

Produktmerkmale

Cuisinière électrique 8 plaques avec sous-structure 400 V		
Modell	SAP -Code	00005905
PCQ-916ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



- Gerätetyp: Elektrisches Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 4
- Schutz der Kontrollen: IPX5
- Material: AISI 304

SAP -Code	00005905	Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	4
Netzbreite [MM]	1600	Stromverbrauch der Zone 3 [KW]	4
Nettentiefe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 4 [KW]	4
Nettohöhe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 5 [KW]	4
Nettogewicht / kg]	160.00	Stromverbrauch der Zone 6 [KW]	4
Power Electric [KW]	32.000	Stromverbrauch der Zone 7 [KW]	4
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Stromverbrauch der Zone 8 [KW]	4
Anzahl der Zonen	8	Durchmesser der Geräte [MM]	300
Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	4		



Produkt Vorteile

Cuisinière électrique 8 plaques avec sous-structure 400 V		
Modell	SAP -Code	00005905
PCQ-916ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde

Čtvercové plotny

rychlé nahřátí efektivní vaření na kulaté ploše se snadným přilnutím k nádobí

- Vnitřní termostatická ochrana ploten delší životnost ploten
- _
- Stupeň krytí ovládacích prvků IPX5
 bezúdržbový systém
 odolnost proti stříkající vodě
 dlouhá životnost
- Celonerezové provedení
 materiál nerezne
 odolnost materiálu proti opotřebení
 dlouhá životnost
- Hygienické prolisy vrchní desky
 absence ostrých rohů a hran (potenciální místa, kde by
 mohly ulpívat nečistoty)
 plynulé přechody
- Hranaté litinové plotny
 odolné litinové plotny čtvercového tvaru



technische Parameter

Cuisinière électrique 8 plaques	s avec sous-structure 400	v
Modell	SAP -Code	00005905
PCQ-916ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
1. SAP -Code: 00005905		15. Material: AISI 304
2. Netzbreite [MM]: 1600		16. Arbeitsplatztyp: Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
3. Nettentiefe [MM]: 900		17. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
4. Nettohöhe [MM]: 900		18. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 2.00
5. Nettogewicht / kg]: 160.00		19. Anzahl der Zonen: 8
6. Bruttobreite [MM]: 1670		20. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:
7. Grobtiefe [MM]: 1050		21. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:
8. Bruttohöhe [MM]: 1120		22. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:
9. Bruttogewicht [kg]: 170.00		23. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]:
11. Konstruktionstyp des Geräts: mit Unterbau		25. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]:
12. Power Electric [KW]: 32.000		26. Stromverbrauch der Zone 7 [KW]:
13. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Stromverbrauch der Zone 8 [KW]:
14. Schutz der Kontrollen:		28. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

300

IPX5



technische Parameter

Cuisinière électrique 8 plaques avec sous-structure 400 V				
Modell	SAP -Code	00005905		
PCQ-916ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde		
29. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 50 30. Anzahl der Stromkontrollstadien: 7		34. Anzahl der Brenner/heißen Teller: 8 35. Durchmesser der Geräte [MM]: 300		
31. Service -Zugänglichkeit: von vorn durch Abnehmen des Frontpaneels und Entnahme der Behälter für Abfallflüssigkeiten		36. Brennertyp: Guss, zerlegbar, mit innerem und äußerem Brennen		
32. Sicherheitsthermostat: Ja		37. Art der elektrischen Kochzonen: quadratisch		
33. Verstellbare Füße:		38. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:		

16

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

Ja