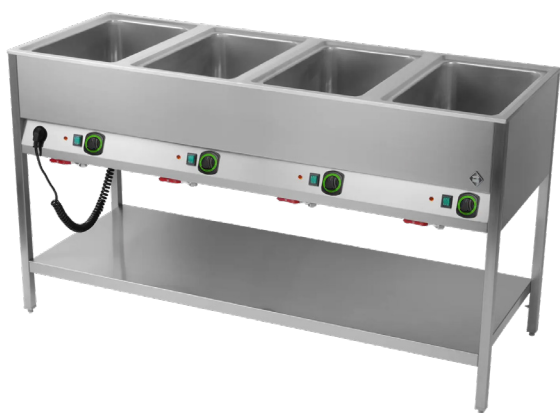


Vodní lázeň stacionární elektrická GN 4-1/1 ovládání na delší straně s deskou

Model	Sap kód	00000085
BMSD 4120	Skupina artiklů	Vařiče těstovin a vodní lázně



- Výpust': Ano
- Materiál: AISI 304 vrchní deska, AISI 430 opláštění
- Stupeň krytí ovládacích prvků: IPX4
- Maximální teplota zařízení [°C]: 90

Sap kód	00000085	Příkon elektrický [kW]	2.800
Šířka netto [mm]	1566	Napájení	230 V / 1N - 50 Hz
Hloubka netto [mm]	598	Počet GN / EN zařízení	4
Výška netto [mm]	905	Velikost GN / EN zařízení [mm]	GN 1/1
Hmotnost netto [kg]	68.00	Hloubka GN zařízení [mm]	200

Technický list

Technický výkres



Vodní lázeň stacionární elektrická GN 4-1/1 ovládání na delší straně s deskou

Model

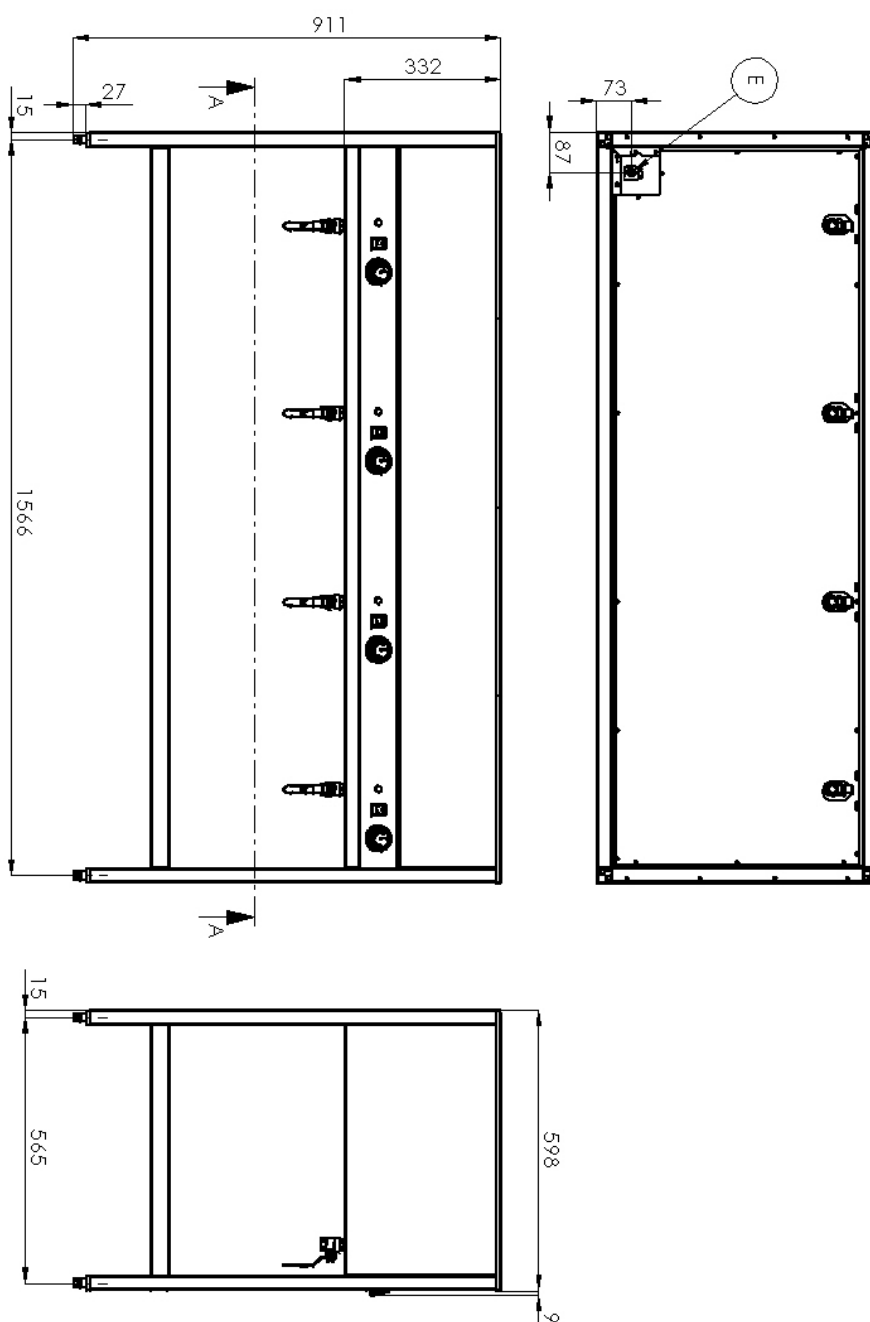
Sap kód

0000085

BMSD 4120

Skupina artiklů

Vařiče těstovin a vodní lázně





Vodní lázeň stacionární elektrická GN 4-1/1 ovládání na delší straně s deskou

Model	Sap kód	00000085
BMSD 4120	Skupina artiklů	Vařiče těstovin a vodní lázně

1

Hlubokotažené vany

vany bez ostrých přechodů, hran a rohů

- jednoduchá údržba
- perfektní sanitace

2

Ovládání každé vany zvlášť

variabilita použití

- možnost udržování různých pokrmů na různou teplotu

3

Celonerezová konstrukce

zdravotně nezávadné pro styk s potravinami
robustnost

- perfektní sanitace
- dlouhá životnost

4

Vypouštěcí ventil pod vanou

bezpečnější umístění vypouštěcího ventilu

- umístění ventilu předchází nechtěnému kontaktu a případnému opaření



Vodní lázeň stacionární elektrická GN 4-1/1 ovládání na delší straně s deskou

Model	Sap kód	00000085
BMSD 4120	Skupina artiklů	Vařiče těstovin a vodní lázně

1. Sap kód:

00000085

2. Šířka netto [mm]:

1566

3. Hloubka netto [mm]:

598

4. Výška netto [mm]:

905

5. Hmotnost netto [kg]:

68.00

6. Šířka brutto [mm]:

730

7. Hloubka brutto [mm]:

1700

8. Výška brutto [mm]:

1010

9. Hmotnost brutto [kg]:

70.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Konstruční typ zařízení:

Stacionární

12. Příkon elektrický [kW]:

2.800

13. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Stupeň krytí ovládacích prvků:

IPX4

15. Vnější barva zařízení:

Nerezové

16. Materiál:

AISI 304 vrchní deska, AISI 430 opláštění

17. Maximální teplota zařízení [°C]:

90

18. Minimální teplota zařízení [°C]:

30

19. Výpust:

Ano

20. Počet GN / EN zařízení:

4

21. Velikost GN / EN zařízení [mm]:

GN 1/1

22. Hloubka GN zařízení [mm]:

200