

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Appareil multifonction INFINITY 5x GN 1/1

|                 |                                       |          |
|-----------------|---------------------------------------|----------|
| <b>Modell</b>   | <b>SAP -Code</b>                      | 00038857 |
| INFINITY 0511 N | <b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b> | Schocker |



- Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C): 25/95
- Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C): 10/257
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -40
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 85
- Sonde: 4-Punkt-Sonde
- Isolationsdicke [MM]: 60
- Steuertyp: Touchscreen
- Bildschirmgröße: 9"
- Programmierbare Benutzerzyklen: Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung
- Thaving -Zyklus: Ja
- Gärprozess: Ja

|                            |                    |   |             |
|----------------------------|--------------------|---|-------------|
| <b>SAP -Code</b>           | 00038857           | <b>Anzahl der GN / en</b>                 | 5           |
| <b>Netzbreite [MM]</b>     | 790                | <b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>       | GN 1/1      |
| <b>Nettentiefe [MM]</b>    | 839                | <b>GN -Gerätetiefe</b>                    | 65          |
| <b>Nettohöhe [MM]</b>      | 847                | <b>Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C)</b>   | 25/95       |
| <b>Nettogewicht / kg]</b>  | 103.00             | <b>Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C)</b> | 10/257      |
| <b>Power Electric [KW]</b> | 0.704              | <b>Steuertyp</b>                          | Touchscreen |
| <b>Wird geladen</b>        | 230 V / 1N - 50 Hz | <b>Befeuchtung</b>                        | Ja          |

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



## Appareil multifonction INFINITY 5x GN 1/1

|                 |                                       |          |
|-----------------|---------------------------------------|----------|
| <b>Modell</b>   | <b>SAP -Code</b>                      | 00038857 |
| INFINITY 0511 N | <b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b> | Schocker |

# Technisches Datenblatt

Produkt Vorteile



## Appareil multifonction INFINITY 5x GN 1/1

|                 |                                       |          |
|-----------------|---------------------------------------|----------|
| <b>Modell</b>   | <b>SAP -Code</b>                      | 00038857 |
| INFINITY 0511 N | <b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b> | 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 5x GN 1/1

|                 |                                       |          |
|-----------------|---------------------------------------|----------|
| <b>Modell</b>   | <b>SAP -Code</b>                      | 00038857 |
| INFINITY 0511 N | <b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b> | Schocker |

**1. SAP -Code:**

00038857

**2. Netzbreite [MM]:**

790

**3. Nettentiefe [MM]:**

839

**4. Nettohöhe [MM]:**

847

**5. Nettogewicht / kg:**

103.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

830

**7. Grobtiefe [MM]:**

860

**8. Bruttohöhe [MM]:**

980

**9. Bruttogewicht [kg]:**

120.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Material:**

Edelstahl

**12. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

**13. Öffnung des Geräts:**

Türbänder links

**14. Power Electric [KW]:**

0.704

**15. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**16. Steuertyp:**

Touchscreen

**17. Bildschirmgröße:**

9"

**18. Kältemittel:**

R290

**19. Anzahl der GN / en:**

5

**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):**

10/257

**25. Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C):**

25/95

**26. Isolationsdicke [MM]:**

60

**27. Langfristige Kühlfunktion:**

Ja

**28. Langfristige Gefrierfunktion:**

Ja

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Appareil multifonction INFINITY 5x GN 1/1

|                 |                                       |          |
|-----------------|---------------------------------------|----------|
| <b>Modell</b>   | <b>SAP -Code</b>                      | 00038857 |
| INFINITY 0511 N | <b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b> | Schocker |

### 29. Anzahl der Fans:

1

### 30. Sonde:

4-Punkt-Sonde

### 31. Selbstdiagnostik:

Ja

### 32. Innenbeleuchtung:

Ja

### 33. Haccp:

Ja

### 34. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur:

Ja

### 35. Kochspanne mit niedriger Temperatur [°C]:

52 - 85

### 36. Delta t -Wärmevorbereitung:

Ja

### 37. Verzögerter Start:

Ja

### 38. Thaving -Zyklus:

Ja

### 39. Gärprozess:

Ja

### 40. Automatisches Auftauen:

Ja

### 41. Verstellbare Füße:

Ja

### 42. Programmierbare Benutzerzyklen:

Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung

### 43. USB-Anschluss:

Ja, für HACCP und die Aktualisierung der Firmware

### 44. Castors:

optional

### 45. Echtzeitüberwachungsparameter:

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

### 46. Anschluss abtropfen lassen:

Ja

### 47. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:

0,5

### 48. Befeuchtung:

Ja