



Konvektomat STEAMBOX plynový 20x GN 2/1 dotykový digitální bojler levé dveře

Model	Sap kód	00014925
SDBB 2021 GL	Skupina artiklů	Konvektomaty

- Typ vývinu páry: Symbiotic - kombinace bojleru a nástřiku (patent)
- 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 předehřev: Ano
- Více úroňové vaření: Ne
- Konstrukce dveří: Odvětrávané bezpečnostní dvojitě sklo, rozebiratelné pro snadné čištění

Sap kód	00014925	Výkon plynový [kW]	54.000
Šířka netto [mm]	1200	Druh připojení plynu	Zemní plyn
Hloubka netto [mm]	910	Typ vývinu páry	Symbiotic - kombinace bojleru a nástřiku (patent)
Výška netto [mm]	1850	Počet GN / EN zařízení	20
Hmotnost netto [kg]	400.00	Velikost GN / EN zařízení [mm]	GN 2/1
Příkon elektrický [kW]	4.100	Hloubka GN zařízení [mm]	65
Napájení	230 V / 1N - 50 Hz	Typ ovládání	Digitální

Technický list

Technické parametry



Konvektomat STEAMBOX plynový 20x GN 2/1 dotykový digitální bojler levé dveře

Model	Sap kód	00014925
SDBB 2021 GL	Skupina artiklů	Konvektomaty

1. Sap kód:

00014925

2. Šířka netto [mm]:

1200

3. Hloubka netto [mm]:

910

4. Výška netto [mm]:

1850

5. Hmotnost netto [kg]:

400.00

6. Šířka brutto [mm]:

1320

7. Hloubka brutto [mm]:

1130

8. Výška brutto [mm]:

2100

9. Hmotnost brutto [kg]:

410.00

10. Typ spotřebiče:

Kombinované zařízení

11. Příkon elektrický [kW]:

4.100

12. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Výkon plynový [kW]:

54.000

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:

Ne

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 předehev:

Ano

26. Automatické zchlazení:

Ano

27. Sjednocené dokončení pokrmů EasyService:

Ne

28. Vaření přes noc:

Ne

Technický list

Technické parametry



Konvektomat STEAMBOX plynový 20x GN 2/1 dotykový digitální bojler levé dveře

Model	Sap kód	00014925
SDBB 2021 GL	Skupina artiklů	Konvektomaty

29. Více úrovně vaření:

Ne

30. Pokročilé nastavení vlhkosti:

Supersteam - dva režimy nasycení páry

31. Nízkoteplotní tepelná úprava:

od 30 °C - možnost kynutí

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. Sonda:

Ano

38. Sprcha:

Ruční navíjecí

39. Rozteč mezi zásuvy [mm]:

70

40. Funkce uzení:

Ne

41. Vnitřní osvětlení:

Ano

42. Nízkoteplotní tepelná úprava:

Ano

43. Počet ventilátorů:

2

44. Počet rychlostí ventilátoru:

6

45. Počet programů:

99

46. USB port:

Ano, pro nahrání receptů a aktualizaci firmware

47. Konstrukce dveří:

Odvětrávané bezpečnostní dvojitě sklo, rozebiratelné pro snadné čištění

48. Počet přednastavených programů:

40

49. Počet kroků receptu:

9

50. Minimální teplota zařízení [°C]:

30

51. Maximální teplota zařízení [°C]:

300

52. Typ ohřevu zařízení:

Kombinace páry a horkého vzduchu

53. HACCP:

Ano

54. Počet GN / EN zařízení:

20

55. Velikost GN / EN zařízení [mm]:

GN 2/1

56. Hloubka GN zařízení [mm]:

65



Konvektomat STEAMBOX plynový 20x GN 2/1 dotykový digitální bojler levé dveře

Model	Sap kód	00014925
SDBB 2021 GL	Skupina artiklů	Konvektomaty

57. Funkce regenerace pokrmů:

Ano

60. Jmenovitý průměr potrubí:

DN 50

58. Napojení na kulový ventil:

1/2

61. Přípojka na vodu:

3/4"

59. Průřez vodičů CU [mm²]:

1,5

– Výkon (kW): 5-5,7 (230 V); 8,7-9,8 (400 V)