

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Box + évaporateur pour IS 4011

Modèle	Code SAP	00012528
IS 4011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení



- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 200/90
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 175/240
- Température maximale de l'appareil [° C]: -40
- Sonde: 4-points
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 80
- Type de contrôle: Écran tactile
- Taille de l'écran: 9»
- Cycles programmables par l'utilisateur: Oui
- Cycle de décongélation contrôlé: Oui
- Cycle de levée de la pâte: Oui

Code SAP	00012528	Nombre de GN / EN	40
Largeur nette [mm]	1390	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Profondeur nette [mm]	1532	Profondeur de l'appareil - GN [mm]	1532
Hauteur nette [mm]	2490	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	200/90
Poids net [kg]	461.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	175/240
Puissance électrique [kW]	5.420	Type de contrôle	Écran tactile
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Informations complémentaires	Nutno dokoupit některou z chladicích jednotek v doporučeném příslušenství a ventil. Chladicí jednotka pro INFINITY 4011 RM - UNIT 9 HP Chladicí jednotka pro INFINITY 4011 tichá RM - UNIT 9 HP SILENT a Ventil pro INFINITY/IS 4011 RM - VLV 40

Fiche technique

Dessin technique



Box + évaporateur pour IS 4011

Modèle

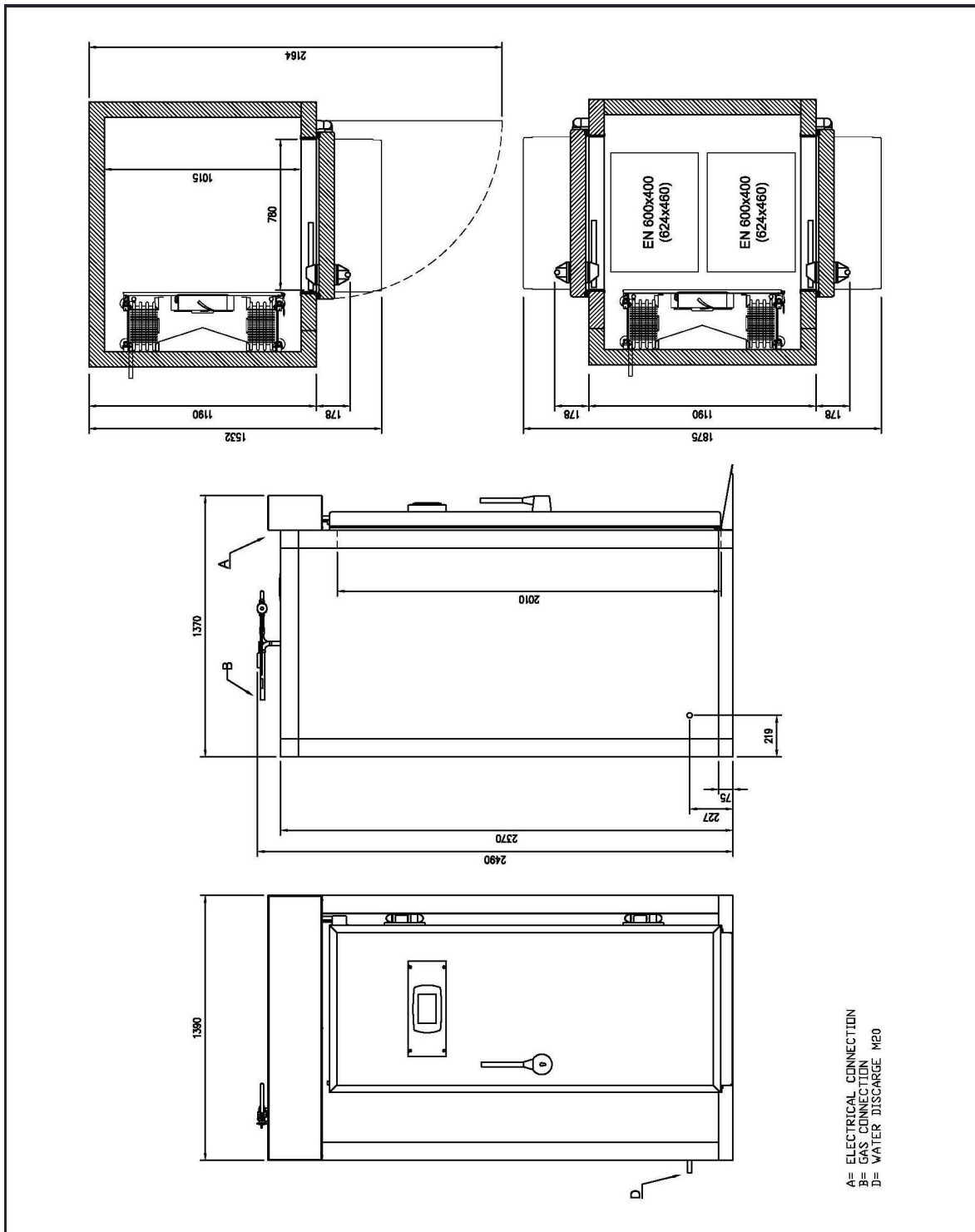
Code SAP

00012528

IS 4011

Groupe d'articles

Šokery a multifunkční zařízení





Box + évaporateur pour IS 4011

Modèle	Code SAP	00012528
IS 4011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

1

Sonde multipoint

- Surveillance précise de la température de refroidissement/ congélation/ cuisson
- La sonde permet d'assurer une meilleure 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

7

Cuisson de nuit

- Possibilité de pré régler 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

2

Corps et intérieur en acier inoxydable

- Résistance
Hygiène
- Grâce à sa construction entièrement en acier inoxydable, il est très facile à entretenir et permet ainsi de réduire les coûts

3

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

4

Cycles pré réglés

- Contrôle très simple et intuitif
- L'opération peut également être effectuée par des opérateurs moins qualifiés

5

Cuisson lente

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

6

Décongélation

- Préparation des aliments surgelés pour le traitement à temps
- Gain de temps
 - Manipulation contrôlée des aliments

Fiche technique

Paramètres techniques



Box + évaporateur pour IS 4011

Modèle	Code SAP	00012528
IS 4011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

1. Code SAP:

00012528

2. Largeur nette [mm]:

1390

3. Profondeur nette [mm]:

1532

4. Hauteur nette [mm]:

2490

5. Poids net [kg]:

461.00

6. Largeur brute [mm]:

1310

7. Profondeur brute [mm]:

2310

8. Hauteur brute [mm]:

900

9. Poids brut [kg]:

615.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Matériel:

AISI 304

12. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

13. Ouverture de l'appareil:

Charnières droites

14. Puissance électrique [kW]:

5.420

15. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

16. Type de contrôle:

Écran tactile

17. Taille de l'écran:

9"

18. Réfrigérant:

R452a

19. Nombre de GN / EN:

40

20. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:

GN 1/1

21. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:

1532

22. Température maximale de l'appareil [° C]:

-40

23. Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C):

175/240

24. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C):

200/90

25. Épaisseur de l'isolation [mm]:

80

26. Fonction de durée de refroidissement:

Oui

27. Réglage du temps de la température négative:

Oui

28. Sonde:

4-points

Fiche technique

Paramètres techniques



Box + évaporateur pour IS 4011

Modèle	Code SAP	00012528
IS 4011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

29. Autodiagnostic:

Oui

30. L'éclairage intérieur:

Oui

31. HACCP:

Oui

32. Cuisson basse température:

Oui

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

52-85

34. Fonction: démarrage retardé:

Oui

35. Cycle de décongélation contrôlé:

Oui

36. Cycle de levée de la pâte:

Oui

37. Pieds réglables:

Non

38. Cycles programmables par l'utilisateur:

Oui

39. Port USB:

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

40. Roues:

Non

41. Caractéristiques traçables en temps réel:

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

42. Équipement standard pour l'appareil:

La vanne + l'unité de refroidissement doivent être achetées

43. Section des conducteurs CU [mm²]:

1

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

44. Informations complémentaires:

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

Chladicí jednotka pro INFINITY 4011 | RM - UNIT 9 HP

Chladicí jednotka pro INFINITY 4011 tichá | RM - UNIT

9 HP SILENT

a Ventil pro INFINITY/IS 4011 | RM - VLV 40