



Herd mit Heißluft-Backofen		
Modell	SAP -Code	00010435
SPST 780/11 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



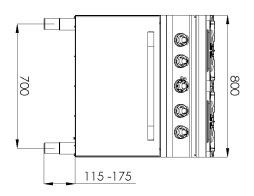
- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 8,5
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 8,5
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 8,5
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 4
- Zündung: Dauerflamme
- Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch
- Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): Heißluft
- Material: AISI 304 obere Platte und Umhüllung

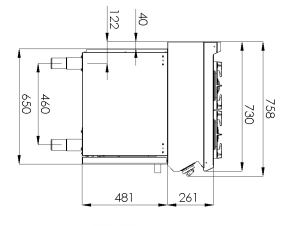
SAP -Code	00010435	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Netzbreite [MM]	800	Anzahl der Zonen	4
Nettentiefe [MM]	730	Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	8,5
Nettohöhe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	8,5
Nettogewicht / kg]	92.40	Stromverbrauch der Zone 3 [KW]	8,5
Power Electric [KW]	3.130	Stromverbrauch der Zone 4 [KW]	4
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Art des internen Teils des Geräts 1 (z.B. Ofen)	elektrisch
Stromgas [KW]	29.500	Art des internen Teils des Geräts 2 (z.B. Ofen)	Heißluft

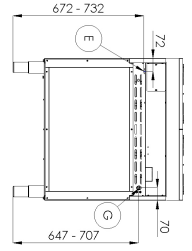


Technische Zeichnung

Herd mit Heißluft-Backofen		
Modell	SAP -Code	00010435
SPST 780/11 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde









technische Parameter

Herd mit Heißluft-Backofen		
Modell	SAP -Code	00010435
SPST 780/11 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
<b>1. SAP -Code:</b> 00010435		<b>15. Zündung:</b> Dauerflamme
2. Netzbreite [MM]: 800		<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]: 92.40		<b>19. Arbeitsplatztyp:</b> Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
6. Bruttobreite [MM]: 840		<b>20. Arbeitsplatzmaterial:</b> AISI 304
7. Grobtiefe [MM]: 800		<b>21. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:</b> 1.50
8. Bruttohöhe [MM]: 1080		<b>22. Anzahl der Zonen:</b> 4
9. Bruttogewicht [kg]: 102.50		23. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 8,5
<b>0. Gerätetyp:</b> Kombiniertes Gerät		<b>24. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:</b> 8,5
1. Konstruktionstyp des Geräts: stationär		<b>25. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:</b> 8,5
22. Power Electric [KW]: 3.130		<b>26. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:</b>
<b>13. Wird geladen:</b> 230 V / 1N - 50 Hz		<b>27. Maximale Gerätetemperatur [° C]:</b> 300
		20 Mindactor wishton actor to 21

28. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

50

14. Stromgas [KW]:

29.500



technische Parameter

Herd mit Heißluft-Backofen			
Modell	SAP -Code	00010435	
SPST 780/11 GE	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde	
<b>29. Netzmaterial:</b> Guss		<b>38. Ofengröße:</b> GN 1/1	
30. Service -Zugänglichkeit: von durch Abnehmen des Frontpaneels		39. Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch	
<b>31. Sicherheits -Thermoelement:</b> Ja		40. Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): Heißluft	
<b>32. Verstellbare Füße:</b> Ja		<b>41. Dichtung:</b> Ja	
33. Anzahl der Brenner/heißen Teller:		<b>42. Maximale Temperatur der inneren Kammer [° C]:</b>	
34. Art der Gaskochzonen: Hochleistung		<b>43. Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]:</b> 50	
<b>35. Brennertyp:</b> Messing, zerlegbar		<b>44.</b> Anschluss an ein Kugelventil: 1/2	
<b>36. Ofentyp:</b> elektrisch mit Heißluft		<b>45. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:</b> 0,75	

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

37. Ofs Power Electric [KW]:

3.13