

Produktmerkmale

Cuisinière électrique avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x plaque chauffante 400 V		
Modell	SAP -Code	00005936
CFQ8-916ETV	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
- Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch
- Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): statisch
- Schutz der Kontrollen: IPX5
- Material: AISI 304

SAP -Code	00005936	Stromverbrauch der Zone 4 [KW]	4
Netzbreite [MM]	1600	Stromverbrauch der Zone 5 [KW]	4
Nettentiefe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 6 [KW]	4
Nettohöhe [MM]	900	Stromverbrauch der Zone 7 [KW]	4
Nettogewicht / kg]	244.00	Stromverbrauch der Zone 8 [KW]	4
Power Electric [KW]	41.200	Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen)	elektrisch
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen)	statisch
Anzahl der Zonen	8	Breite des internen Teils [MM]	1085
Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	4	Tiefe des internen Teils [MM]	730
Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	4	Höhe des inneren Teils [MM]	340
Stromverbrauch der Zone 3 [KW]	4		



Technische Zeichnung

Cuisinière électrique avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x plaque chauffante 400 V		
Modell	SAP -Code	00005936
CFQ8-916ETV	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



Produkt Vorteile

Cuisinière électrique avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x plaque chauffante 400 V		
Modell	SAP -Code	00005936
CFQ8-916ETV	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde

Čtvercové plotny

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

- úspora času při přípravě pokrmů
- snadná obsluha díky velké ploše ploten

Vnitřní termostatická ochrana ploten

delší životnost ploten

nedochází k přehřátí ploten a nepraská

Stupeň krytí ovládacích prvků IPX5

bezúdržbový systém odolnost proti stříkající vodě dlouhá životnost

- úspory na servisních zásazích
- snadné čištění zařízení

Celonerezové provedení

materiál nerezne odolnost materiálu proti opotřebení dlouhá životnost

- úspory na servisních zásazích
- snadné čištění zařízení

Hygienické prolisy vrchní desky

absence ostrých rohů a hran (potenciální místa, kde by mohly ulpívat nečistoty) plynulé přechody

jednoduché rychlé čištění

Velká el. trouba se čtyřmi pozicemi pro rošty se statickým pečením

možnost pečení vysoká kapacita a variabilita celonerezové provedení

- vhodné pro kynuté pokrmy a moučníky
- dlouhá životnost
- jednoduché čištění



technische Parameter

Cuisinière électrique avec four él	ectrique statique 3x GI	N 1/1 - 8x plaque chauffante 400 V
Modell	SAP -Code	00005936
CFQ8-916ETV	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
1. SAP -Code: 00005936		15. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 1600		16. Material: AISI 304
3. Nettentiefe [MM]: 900		17. Indikatoren: Betrieb und Heizen
4. Nettohöhe [MM]: 900		18. Arbeitsplatztyp: Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
5. Nettogewicht / kg]: 244.00		19. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
6. Bruttobreite [MM]: 1670		20. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 2.00
7. Grobtiefe [MM]: 1050		21. Geräteheiztyp: statisches Backen
8. Bruttohöhe [MM]: 1120		22. Anzahl der Zonen:
9. Bruttogewicht [kg]: 254.00		23. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:
11. Konstruktionstyp des Geräts: mit Unterbau		25. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:
12. Power Electric [KW]: 41.200		26. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:
13. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]:
14. Schutz der Kontrollen: IPX5		28. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]:



technische Parameter

Cuisinière électrique avec for	ur électrique statique 3x G	N 1/1 - 8x plaque chauffante 400 V
Modell	SAP -Code	00005936
CFQ8-916ETV	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
29. Stromverbrauch der Zone 7	' [KW]:	41. Ofentyp: elektrisch, statisch
30. Stromverbrauch der Zone 8 [KW]:		42. Ofengröße: GN 2/1
31. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300		43. Ofenmaterial: Edelstahl
32. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 50		44. Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch
33. Anzahl der Stromkontrollstadien:		45. Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): statisch
34. Netzmaterial: Guss		46. Breite des internen Teils [MM]: 1085
35. Service -Zugänglichkeit: von vorn durch Abnehmen de Entnahme der Behälter für Ab		47. Tiefe des internen Teils [MM]: 730
36. Sicherheitsthermostat: Ja		48. Höhe des inneren Teils [MM]: 340
37. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C: 360		49. Dichtung: Ja
38. Verstellbare Füße: Ja		50. Maximale Temperatur der inneren Kammer [° C]: 300
39. Anzahl der Brenner/heißen Teller:		51. Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]:
40. Art der elektrischen Kochzonen:		52. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

25

quadratisch