

# Technický list

Vlastnosti produktu



## Konvektomat STEAMBOX elektrický 6x GN 1/1 automatické mytí bojler 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00008520
STBB 0611 E	<b>Skupina artiklů</b>	Konvektomaty



- Typ vývinu páry: Symbiotic - kombinace bojleru a nástřiku (patent)
- Počet GN / EN zařízení: 6
- Velikost GN / EN zařízení: GN 1/1
- Hloubka GN zařízení [mm]: 65
- Typ ovládání: Dotykové + knoflík
- Velikost displeje: 9"
- Řízení vlhkosti: MeteoSystem - regulace na základě přímého měření vlhkosti v komoře (patentováno)
- Pokročilé nastavení vlhkosti: Steamtuner - 5stupňový systém nastavení nasycení páry řízenou kombinací produkce bojlerem nebo nástřikem
- Delta T tepelná úprava: Ano
- Automatický předehřev: Ano
- Více úroňové vaření: Program zásuvů - řízení tepelné úpravy pro každý pokrm zvlášť
- Konstrukce dveří: Odvětrávané bezpečnostní dvojité sklo, rozebíratelné pro snadné čištění

<b>Sap kód</b>	00008520	<b>Typ vývinu páry</b>	Symbiotic - kombinace bojleru a nástřiku (patent)
<b>Šířka netto [mm]</b>	860	<b>Počet GN / EN zařízení</b>	6
<b>Hloubka netto [mm]</b>	795	<b>Velikost GN / EN zařízení</b>	GN 1/1
<b>Výška netto [mm]</b>	835	<b>Hloubka GN zařízení [mm]</b>	65
<b>Hmotnost netto [kg]</b>	132.00	<b>Typ ovládání</b>	Dotykové + knoflík
<b>Příkon elektrický [kW]</b>	11.400	<b>Velikost displeje</b>	9"
<b>Napájení</b>	400 V / 3N - 50 Hz		

# Technický list

Technický výkres



## Konvektomat STEAMBOX elektrický 6x GN 1/1 automatické mytí bojler 400 V

Model

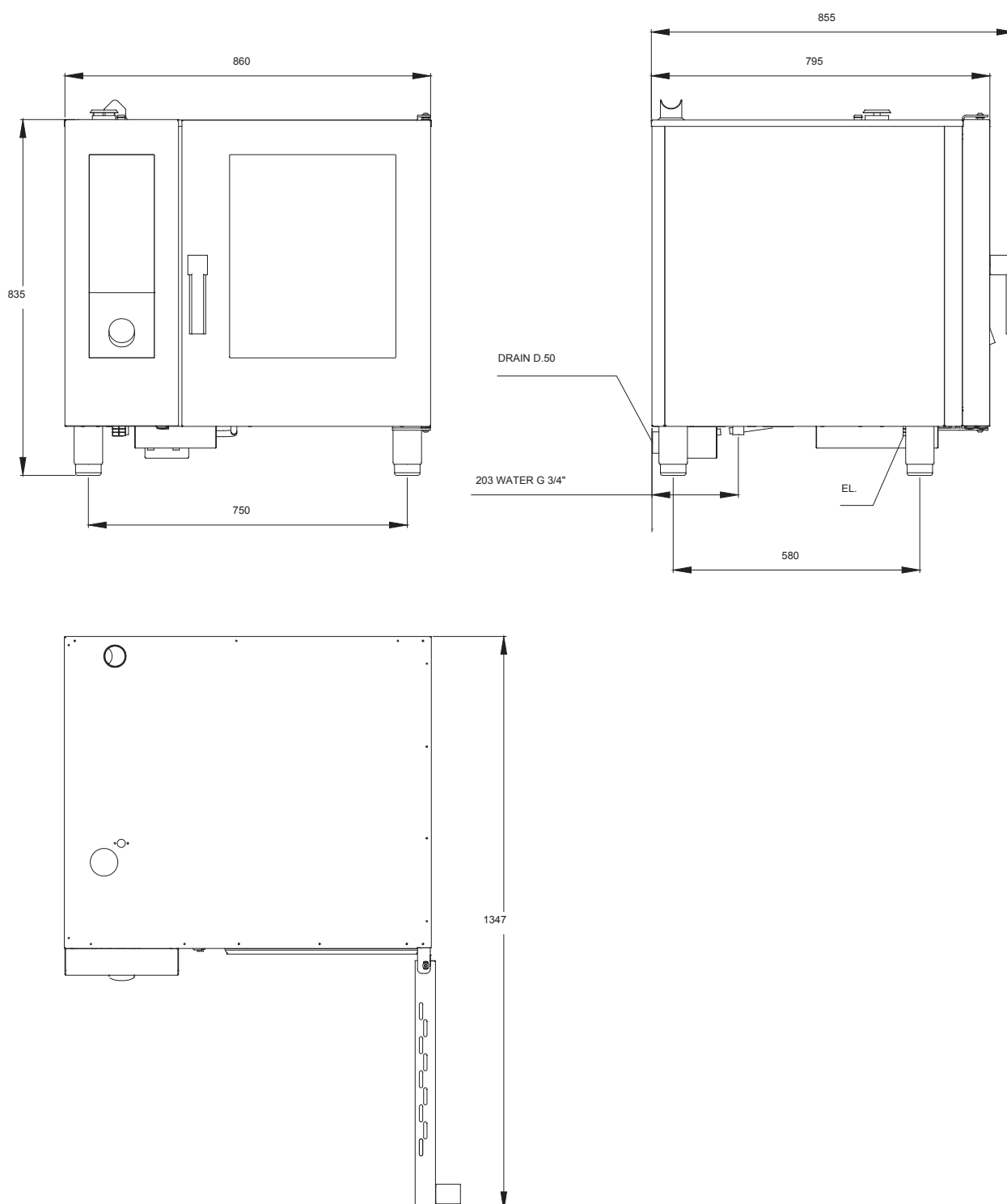
Sap kód

00008520

STBB 0611 E

Skupina artiklů

Konvektomaty



### Konvektomat STEAMBOX elektrický 6x GN 1/1 automatické mytí bojler 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00008520
STBB 0611 E	<b>Skupina artiklů</b>	Konvektomaty

# 1

#### Symbiotický systém vývinu páry

současné využití „přímého nástřiku“ a boileru, udržení 100% vlhkosti, popřípadě její regulace jediný konvektomat typu „Slim“ na trhu s boilerem

- příprava různých pokrmů a stylů vaření v prostředí přesně nastaveném pro danou potravinu či pokrm

# 2

#### Touch screen display

jednoduché intuitivní ovládání s jedinečnými piktogramy, vše v češtině

možnost využití přednastavených programů či manuálního ovládání

- pomoc s vařením i méně zdatným kuchařům
- možnost bezpečného vaření i v nepřítomnosti obsluhy
- vytváření vlastních receptur

# 3

#### Meteo systém

patentované zařízení na měření sytosti páry v reálném čase a v parním režimu - jediné na trhu

- přesná informace pro obsluhu o sytosti páry ve varném prostoru

# 4

#### Touch screen display.

jednoduché intuitivní ovládání s jedinečnými piktogramy, vše v češtině

možnost využití přednastavených programů či manuálního ovládání

- pomoc s vařením i méně zdatným kuchařům
- možnost bezpečného vaření i v nepřítomnosti obsluhy
- vytváření vlastních receptur

# 5

#### Průchozí dveře

dveře zabudovány i na zadní straně konvektomatu, přičemž plnohodnotné ovládání je zachováno „ze strany kuchaře“

umožňuje předělení prostoru výdeje a kuchyně

- kuchař může „vydávat“ pokrmy přes konvektomat
- zákazník vidí dohotovování a udržování pokrmů při výdeji

# 6

#### Úprava pro pečení kuřat

komora konvektomatu je upravena sběru vypěkaného tuku, stroj je doplněn nádobou na sběr tuku

- tuk neodtéká do kanalizace
- neničí odpadní systém stroje

# 7

#### Kit dvou strojů na sobě

propojovací sada umožňující postavit dva stroje na sebe propojuje připojení, přívody, odpady a odvětrání dolního konvektomatu

- umožňuje uživateli umístit dva stroje do menších prostorů a zvýšit tím produkci
- kuchař může upravovat dva různé způsoby pokrmů současně

# 8

#### Premixový hořák

jediný hořák s turbo předmícháním plynu s vzduchem na trhu

konstrukce hořáku do „V“ což zabraňuje zpětnému zápalu a bouchnutí

tato konstrukce spoří 30 % plynu oproti běžným hořákům

- rychlejší náběh tepla komfortnější ovládání

# 9

#### Automatické mytí

integrováný systém mytí komory

možnost použít tekutých i tabletových detergentů

možnost použít octa jako oplachovacího prostředku

systém zároveň odvápnuje mikro-boiler

- komora konvektomatu se umyje bez přítomnosti obsluhy například přes noc
- systém odvápní mikro-boiler bez nutnosti servisního zásahu
- komora je udržována ve stálé 100% hygienické kvalitě

# 10

#### Samonavíjecí sprcha

bubnový naviják integrováný v těle konvektomatu sprcha je nepřístupná po zavření dveří

- umožňuje podlití jídel v konvektomatu umožňuje opláchnutí komory - popřípadě zrychlí její zchlazení



### Konvektomat STEAMBOX elektrický 6x GN 1/1 automatické mytí bojler 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00008520
STBB 0611 E	<b>Skupina artiklů</b>	Konvektomaty

**1. Sap kód:**

00008520

**2. Šířka netto [mm]:**

860

**3. Hloubka netto [mm]:**

795

**4. Výška netto [mm]:**

835

**5. Hmotnost netto [kg]:**

132.00

**6. Šířka brutto [mm]:**

955

**7. Hloubka brutto [mm]:**

920

**8. Výška brutto [mm]:**

1000

**9. Hmotnost brutto [kg]:**

142.00

**10. Typ spotřebiče:**

Elektrické zařízení

**11. Příkon elektrický [kW]:**

11.400

**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:**

Ano

**18. Typ ovládání:**

Dotykové + knoflík

**19. Doplnující informace:**

možnost reverzního otevírání dveří – klika na pravé straně (nutné specifikovat při objednávce)

**20. Typ vývinu páry:**

Symbiotic - kombinace bojleru a nástřiku (patent)

**21. Komínek pro odtah vlhkosti:**

Ano

**22. Funkce odloženého startu:**

Ano

**23. Velikost displeje:**

9"

**24. Delta T tepelná úprava:**

Ano

**25. Automatický přehřev:**

Ano

**26. Automatické zchlazení:**

Ano



### Konvektomat STEAMBOX elektrický 6x GN 1/1 automatické mytí bojler 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00008520
STBB 0611 E	<b>Skupina artiklů</b>	Konvektomaty

**27. Funkce studeného uzení:**

Ano

**28. Sjednocené dokončení pokrmů EasyService:**

Ano

**29. Vaření přes noc:**

Ano

**30. Mycí systém:**

uzavřený - efektivní využití vody a mycí chemie opakovaným přečerpáním

**31. Typ mycího prostředku:**

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

**32. Více úroňové vaření:**

Program zásuvů - řízení tepelné úpravy pro každý pokrm zvlášť

**33. Pokročilé nastavení vlhkosti:**

Steamtuner - 5stupňový systém nastavení nasycení páry řízenou kombinací produkce bojlerem nebo nástřikem

**34. Nízkoteplotní tepelná úprava:**

od 30 °C - možnost kynutí

**35. Zastavení ventilátoru:**

Okamžité při otevření dveří

**36. Typ osvětlení:**

LED osvětlení ve dveřích, po obou stranách

**37. Materiál a tvar komory:**

AISI 304, se zaoblenými rohy pro snadné čištění

**38. Reverzibilní ventilátor:**

Ano

**39. Funkce udržovací skříně:**

Ano

**40. Materiál tělesa:**

Incoloy

**41. Sonda:**

Ano

**42. Sprcha:**

Ruční navíjecí

**43. Rozteč mezi zásuvy [mm]:**

70

**44. Funkce uzení:**

Ano

**45. Vnitřní osvětlení:**

Ano

**46. Nízkoteplotní tepelná úprava:**

Ano

**47. Počet ventilátorů:**

1

**48. Počet rychlostí ventilátoru:**

6

**49. Počet programů:**

1000

**50. USB port:**

Ano, pro nahrání receptů a aktualizaci firmware

# Technický list

Technické parametry



## Konvektomat STEAMBOX elektrický 6x GN 1/1 automatické mytí bojler 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00008520
STBB 0611 E	<b>Skupina artiklů</b>	Konvektomaty

### 51. Konstrukce dveří:

Odvětrávané bezpečnostní dvojitě sklo, rozebiratelné pro snadné čištění

### 52. Počet přednastavených programů:

100

### 53. Počet kroků receptu:

9

### 54. Minimální teplota zařízení [°C]:

30

### 55. Maximální teplota zařízení [°C]:

300

### 56. Typ ohřevu zařízení:

Kombinace páry a horkého vzduchu

### 57. HACCP:

Ano

### 58. Počet GN / EN zařízení:

6

### 59. Velikost GN / EN zařízení:

GN 1/1

### 60. Hloubka GN zařízení [mm]:

65

### 61. Funkce regenerace pokrmů:

Ano