



Konvektomat STEAMBOX elektrický 20x GN 2/1 dotykový digitální automatické mytí nástřik 400 V levé dveře

Model	Sap kód	00014949
SDBD 2021 EAML	Skupina artiklů	Konvektomaty

- Typ vývinu páry: Nástřik
- Počet GN / EN zařízení: 20
- Velikost GN / EN zařízení [mm]: GN 2/1
- Hloubka GN zařízení [mm]: 65
- Typ ovládání: Digitální
- Řízení vlhkosti: MeteoSystem - regulace na základě přímého měření vlhkosti v komoře (patentováno)
- Pokročilé nastavení vlhkosti: Supersteam - dva režimy nasycení páry
- Delta T tepelná úprava: Ano
- Automatický předeřev: Ano
- Více úroňové vaření: Ne
- Konstrukce dveří: Odvětrávané bezpečnostní dvojitě sklo, rozebíratelné pro snadné čištění

Sap kód	00014949	Napájení	400 V / 3N - 50 Hz
Šířka netto [mm]	1200	Typ vývinu páry	Nástřik
Hloubka netto [mm]	910	Počet GN / EN zařízení	20
Výška netto [mm]	1850	Velikost GN / EN zařízení [mm]	GN 2/1
Hmotnost netto [kg]	370.00	Hloubka GN zařízení [mm]	65
Příkon elektrický [kW]	51.600	Typ ovládání	Digitální

Technický list

Technické parametry



Konvektomat STEAMBOX elektrický 20x GN 2/1 dotykový digitální automatické mytí nástřik 400 V levé dveře

Model	Sap kód	00014949
SDBD 2021 EAML	Skupina artiklů	Konvektomaty

1. Sap kód:

00014949

2. Šířka netto [mm]:

1200

3. Hloubka netto [mm]:

910

4. Výška netto [mm]:

1850

5. Hmotnost netto [kg]:

370.00

6. Šířka brutto [mm]:

1320

7. Hloubka brutto [mm]:

1130

8. Výška brutto [mm]:

2100

9. Hmotnost brutto [kg]:

380.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Příkon elektrický [kW]:

51.600

12. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

13. Materiál:

AISI 304

14. Vnější barva zařízení:

Nerezové

15. Nastavitelné nožičky:

Ano

16. Řízení vlhkosti:

MeteoSystem - regulace na základě přímého měření vlhkosti v komoře (patentováno)

17. Stohovatelnost:

Ne

18. Typ ovládní:

Digitální

19. Doplnující informace:

Verze s levými dveřmi (panty vlevo, klika vpravo)

20. Typ vývinu páry:

Nástřik

21. Komínek pro odtažení vlhkosti:

Ano

22. Delta T tepelná úprava:

Ano

23. Automatický předehřev:

Ano

24. Automatické zchlazení:

Ano

25. Sjednocené dokončení pokrmů EasyService:

Ne

26. Vaření přes noc:

Ne



Konvektomat STEAMBOX elektrický 20x GN 2/1 dotykový digitální automatické mytí nástřik 400 V levé dveře

Model	Sap kód	00014949
SDBD 2021 EAML	Skupina artiklů	Konvektomaty

27. Mycí systém:

uzavřený - efektivní využití vody a mycí chemie opakovaným přečerpáním

28. Typ mycího prostředku:

Tekutý mycí detergent + tekutý oplachový prostředek/ocet nebo mycí tablety

29. Více úrovně vaření:

Ne

30. Pokročilé nastavení vlhkosti:

Supersteam - dva režimy nasycení páry

31. Nízkoteplotní tepelná úprava:

od 50 °C

32. Zastavení ventilátoru:

Okamžité při otevření dveří

33. Typ osvětlení:

LED osvětlení ve dveřích, po obou stranách

34. Materiál a tvar komory:

AISI 304, se zaoblenými rohy pro snadné čištění

35. Reverzibilní ventilátor:

Ano

36. Funkce udržovací skříně:

Ano

37. Materiál tělesa:

Incoloy

38. Sonda:

Ano

39. Sprcha:

Ruční navíjecí

40. Rozteč mezi zásuvy [mm]:

70

41. Funkce uzení:

Ne

42. Vnitřní osvětlení:

Ano

43. Nízkoteplotní tepelná úprava:

Ano

44. Počet ventilátorů:

2

45. Počet rychlostí ventilátoru:

6

46. Počet programů:

99

47. USB port:

Ano, pro nahrání receptů a aktualizaci firmware

48. Konstrukce dveří:

Odvětrávané bezpečnostní dvojitě sklo, rozebiratelné pro snadné čištění

49. Počet přednastavených programů:

40

50. Počet kroků receptu:

9

51. Minimální teplota zařízení [°C]:

50

52. Maximální teplota zařízení [°C]:

300

Technický list

Technické parametry



Konvektomat STEAMBOX elektrický 20x GN 2/1 dotykový digitální automatické mytí nástřík 400 V levé dveře

Model	Sap kód	00014949
SDBD 2021 EAML	Skupina artiklů	Konvektomaty

53. Typ ohřevu zařízení:

Kombinace páry a horkého vzduchu

58. Funkce regenerace pokrmů:

Ano

54. HACCP:

Ano

59. Průřez vodičů CU [mm²]:

25

- Výkon (kW): 17-22 (230 V); 30-38 (400 V)

55. Počet GN / EN zařízení:

20

60. Jmenovitý průměr potrubí:

DN 50

56. Velikost GN / EN zařízení [mm]:

GN 2/1

61. Přípojka na vodu:

3/4"

57. Hloubka GN zařízení [mm]:

65