

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Cuisinière électrique avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x plaque chauffante 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00005936
CFQ8-916ETV	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	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

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



### Cuisinière électrique avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x plaque chauffante 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00005936
CFQ8-916ETV	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Herde

1

#### Čtvercové plotny

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

2

#### Vnitřní termostatická ochrana ploten

delší životnost ploten

3

#### Stupeň krytí ovládacích prvků IPX5

bezúdržbový systém  
odolnost proti stříkající vodě  
dlouhá životnost

4

#### Celonerezové provedení

materiál nerezne  
odolnost materiálu proti opotřebení  
dlouhá životnost

5

#### Hygienické prolisy vrchní desky

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

6

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

možnost pečení  
vysoká kapacita a variabilita  
celonerezové provedení

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Cuisinière électrique avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x plaque chauffante 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00005936
CFQ8-916ETV	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Herde

**1. SAP -Code:**

00005936

**2. Netzbreite [MM]:**

1600

**3. Nettentiefe [MM]:**

900

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**5. Nettogewicht / kg:**

244.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

1670

**7. Grobtiefe [MM]:**

1050

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1120

**9. Bruttogewicht [kg]:**

254.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

mit Unterbau

**12. Power Electric [KW]:**

41.200

**13. Wird geladen:**

400 V / 3N - 50 Hz

**14. Schutz der Kontrollen:**

IPX5

**15. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

**16. Material:**

AISI 304

**17. Indikatoren:**

Betrieb und Heizen

**18. Arbeitsplatztyp:**

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

**19. Arbeitsplatzmaterial:**

AISI 304

**20. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:**

2.00

**21. Geräteheiztyp:**

statisches Backen

**22. Anzahl der Zonen:**

8

**23. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:**

4

**24. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:**

4

**25. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:**

4

**26. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:**

4

**27. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]:**

4

**28. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]:**

4

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Cuisinière électrique avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x plaque chauffante 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00005936
CFQ8-916ETV	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Herde

**29. Stromverbrauch der Zone 7 [KW]:**

4

**30. Stromverbrauch der Zone 8 [KW]:**

4

**31. Maximale Gerätetemperatur [° C]:**

300

**32. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:**

50

**33. Anzahl der Stromkontrollstadien:**

6

**34. Netzmaterial:**

Guss

**35. Service -Zugänglichkeit:**

von vorn durch Abnehmen des Frontpaneels und Entnahme der Behälter für Abfallflüssigkeiten

**36. Sicherheitsthermostat:**

Ja

**37. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C:**

360

**38. Verstellbare Füße:**

Ja

**39. Anzahl der Brenner/heißen Teller:**

8

**40. Art der elektrischen Kochzonen:**

quadratisch

**41. Ofentyp:**

elektrisch, statisch

**42. Ofengröße:**

GN 2/1

**43. Ofenmaterial:**

Edelstahl

**44. Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen):**

elektrisch

**45. Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen):**

statisch

**46. Breite des internen Teils [MM]:**

1085

**47. Tiefe des internen Teils [MM]:**

730

**48. Höhe des inneren Teils [MM]:**

340

**49. Dichtung:**

Ja

**50. Maximale Temperatur der inneren Kammer [° C]:**

300

**51. Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]:**

50

**52. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:**

25