

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Appareil multifonction INFINITY 15x GN 1/1

Modell	SAP -Code	00038879
INFINITY 1511 N	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Schocker



- Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C): 70/86
- Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C): 30/182
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -40
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 85
- Sonde: 4-Punkt
- Isolationsdicke [MM]: 60
- Steuertyp: Touchscreen
- Bildschirmgröße: 9"
- Programmierbare Benutzerzyklen: Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung
- Thaving -Zyklus: Ja
- Gärprozess: Ja

SAP -Code	00038879	Anzahl der GN / en	15
Netzbreite [MM]	790	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettentiefe [MM]	839	GN -Gerätetiefe	65
Nettohöhe [MM]	1990	Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C)	70/86
Nettogewicht / kg]	211.00	Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C)	30/182
Power Electric [KW]	2.772	Steuertyp	Touchscreen
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Befeuchtung	Ja

Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



Appareil multifonction INFINITY 15x GN 1/1

Modell	SAP -Code	00038879
INFINITY 1511 N	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Schocker



Appareil multifonction INFINITY 15x GN 1/1

Modell	SAP -Code	00038879
INFINITY 1511 N	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Schocker

- 1 6v1**
dokáže zastoupit 6 zařízení (lednice, mrazák, šoker, hodbox, kynárna, trouba)
- 2 Nerezové tělo i vnitřek**
odolnost
hygiena
- 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

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Appareil multifonction INFINITY 15x GN 1/1

Modell	SAP -Code	00038879
INFINITY 1511 N	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Schocker

1. SAP -Code:

00038879

2. Netzbreite [MM]:

790

3. Nettentiefe [MM]:

839

4. Nettöhöhe [MM]:

1990

5. Nettogewicht / kg:

211.00

6. Bruttobreite [MM]:

830

7. Grobtiefe [MM]:

860

8. Bruttohöhe [MM]:

2122

9. Bruttogewicht [kg]:

233.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Material:

AISI 304

12. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

13. Öffnung des Geräts:

Türbänder links

14. Power Electric [KW]:

2.772

15. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

16. Steuertyp:

Touchscreen

17. Bildschirmgröße:

9"

18. Kältemittel:

R290

19. Anzahl der GN / en:

15

20. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 1/1

21. GN -Gerätetiefe:

65

22. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-40

23. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

85

24. Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C):

30/182

25. Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C):

70/86

26. Isolationsdicke [MM]:

60

27. Langfristige Kühlfunktion:

Ja

28. Langfristige Gefrierfunktion:

Ja

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Appareil multifonction INFINITY 15x GN 1/1

Modell	SAP -Code	00038879
INFINITY 1511 N	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Schocker

29. Sonde:

4-Punkt

30. Selbstdiagnostik:

Ja

31. Innenbeleuchtung:

Ja

32. Haccp:

Ja

33. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur:

Ja

34. Kochspanne mit niedriger Temperatur [°C]:

52-85

35. Thaving -Zyklus:

Ja

36. Gärprozess:

Ja

37. Verstellbare Füße:

Ja

38. Programmierbare Benutzerzyklen:

Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung

39. USB-Anschluss:

Ja, für HACCP und die Aktualisierung der Firmware

40. Castors:

Nein

41. Echtzeitüberwachungsparameter:

Energieverbrauch, Temperatur der Kammer, Temperatur der Sonde, Graph mit dem Verlauf der Temperatur und des Verbrauchs

42. Anschluss abtropfen lassen:

Ja

43. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

44. Befeuchtung:

Ja