

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Appareil multifonction INFINITY 10x GN 2/1

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00010710
INFINITY 1021 PD	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení



- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 70/90
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 50/240
- Température maximale 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

<b>Code SAP</b>	00010710	<b>Nombre de GN / EN</b>	10
<b>Largeur nette [mm]</b>	790	<b>Taille de l'appareil - GN / EN [mm]</b>	GN 1/1
<b>Profondeur nette [mm]</b>	839	<b>Profondeur de l'appareil - GN [mm]</b>	65
<b>Hauteur nette [mm]</b>	1650	<b>Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)</b>	70/90
<b>Poids net [kg]</b>	179.00	<b>Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)</b>	50/240
<b>Puissance électrique [kW]</b>	2.390	<b>Type de contrôle</b>	Écran tactile
<b>Alimentation</b>	400 V / 3N - 50 Hz		

# Fiche technique

Dessin technique



## Appareil multifonction INFINITY 10x GN 2/1

Modèle

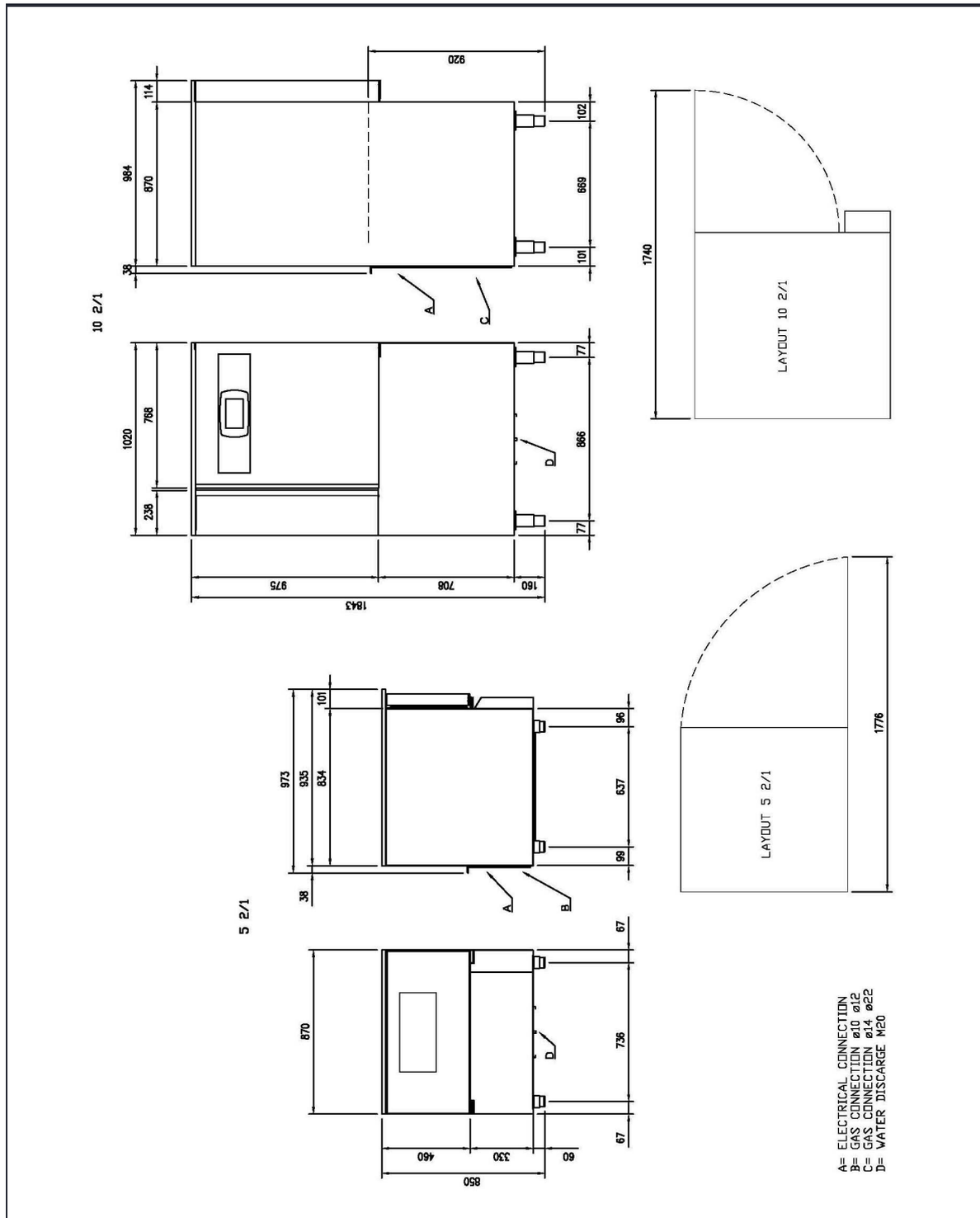
Code SAP

00010710

INFINITY 1021 PD

Groupe d'articles

Šokery a multifunkční zařízení



# Fiche technique

## Avantages du produit



### Appareil multifonction INFINITY 10x GN 2/1

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00010710
INFINITY 1021 PD	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení

1

#### Gen1

Il peut remplacer 6 appareils (réfrigérateur, congélateur, shocker, holdbox, étuve, four)

2

#### Corps et intérieur en acier inoxydable

Résistance  
Hygiène

3

#### Surveillance des paramètres HACCP

Référencement facile de tous les paramètres nécessaires

4

#### Cycles préréglés

Contrôle très simple et intuitif

5

#### Cuisson lente

Meilleur goût  
Moins de perte de poids pendant la cuisson

6

#### Sonde multipoint

Surveillance précise de la température de refroidissement/ congélation/ cuisson

7

#### Décongélation

Préparation des aliments surgelés pour le traitement à temps

8

#### Cuisson de nuit

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

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Appareil multifonction INFINITY 10x GN 2/1

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00010710
INFINITY 1021 PD	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení

**1. Code SAP:**

00010710

**2. Largeur nette [mm]:**

790

**3. Profondeur nette [mm]:**

839

**4. Hauteur nette [mm]:**

1650

**5. Poids net [kg]:**

179.00

**6. Largeur brute [mm]:**

846

**7. Profondeur brute [mm]:**

860

**8. Hauteur brute [mm]:**

1780

**9. Poids brut [kg]:**

189.70

**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]:**

2.390

**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:**

10

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

GN 1/1

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

65

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

-40

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

50/240

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

70/90

**25. Épaisseur de l'isolation [mm]:**

60

**26. Fonction de durée de refroidissement:**

Oui

**27. Réglage du temps de la température négative:**

Oui

**28. Sonde:**

4-points

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Appareil multifonction INFINITY 10x GN 2/1

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00010710
INFINITY 1021 PD	<b>Groupe d'articles</b>	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. Cycle de décongélation contrôlé:

Oui

### 35. Cycle de levée de la pâte:

Oui

### 36. Cycles programmables par l'utilisateur:

Oui, avec des options de sauvegarde

### 37. Port USB:

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

### 38. Roues:

Facultatif

### 39. Caractéristiques traçables en temps réel:

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

### 40. Section des conducteurs CU [mm<sup>2</sup>]:

0,5