

Fiche technique

Caractéristiques du produit



INFINITY équipement multifonction 15x GN 1/1

Modèle	Code SAP	00038879
INFINITY 1511 N	Groupe d'articles	Cellules de refroidissement rapide



- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 70/86
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 30/182
- Température minimale de l'appareil [° C]: -40
- Température maximale de l'appareil [° C]: 85
- Sonde: 4-Points
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
- 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	00038879	Nombre de GN / EN	15
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]	1990	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	70/86
Poids net [kg]	211.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	30/182
Puissance électrique [kW]	2.772	Type de contrôle	Écran tactile
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Fonction humidification	Oui

Fiche technique

Dessin technique



INFINITY équipement multifonction 15x GN 1/1

Modèle

INFINITY 1511 N

Code SAP

00038879

Groupe d'articles

Cellules de refroidissement rapide

Fiche technique

Avantages du produit



INFINITY équipement multifonction 15x GN 1/1

Modèle	Code SAP	00038879
INFINITY 1511 N	Groupe d'articles	Cellules de refroidissement rapide

1

6v1

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

2

Nerezové tělo i vnitřek

odolnost
hygiéna

3

Sledování parametrů HACCP

snadná evidence všech potřebných parametrů

4

Přednastavené cykly

velmi jednoduché a intuitivní ovládání

5

Pomalé vaření

lepší chuť
menší hmotnostní ztráty při vaření

6

Vícebodová sonda

precizní sledování teploty chlazení/mrazení/vaření

7

Rozmrazení

připravenost zamražené potraviny na zpracování na čas

8

Vaření přes noc

možnost přednastavit celé cykly programů a spustit přes noc bez obsluhy

Fiche technique

Paramètres techniques



INFINITY équipement multifonction 15x GN 1/1

Modèle	Code SAP	00038879
INFINITY 1511 N	Groupe d'articles	Cellules de refroidissement rapide

1. Code SAP:

00038879

2. Largeur nette [mm]:

790

3. Profondeur nette [mm]:

839

4. Hauteur nette [mm]:

1990

5. Poids net [kg]:

211.00

6. Largeur brute [mm]:

830

7. Profondeur brute [mm]:

860

8. Hauteur brute [mm]:

2122

9. Poids brut [kg]:

233.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Matériel:

AISI 304

12. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

13. Ouverture de l'appareil:

Charnières gauches

14. Puissance électrique [kW]:

2.772

15. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

16. Type de contrôle:

Écran tactile

17. Taille de l'écran:

9"

18. Réfrigérant:

R290

19. Nombre de GN / EN:

15

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

GN 1/1

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

65

22. Température minimale de l'appareil [° C]:

-40

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

85

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

30/182

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

70/86

26. Épaisseur de l'isolation [mm]:

60

27. Fonction de durée de refroidissement:

Oui

28. Réglage du temps de la température négative:

Oui

Fiche technique

Paramètres techniques



INFINITY équipement multifonction 15x GN 1/1

Modèle	Code SAP	00038879
INFINITY 1511 N	Groupe d'articles	Cellules de refroidissement rapide

29. Sonde:

4-Points

30. Autodiagnostic:

Oui

31. L'éclairage intérieur:

Oui

32. HACCP:

Oui

33. Cuisson basse température:

Oui

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

52-85

35. Cycle de décongélation contrôlé:

Oui

36. Cycle de levée de la pâte:

Oui

37. Pieds réglables:

Oui

38. Cycles programmables par l'utilisateur:

Oui, avec des options de sauvegarde

39. Port USB:

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

40. Roues:

Non

41. Caractéristiques traçables en temps réel:

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

42. Connexion aux évacuations:

Oui

43. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5

44. Fonction humidification:

Oui