

Fiche technique

Caractéristiques du produit



INFINITY multifunkční zařízení 10x GN 1/1

Modèle	Code SAP	00038858
INFINITY 1011 N	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 45/90
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 30/240
- Température maximale de l'appareil [° C]: -40
- Sonde: 4-points
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 80
- Type de contrôle: Écran tactile
- Taille de l'écran: 9»
- Cycles programmables par l'utilisateur: Oui, avec des options de sauvegarde
- Cycle de décongélation contrôlé: Oui
- Cycle de levée de la pâte: Oui

Code SAP	00038858	Nombre de GN / EN	10
Largeur nette [mm]	790	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Profondeur nette [mm]	839	Profondeur de l'appareil - GN [mm]	65
Hauteur nette [mm]	1650	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	45/90
Poids net [kg]	179.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	30/240
Puissance électrique [kW]	1.600	Type de contrôle	Écran tactile
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz		

Fiche technique

Avantages du produit



INFINITY multifunkční zařízení 10x GN 1/1

Modèle	Code SAP	00038858
INFINITY 1011 N	Groupe d'articles	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

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

Fiche technique

Paramètres techniques



INFINITY multifonctionnel appareil 10x GN 1/1

Modèle	Code SAP	00038858
INFINITY 1011 N	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

1. Code SAP:

00038858

2. Largeur nette [mm]:

790

3. Profondeur nette [mm]:

839

4. Hauteur nette [mm]:

1650

5. Poids net [kg]:

179.00

6. Largeur brute [mm]:

846

7. Profondeur brute [mm]:

860

8. Hauteur brute [mm]:

1780

9. Poids brut [kg]:

189.70

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Matériel:

AISI 304

12. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

13. Puissance électrique [kW]:

1.600

14. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Type de contrôle:

Écran tactile

16. Taille de l'écran:

9"

17. Réfrigérant:

R290

18. Nombre de GN / EN:

10

19. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:

GN 1/1

20. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:

65

21. Température maximale de l'appareil [° C]:

-40

22. Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C):

30/240

23. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C):

45/90

24. Épaisseur de l'isolation [mm]:

80

25. Fonction de durée de refroidissement:

Oui

26. Réglage du temps de la température négative:

Oui

27. Sonde:

4-points

28. Autodiagnostic:

Oui

Fiche technique

Paramètres techniques



INFINITY multifunkční zařízení 10x GN 1/1

Modèle	Code SAP	00038858
INFINITY 1011 N	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

29. L'éclairage intérieur:

Oui

30. HACCP:

Oui

31. Cuisson basse température:

Oui

32. Étendue pour la cuisson à basse température [°C]:

52-85

33. Cycle de décongélation contrôlé:

Oui

34. Cycle de levée de la pâte:

Oui

35. Cycles programmables par l'utilisateur:

Oui, avec des options de sauvegarde

36. Port USB:

Oui, pour les normes HACCP et mise à jour du firmware

37. Roues:

Facultatif

38. Caractéristiques traçables en temps réel:

Consommation énergétique, température de la chambre, température de la sonde, graphique de température et consommation

39. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)