

Multifukční zařízení INFINITY 8x GN 1/1, sterilizátor HK

Model	Sap kód	00038665
INFINITY 0811 STR.	Skupina artiklů	Šokery



- Cyklus šokového zchlazení kg / min (+3 °C) : 35/90
- Cyklus šokového zmrazení kg / min (-18 °C) : 25/240
- Maximální teplota zařízení [°C]: -40
- Sonda: 4-bodová
- Tloušťka izolace [mm]: 80
- Typ ovládní: Digitální
- Velikost displeje: 9"
- Uživatelsky programovatelné cykly: Ano, s možností ukládání
- Cyklus řízeného rozmrazování: Ano

Sap kód	00038665	Velikost GN / EN zařízení [mm]	GN 1/1
Šířka netto [mm]	790	Hloubka GN zařízení [mm]	65
Hloubka netto [mm]	820	Cyklus šokového zchlazení kg / min (+3 °C)	35/90
Výška netto [mm]	1322	Cyklus šokového zmrazení kg / min (-18 °C)	25/240
Hmotnost netto [kg]	126.00	Typ ovládní	Digitální
Příkon elektrický [kW]	0.900	Přivlhčování	Ano
Napájení	230 V / 1N - 50 Hz	Nádobka na kondenzát	Ne
Počet GN / EN zařízení	8		

Technický list

Technický výkres



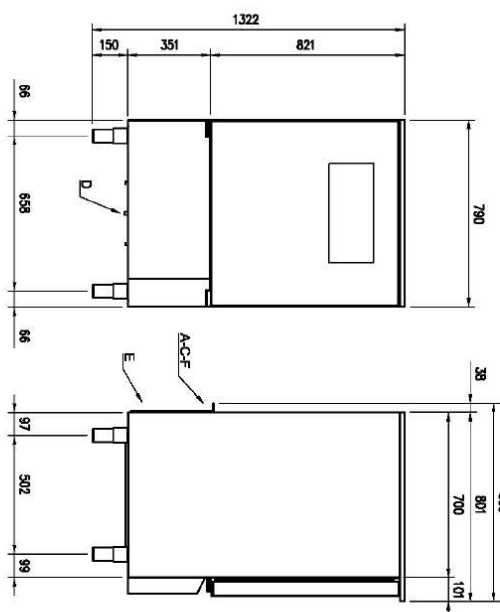
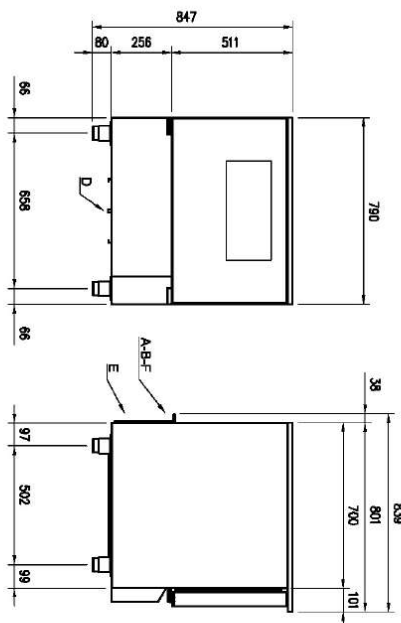
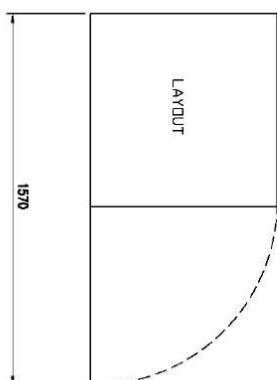
Multifukční zařízení INFINITY 8x GN 1/1, sterilizátor HK

Model	Sap kód	00038665
INFINITY 0811 STR.	Skupina artiklů	Šokery



WATER INLET CONNECTION

- A= ELECTRICAL CONNECTION
- B= GAS CONNECTION ø10 ø12
- C= GAS CONNECTION ø12 ø14
- D= WATER DISCHARGE ø18 (F)
- E= WATER INLET CONNECTION G3/4" (M) (ALL-IN-ONE)
- F= WATER OUTLET CONNECTION ø20 (M) (ALL-IN-ONE)





Multifukční zařízení INFINITY 8x GN 1/1, sterilizátor HK

Model	Sap kód	00038665
INFINITY 0811 STR.	Skupina artiklů	Šokery

1

6v1

dokáže zastoupit 6 zařízení (lednice, mrazák, šoker, hodbox, kynárna, trouba)

- díky obrovské variabilitě šetří místo, čas, energii a náklady na pořízení dalších zařízení

2

Nerezové tělo i vnitřek

odolnost
hygiena

- díky celonerezové konstrukci se velmi snadno udržuje a tím šetří náklady

3

Sledování parametrů HACCP

snadná evidence všech potřebných parametrů

- bezproblémové dokazování správného nakládání s potravinami při případné kontrole

4

Přednastavené cykly

velmi jednoduché a intuitivní ovládání

- obsluhu může zvládnout i méně kvalifikovaná obsluha

5

Pomalé vaření

lepší chuť
menší hmotnostní ztráty při vaření

- díky menším ztrátám hmotnosti zařízení šetří náklady

6

Vícebodová sonda

precizní sledování teploty chlazení/mrazení/vaření

- díky sondě je lépe zajištěna bezpečnost potravin
- vzhledem k ukončení zchlazování/zmrazování/vaření po dosažení teploty šetří energii a čas

7

Rozmrazení

připravenost zamražené potravin na zpracování na čas

- úspora času
- řízená manipulace s potravinami

8

Vaření přes noc

možnost přednastavit celé cykly programů a spustit přes noc bez obsluhy

- úspora kapacity zařízení přes den
- úspora lidské kapacity a času, díky bezobslužnému provozu zařízení přes noc



Multifukční zařízení INFINITY 8x GN 1/1, sterilizátor HK

Model	Sap kód	00038665
INFINITY 0811 STR.	Skupina artiklů	Šokery

1. Sap kód:

00038665

2. Šířka netto [mm]:

790

3. Hloubka netto [mm]:

820

4. Výška netto [mm]:

1322

5. Hmotnost netto [kg]:

126.00

6. Šířka brutto [mm]:

846

7. Hloubka brutto [mm]:

839

8. Výška brutto [mm]:

1430

9. Hmotnost brutto [kg]:

146.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Materiál:

AISI 304

12. Vnější barva zařízení:

Nerezové

13. Příkon elektrický [kW]:

0.900

14. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

15. Typ ovládní:

Digitální

16. Velikost displeje:

9"

17. Chladivo:

R452a

18. Počet GN / EN zařízení:

8

19. Velikost GN / EN zařízení [mm]:

GN 1/1

20. Hloubka GN zařízení [mm]:

65

21. Maximální teplota zařízení [°C]:

-40

22. Cyklus šokového zmrazení kg / min (-18 °C) :

25/240

23. Cyklus šokového zchlazení kg / min (+3 °C) :

35/90

24. Tloušťka izolace [mm]:

80

25. Funkce dlouhodobého zchlazení:

Ano

26. Funkce dlouhodobého zmrazení:

Ano

27. Sonda:

4-bodová

28. Autodiagnostika:

Ano

Technický list

Technické parametry



Multifukční zařízení INFINITY 8x GN 1/1, sterilizátor HK

Model	Sap kód	00038665
INFINITY 0811 STR.	Skupina artiklů	Šokery

29. Nízkoteplotní tepelná úprava:

Ano

30. Rozpětí pro nízkoteplotní úpravu [°C]:

52-85

31. Cyklus řízeného rozmrazování:

Ano

32. Sterilizátor:

Ano

33. Uživatelsky programovatelné cykly:

Ano, s možností ukládání

34. USB port:

Ano, pro HACCP a aktualizaci firmware

35. Kolečka:

Volitelná

36. Parametry sledovatelné v reálném čase:

Spotřeba energie, Teplota komory, Teplota sondy, Graf s průběhem teploty a spotřeby

37. Napojení na odpad:

Ano

38. Průřez vodičů CU [mm²]:

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

39. Přivlhčování:

Ano

40. Nádobka na kondenzát:

Ne