

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Multifunktionsgerät INFINITY 10x GN 1/1, Sterilisator HK

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00038667
INFINITY 1011 STR.	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Schocker



- Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C): 45/90
- Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C): 30/240
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -40
- Sonde: 4-Punkt
- Isolationsdicke [MM]: 60
- Steuertyp: Touchscreen
- Bildschirmgröße: 9"
- Programmierbare Benutzerzyklen: Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung
- Thaving -Zyklus: Ja
- Gärprozess: Ja

<b>SAP -Code</b>	00038667	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 1/1
<b>Netzbreite [MM]</b>	790	<b>GN -Gerätetiefe</b>	65
<b>Nettentiefe [MM]</b>	820	<b>Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C)</b>	45/90
<b>Nettohöhe [MM]</b>	1650	<b>Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C)</b>	30/240
<b>Nettogewicht / kg]</b>	180.00	<b>Steuertyp</b>	Touchscreen
<b>Power Electric [KW]</b>	1.600	<b>Befeuchtung</b>	Ja
<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>Kondensatbehälter</b>	Nein
<b>Anzahl der GN / en</b>	10		

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



## Multifunktionsgerät INFINITY 10x GN 1/1, Sterilisator HK

Modell

SAP -Code

00038667

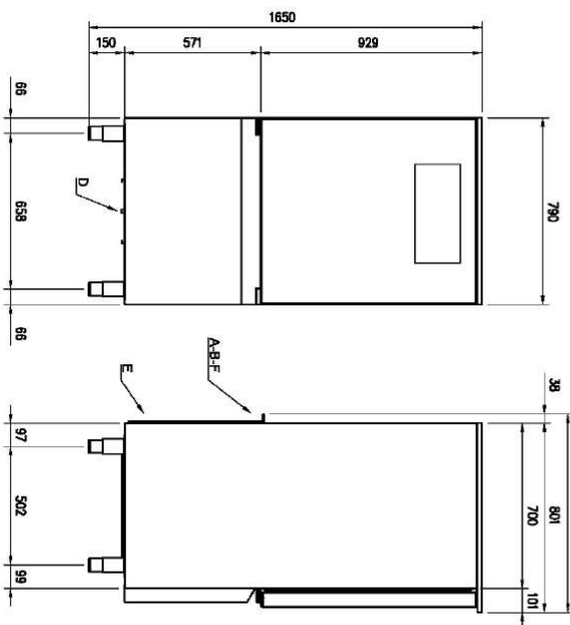
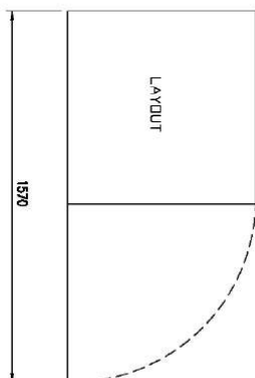
INFINITY 1011 STR.

Eine Gruppe von  
Artikeln - Web

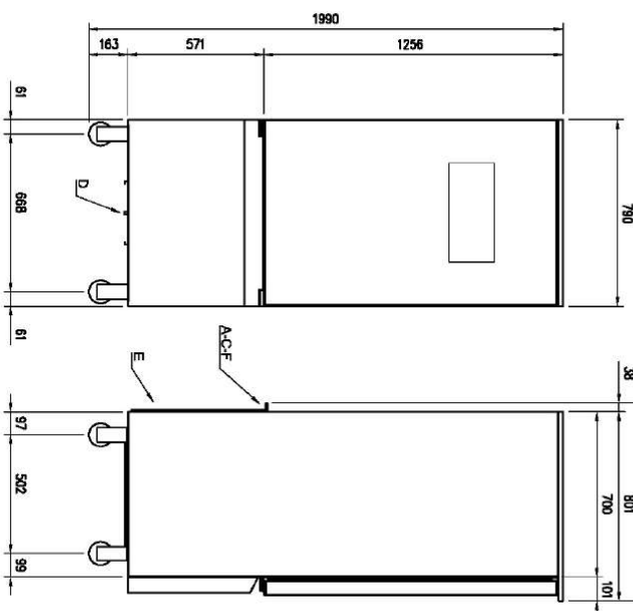
Schocker



- A= ELECTRICAL CONNECTION
- B= GAS CONNECTION ø14 ø18
- C= GAS CONNECTION ø14 ø22
- D= WATER DISCHARGE ø18 (F)
- E= WATER INLET CONNECTION G3/4" (M) (ALL-IN-ONE)
- F= WATER OUTLET CONNECTION ø20 (M) (ALL-IN-ONE)



10 TRAYS



15 TRAYS

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Multifunktionsgerät INFINITY 10x GN 1/1, Sterilisator HK

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00038667
INFINITY 1011 STR.	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Schocker

**1. SAP -Code:**

00038667

**2. Netzbreite [MM]:**

790

**3. Nettentiefe [MM]:**

820

**4. Nettohöhe [MM]:**

1650

**5. Nettogewicht / kg]:**

180.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

846

**7. Grobtiefe [MM]:**

839

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1778

**9. Bruttogewicht [kg]:**

191.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Material:**

AISI 304

**12. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

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

1.600

**14. Wird geladen:**

400 V / 3N - 50 Hz

**15. Steuertyp:**

Touchscreen

**16. Bildschirmgröße:**

9"

**17. Kältemittel:**

R452a

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

10

**19. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 1/1

**20. GN -Gerätetiefe:**

65

**21. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:**

-40

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

30/240

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

45/90

**24. Isolationsdicke [MM]:**

60

**25. Langfristige Kühlfunktion:**

Ja

**26. Langfristige Gefrierfunktion:**

Ja

**27. Sonde:**

4-Punkt

**28. Selbstdiagnostik:**

Ja

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Multifunktionsgerät INFINITY 10x GN 1/1, Sterilisator HK

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00038667
INFINITY 1011 STR.	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Schocker

### 29. Innenbeleuchtung:

Ja

### 30. Haccp:

Ja

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

52-85

### 32. Thaving -Zyklus:

Ja

### 33. Gärprozess:

Ja

### 34. Programmierbare Benutzerzyklen:

Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung

### 35. USB-Anschluss:

Ja, für die Aktualisierung der Firmware

### 36. Castors:

optional

### 37. Echtzeitüberwachungsparameter:

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

### 38. Anschluss abtropfen lassen:

Ja

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

1

### 40. Befeuchtung:

Ja

### 41. Kondensatbehälter:

Nein