

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



INFINITY multifunkční zařízení 10x GN 2/1, pravé dveře

Modell	SAP -Code	00038877
---------------	------------------	----------

– Maximale Gerätetemperatur [° C]: -40

SAP -Code	00038877	Power Electric [KW]	2.390
Netzbreite [MM]	1020	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Nettentiefe [MM]	1022	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 2/1
Nettohöhe [MM]	1843	Befeuchtung	Ja
Nettogewicht / kg]	190.00		



INFINITY multifukční zařízení 10x GN 2/1, pravé dveře

Modell

SAP -Code

00038877

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

Technisches Datenblatt

technische Parameter



INFINITY multifunkční zařízení 10x GN 2/1, pravé dveře

Modell

SAP -Code

00038877

1. SAP -Code:

00038877

2. Netzbreite [MM]:

1020

3. Nettentiefe [MM]:

1022

4. Nettohöhe [MM]:

1843

5. Nettogewicht / kg]:

190.00

6. Bruttobreite [MM]:

1060

7. Grobtiefe [MM]:

1057

8. Bruttohöhe [MM]:

1877

9. Bruttogewicht [kg]:

190.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Material:

AISI 304

12. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

13. Öffnung des Geräts:

Türbänder links

14. Power Electric [KW]:

2.390

15. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

16. Kältemittel:

R290

17. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 2/1

18. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

-40

19. Anschluss abtropfen lassen:

Ja

20. Querschnitt der Leiter CU [mm²):

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

21. Befeuchtung:

Ja