüllung
5. Nettogewicht / kg]: 139.30		<b>19. Arbeitsplatztyp:</b> Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
6. Bruttobreite [MM]: 1260		<b>20. Arbeitsplatzmaterial:</b> AISI 304
7. Grobtiefe [MM]: 820		<b>21. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:</b> 1.50
8. Bruttohöhe [MM]: 1080		<b>22. Anzahl der Zonen:</b>
9. Bruttogewicht [kg]: 156.00		<b>23. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:</b> 7,5
<ul><li>0. Gerätetyp:     Kombiniertes Gerät</li><li>1. Konstruktionstyp des Geräts:     stationär</li></ul>		<b>24. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:</b> 7,5
		<b>25. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:</b> 4,5
2. Power Electric [KW]: 6.300		<b>26. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:</b> 7,5
13. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz		<b>27. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]:</b> 7,5
14. Stromgas [KW]:		28. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]:

4,5

39.000



technische Parameter

Gasherd mit elektrischem statisc	hem Backofen	
Modell	SAP -Code	00014795
SPT 7120/21 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
29. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300		<b>39. Ofs Power Electric [KW]:</b> 6.30
<b>30. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:</b> 50		<b>40. Ofengröße:</b> GN 2/1
<b>31. Netzmaterial:</b> Guss		<b>41. Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen):</b> elektrisch
<b>32. Service - Zugänglichkeit:</b> von durch Abnehmen des Frontpaneels		<b>42. Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen):</b> statisch
<b>33. Sicherheits -Thermoelement:</b> Ja		<b>43. Dichtung:</b> Ja
<b>34. Verstellbare Füße:</b> Ja		<b>44. Maximale Temperatur der inneren Kammer [° C]:</b> 300
35. Anzahl der Brenner/heißen Teller:		<b>45.</b> Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]: 50
36. Art der Gaskochzonen: klassisch		<b>46. Anschluss an ein Kugelventil:</b> 1/2
<b>37. Brennertyp:</b> Guss, zerlegbar, mit innerem und äußerem Brennen		47. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

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

38. Ofentyp:

elektrisch, statisch