

Konvektomat STEAMBOX plynový 10x GN 2/1 dotykový digitální automatické mytí bojler levé dveře

Model	Sap kód	00014944
SDBB 1021 GAML	Skupina artiklů	Konvektomaty

- Typ vývinu páry: Symbiotic - kombinace bojleru a nástřiku (patent)
- Počet GN / EN zařízení: 10
- 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 předehřev: Ano
- Více úroňové vaření: Ne
- Konstrukce dveří: Odvětrávané bezpečnostní dvojitě sklo, rozebíratelné pro snadné čištění

Sap kód	00014944	Výkon plynový [kW]	27.000
Šířka netto [mm]	1120	Druh připojení plynu	Zemní plyn
Hloubka netto [mm]	845	Typ vývinu páry	Symbiotic - kombinace bojleru a nástřiku (patent)
Výška netto [mm]	1115	Počet GN / EN zařízení	10
Hmotnost netto [kg]	250.00	Velikost GN / EN zařízení [mm]	GN 2/1
Příkon elektrický [kW]	0.800	Hloubka GN zařízení [mm]	65
Napájení	230 V / 1N - 50 Hz	Typ ovládání	Digitální

Technický list

Technické parametry



Konvektomat STEAMBOX plynový 10x GN 2/1 dotykový digitální automatické mytí bojler levé dveře

Model	Sap kód	00014944
SDBB 1021 GAML	Skupina artiklů	Konvektomaty

1. Sap kód:

00014944

2. Šířka netto [mm]:

1120

3. Hloubka netto [mm]:

845

4. Výška netto [mm]:

1115

5. Hmotnost netto [kg]:

250.00

6. Šířka brutto [mm]:

1320

7. Hloubka brutto [mm]:

1130

8. Výška brutto [mm]:

1240

9. Hmotnost brutto [kg]:

260.00

10. Typ spotřebiče:

Kombinované zařízení

11. Příkon elektrický [kW]:

0.800

12. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Výkon plynový [kW]:

27.000

14. Druh připojení plynu:

Zemní plyn

15. Materiál:

AISI 304

16. Vnější barva zařízení:

Nerezové

17. Nastavitelné nožičky:

Ano

18. Řízení vlhkosti:

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

19. Stohovatelnost:

Ano

20. Typ ovládní:

Digitální

21. Doplnující informace:

Verze s levými dveřmi (panty vlevo, klika vpravo)

22. Typ vývinu páry:

Symbiotic - kombinace bojleru a nástřiku (patent)

23. Kominék pro odtah vlhkosti:

Ano

24. Delta T tepelná úprava:

Ano

25. Automatický předeřev:

Ano

26. Automatické zchlazení:

Ano

27. Sjednocené dokončení pokrmů EasyService:

Ne

28. Vaření přes noc:

Ne



Konvektomat STEAMBOX plynový 10x GN 2/1 dotykový digitální automatické mytí bojler levé dveře

Model	Sap kód	00014944
SDBB 1021 GAML	Skupina artiklů	Konvektomaty

29. Mycí systém:

uzavřený - efektivní využití vody a mycí chemie opakovaným přečerpáním

30. Typ mycího prostředku:

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

31. Více úrovně vaření:

Ne

32. Pokročilé nastavení vlhkosti:

Supersteam - dva režimy nasycení páry

33. Nízkoteplotní tepelná úprava:

od 30 °C - možnost kynutí

34. Zastavení ventilátoru:

Okamžité při otevření dveří

35. Typ osvětlení:

LED osvětlení ve dveřích, po obou stranách

36. Materiál a tvar komory:

AISI 304, se zaoblenými rohy pro snadné čištění

37. Reverzibilní ventilátor:

Ano

38. Funkce udržovací skříně:

Ano

39. Sonda:

Volitelná

40. Sprcha:

volitelná

41. Rozteč mezi zásuvy [mm]:

70

42. Funkce uzení:

Ne

43. Vnitřní osvětlení:

Ano

44. Nízkoteplotní tepelná úprava:

Ano

45. Počet ventilátorů:

1

46. Počet rychlostí ventilátoru:

6

47. Počet programů:

99

48. USB port:

Ano, pro nahrání receptů a aktualizaci firmware

49. Konstrukce dveří:

Odvětrávané bezpečnostní dvojitě sklo, rozebiratelné pro snadné čištění

50. Počet přednastavených programů:

40

51. Počet kroků receptu:

9

52. Minimální teplota zařízení [°C]:

30

53. Maximální teplota zařízení [°C]:

300

54. Typ ohřevu zařízení:

Kombinace páry a horkého vzduchu

Technický list

Technické parametry



Konvektomat STEAMBOX plynový 10x GN 2/1 dotykový digitální automatické mytí bojler levé dveře

Model	Sap kód	00014944
SDBB 1021 GAML	Skupina artiklů	Konvektomaty

55. HACCP:

Ano

56. Počet GN / EN zařízení:

10

57. Velikost GN / EN zařízení [mm]:

GN 2/1

58. Hloubka GN zařízení [mm]:

65

59. Funkce regenerace pokrmů:

Ano

60. Napojení na kulový ventil:

1/2

61. Průřez vodičů CU [mm²]:

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

62. Jmenovitý průměr potrubí:

DN 50

63. Přípojka na vodu:

3/4"