



Box + évaporateur pour IS 2011		
Modèle	Code SAP	00012526
IS 2011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení



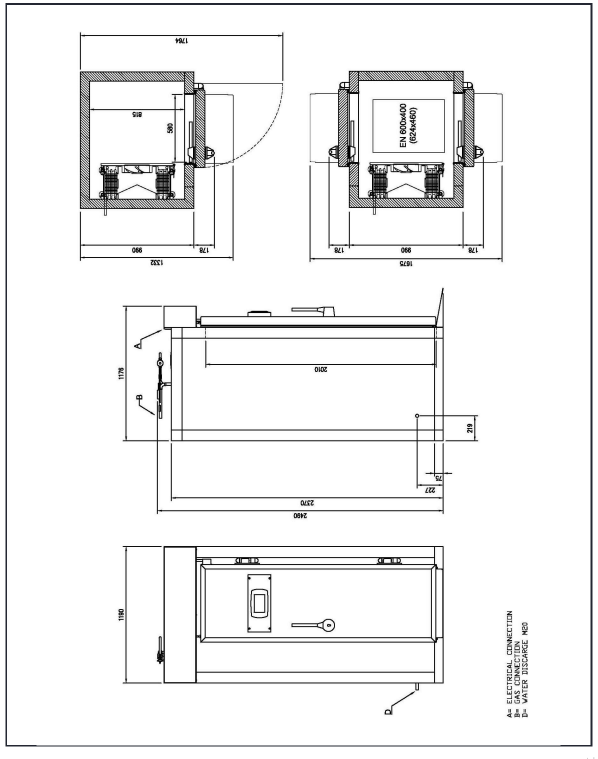
- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 110/90
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 95/240
- Température maximale de l'appareil [° C]: -40
- Sonde: 4-points
- Type de contrôle: Écran tactile
- Taille de l'écran: 9»
- Cycles programmables par l'utilisateur: Oui
- Cycle de décongélation contrôlé: Oui

Code SAP	00012526	Nombre de GN / EN	20
Largeur nette [mm]	1190	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Profondeur nette [mm]	1332	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	1332
Hauteur nette [mm]	2490	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	110/90
Poids net [kg]	404.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	95/240
Puissance électrique [kW]	3.250	Type de contrôle	Écran tactile
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Informations complémentaires	Nutno dokoupit někte- rou z chladicích jed- notek v doporučeném příslušenství a ventil. Chladicí jednotka pro INFINITY 2011 RM - UNIT 4 HP Chladicí jednotka pro INFINITY 2011 tichá RM - UNIT 4 HP SILENT a Ventil pro INFINITY/IS 2011 RM - VLV 20





Box + évaporateur pour IS 2011		
Modèle	Code SAP	00012526
IS 2011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení







Box + évaporateur pour IS 2011		
Modèle	Code SAP	00012526
IS 2011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

Sonde multipoint

Surveillance précise de la température de refroidissement/ congélation/ cuisson

- La sonde permet d'assurer une meilleur sécurité alimentaire
- En raison de la fin de la réfrigération/congélation/ cuisson après avoir atteint la température, il permet d'économiser de l'énergie et du temps

Corps et intérieur en acier inoxydable
Résistance

Résistance Hygiène

- Grâce à sa construction entièrement en acier inoxydable, il est très facile à entretenir et permet ainsi de réduire les coûts
- Surveillance des paramètres HACCP
 Référencement facile de tous les paramètres nécessaires
 - Preuve sans problème de la manipulation correcte des aliments lors d'un éventuel contrôle
- Cycles préréglés
 Contrôle très simple et intuitif

Meilleur goût

 L'opération peut également être effectuée par des opérateurs moins qualifiés

Cuisson lente

Moins de perte de poids pendant la cuisson
Réduit la perte de poids de l'appareil et réduit les coûts

DécongélationPréparation des aliments surgelés pour le traitement à temps

- Gain de temps
- Manipulation contrôlée des aliments

Cuisson de nuit

Possibilité de prérégler des cycles de programme entiers et de faire fonctionner l'appareil pendant la nuit sans opérateur

- Gain de capacité de l'équipement pendant la journée
- Gain de temps et de capacité humaine grâce à l'utilisation sans surveillance de l'équipement pendant la nuit

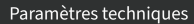




Box + évaporateur pour IS 2011		
Modèle	Code SAP	00012526
IS 2011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení
1. Code SAP: 00012526		15. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz
2. Largeur nette [mm]: 1190		16. Type de contrôle: Écran tactile
3. Profondeur nette [mm]: 1332		17. Taille de l'écran: 9"
4. Hauteur nette [mm]: 2490		18. Réfrigérant: R452a
5. Poids net [kg]: 404.00		19. Nombre de GN / EN:
6. Largeur brute [mm]:		20. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
7. Profondeur brute [mm]: 2310		21. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
8. Hauteur brute [mm]: 900		22. Température maximale de l'appareil [° C]: -40
9. Poids brut [kg]: 538.00		23. Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 95/240
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 110/90
11. Matériel: AISI 304		25. Fonction de durée de refroidissement: Oui
12. La couleur extérieure de l'appare Acier inoxydable	il:	26. Réglage du temps de la température négative: Oui
13. Ouverture de l'appareil: Charnières droites		27. Sonde: 4-points
14. Puissance électrique [kW]:		28. Autodiagnostic:

Oui

3.250





Box + évaporateur pour IS 2011		
Modèle	Code SAP	00012526
IS 2011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

29. L'éclairage intérieur:

Oui

30. HACCP:

Oui

31. Cuisson basse température:

Non

32. Cycle de décongélation contrôlé:

Oui

33. Pieds réglables:

Nor

34. Cycles programmables par l'utilisateur:

Oui

35. Port USB:

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

36. Roues:

Non

37. Caractéristiques traçables en temps réel:

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

38. Équipement standard pour l'appareil:

La vanne + l'unité de refroidissement doivent être achetées

39. Section des conducteurs CU [mm²]:

1

- Výkon (kW): 3,7-5 (230 V); 6,4-8,7 (400 V)

40. Informations complémentaires:

Nutno dokoupit některou z chladicích jednotek v doporučeném příslušenství a ventil.

Chladicí jednotka pro INFINITY 2011 | RM - UNIT 4 HP Chladicí jednotka pro INFINITY 2011 tichá | RM -UNIT 4 HP SILENT

а

Ventil pro INFINITY/IS 2011 | RM - VLV 20