

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Appareil multifonction INFINITY 10x GN 1/1, stérilisateur

Modèle	Code SAP	00038667
INFINITY 1011 STR.	Groupe d'articles	Cellules de refroidissement rapide



- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 45/90
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 30/240
- Température minimale de l'appareil [° C]: -40
- 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	00038667	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Largeur nette [mm]	790	Profondeur de l'appareil - GN [mm]	65
Profondeur nette [mm]	820	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	45/90
Hauteur nette [mm]	1650	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	30/240
Poids net [kg]	180.00	Type de contrôle	Écran tactile
Puissance électrique [kW]	1.600	Fonction humidification	Oui
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Récipient à condensats	Non
Nombre de GN / EN	10		

Fiche technique

Dessin technique



Appareil multifonction INFINITY 10x GN 1/1, stérilisateur

Modèle

Code SAP

00038667

INFINITY 1011 STR.

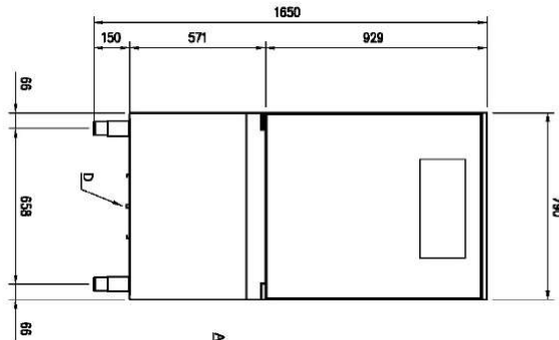
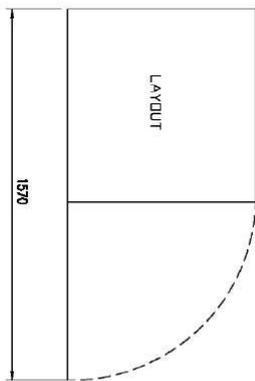
Groupe d'articles

Cellules de refroidissement rapide

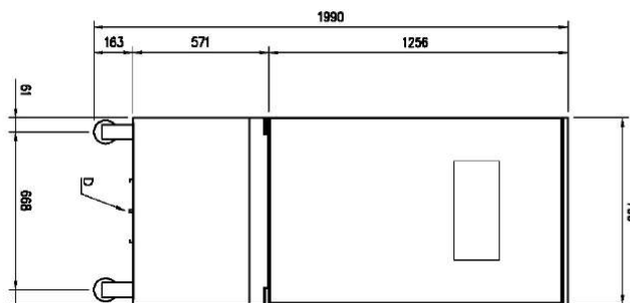
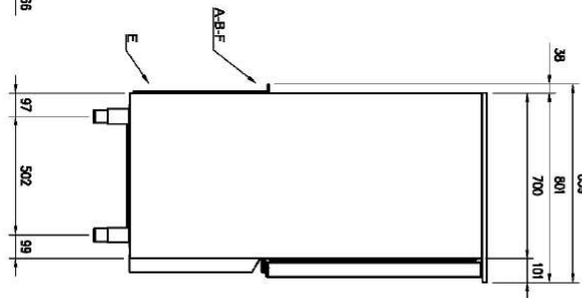


WATER INLET CONNECTION

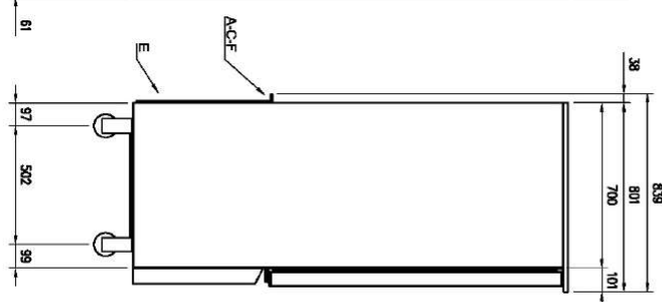
- A= ELECTRICAL CONNECTION
- B= GAS CONNECTION ø14 ø18
- C= GAS CONNECTION ø14 ø22
- D= WATER DISCHARGE ø18 (F)
- E= WATER INLET CONNECTION G3/4" (M) (ALL-IN-ONE)
- F= WATER OUTLET CONNECTION ø20 (M) (ALL-IN-ONE)



10 TRAYS



15 TRAYS



Fiche technique

Paramètres techniques



Appareil multifonction INFINITY 10x GN 1/1, stérilisateur

Modèle

INFINITY 1011 STR.

Code SAP

00038667

Groupe d'articles

Cellules de refroidissement rapide

1. Code SAP:

00038667

2. Largeur nette [mm]:

790

3. Profondeur nette [mm]:

820

4. Hauteur nette [mm]:

1650

5. Poids net [kg]:

180.00

6. Largeur brute [mm]:

846

7. Profondeur brute [mm]:

839

8. Hauteur brute [mm]:

1778

9. Poids brut [kg]:

191.00

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:

R452a

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 minimale 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]:

60

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



Appareil multifonction INFINITY 10x GN 1/1, stérilisateur

Modèle

INFINITY 1011 STR.

Code SAP

00038667

Groupe d'articles

Cellules de refroidissement rapide

29. L'éclairage intérieur:

Oui

30. HACCP:

Oui

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

52-85

32. Cycle de décongélation contrôlé:

Oui

33. Cycle de levée de la pâte:

Oui

34. Cycles programmables par l'utilisateur:

Oui, avec des options de sauvegarde

35. Port USB:

Oui, pour l'actualisation du firmware

36. Roues:

Facultatif

37. Caractéristiques traçables en temps réel:

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

38. Connexion aux évacuations:

Oui

39. Section des conducteurs CU [mm²]:

1

40. Fonction humidification:

Oui

41. Récipient à condensats:

Non