

Technický list

Vlastnosti produktu



Box + výparník pro INFINITY 4011

Model	Sap kód	00012532
INFINITY 4011	Skupina artiklů	Šokery a multifunkční zařízení



- Cyklus šokového zchlazení kg / min (+3 °C) : 200/90
- Cyklus šokového zmrazení kg / min (-18 °C) : 175/240
- Maximální teplota zařízení [°C]: -40
- Sonda: 4-bodová
- Tloušťka izolace [mm]: 80
- Typ ovládání: Dotykové
- Velikost displeje: 9"
- Uživatelsky programovatelné cykly: Ano, s možností ukládání
- Cyklus řízeného rozmrazování: Ano
- Cyklus kynutí: Ano

Sap kód	00012532	Počet GN / EN zařízení	40
Šířka netto [mm]	1390	Velikost GN / EN zařízení	GN 1/1
Hloubka netto [mm]	1532	Cyklus šokového zchlazení kg / min (+3 °C)	200/90
Výška netto [mm]	2490	Cyklus šokového zmrazení kg / min (-18 °C)	175/240
Hmotnost netto [kg]	595.00	Typ ovládání	Dotykové
Příkon elektrický [kW]	5.420	Doplňující informace	Nutno dokoupit některou z chladicích jednotek v doporučeném příslušenství a ventil. Chladicí jednotka pro INFINITY 4011 RM - UNIT 9 HP Chladicí jednotka pro INFINITY 4011 tichá RM - UNIT 9 HP SILENT a Ventil pro INFINITY/IS 4011 RM - VLV 40
Napájení	400 V / 3N - 50 Hz		

Technický list

Technický výkres



Box + výparník pro INFINITY 4011

Model

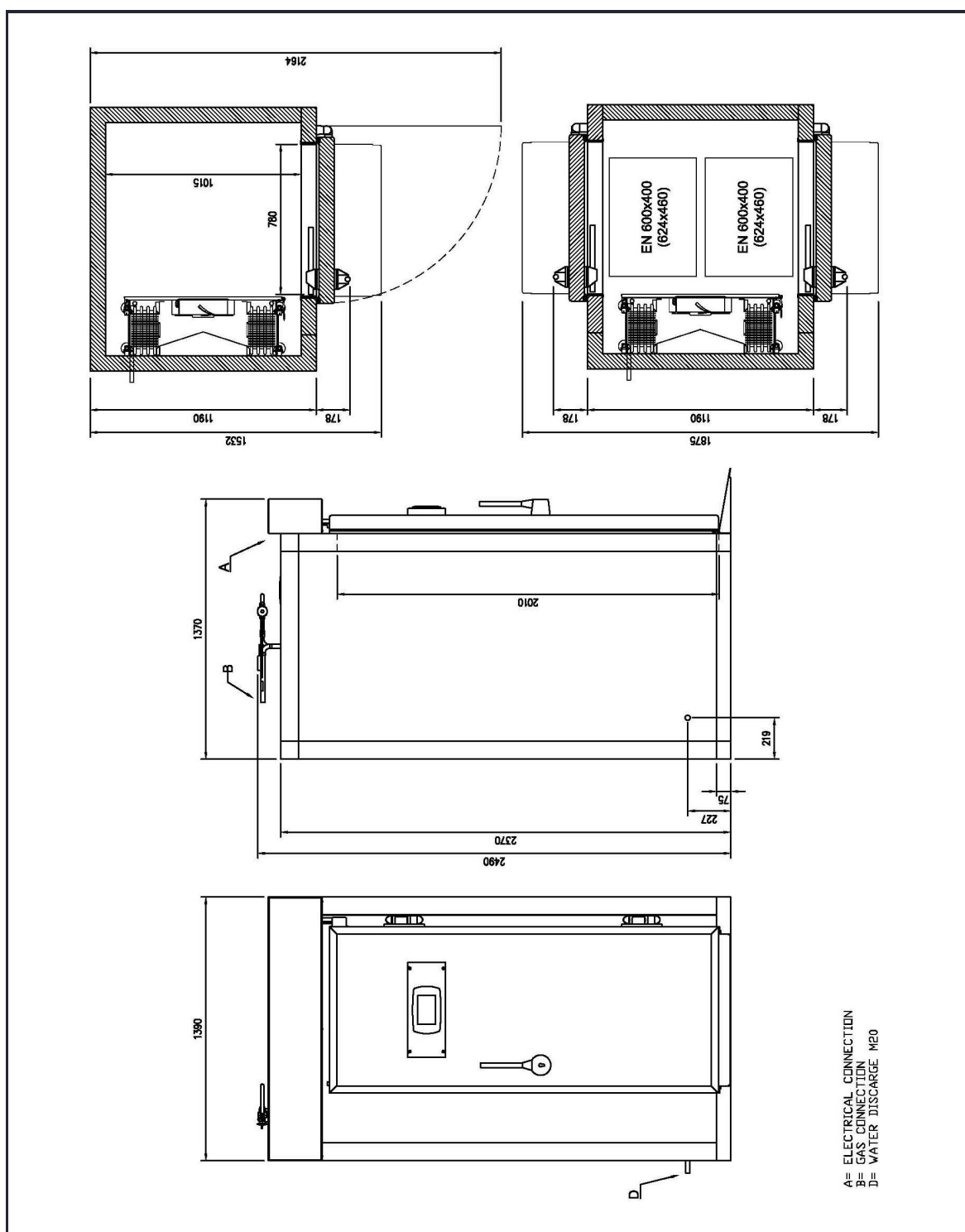
Sap kód

00012532

INFINITY 4011

Skupina artiklů

Šokery a multifunkční zařízení





Box + výparník pro INFINITY 4011

Model	Sap kód	00012532
INFINITY 4011	Skupina artiklů	Šokery a multifunkční zařízení

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

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

6

Rozmrazení

připravenost zamražené potravin na zpracování na čas

- úspora času
- řízená manipulace s potravinami

7

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



Box + výparník pro INFINITY 4011

Model	Sap kód	00012532
INFINITY 4011	Skupina artiklů	Šokery a multifunkční zařízení

1. Sap kód:

00012532

2. Šířka netto [mm]:

1390

3. Hloubka netto [mm]:

1532

4. Výška netto [mm]:

2490

5. Hmotnost netto [kg]:

595.00

6. Šířka brutto [mm]:

1310

7. Hloubka brutto [mm]:

2310

8. Výška brutto [mm]:

900

9. Hmotnost brutto [kg]:

615.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Materiál:

AISI 304

12. Vnější barva zařízení:

Nerezové

13. Příkon elektrický [kW]:

5.420

14. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Typ ovládní:

Dotykové

16. Velikost displeje:

9"

17. Chladivo:

R452a

18. Počet GN / EN zařízení:

40

19. Velikost GN / EN zařízení:

GN 1/1

20. Maximální teplota zařízení [°C]:

-40

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

175/240

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

200/90

23. Tloušťka izolace [mm]:

80

24. Funkce dlouhodobého zchlazení:

Ano

25. Funkce dlouhodobého zmrazení:

Ano

26. Sonda:

4-bodová

27. Autodiagnostika:

Ano

28. Vnitřní osvětlení:

Ano

Technický list

Technické parametry



Box + výparník pro INFINITY 4011

Model	Sap kód	00012532
INFINITY 4011	Skupina artiklů	Šokery a multifunkční zařízení

29. HACCP:

Ano

30. Nízkoteplotní tepelná úprava:

Ano

31. Rozpětí pro nízkoteplotní úpravu [°C]:

52-85

32. Cyklus řízeného rozmrazování:

Ano

33. Cyklus kynutí:

Ano

34. Uživatelsky programovatelné cykly:

Ano, s možností ukládání

35. USB port:

Ano, pro HACCP a aktualizaci firmware

36. Kolečka:

Ne

37. Parametry sledovatelné v reálném čase:

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

38. Standardní výbava k zařízení:

Nutno dokoupit některou z chladicích jednotek v doporučeném příslušenství a ventil.

39. Doplnující informace:

Nutno dokoupit některou z chladicích jednotek v doporučeném příslušenství a ventil.

Chladicí jednotka pro INFINITY 4011 | RM - UNIT 9 HP

Chladicí jednotka pro INFINITY 4011 tichá | RM - UNIT 9 HP SILENT

a Ventil pro INFINITY/IS 4011 | RM - VLV 40