

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Table électrique réfrigérée positive GN 1/1, 4 porte, sans rebord, inox 230 V

|               |                          |   |
|---------------|--------------------------|---|
| <b>Modèle</b> | <b>Code SAP</b>          | 00003917                                  |
| SCH 4D DH     | <b>Groupe d'articles</b> | Tables réfrigérées positives et negatives |



- Matériel: Inox
- Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
- Nombre de GN / EN: 4
- Nombre de portes: 4
- Type de contrôle: Digitale
- Température minimale de l'appareil [° C]: -2
- Température maximale de l'appareil [° C]: 8
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 70
- Unité: Droite

|                                  |                    |   |        |
|----------------------------------|--------------------|---|--------|
| <b>Code SAP</b>                  | 00003917           | <b>Nombre de portes</b>                         | 4      |
| <b>Largeur nette [mm]</b>        | 2380               | <b>Nombre de GN / EN</b>                        | 4      |
| <b>Profondeur nette [mm]</b>     | 700                | <b>Taille de l'appareil - GN / EN [mm]</b>      | GN 1/1 |
| <b>Hauteur nette [mm]</b>        | 850                | <b>Température minimale de l'appareil [° C]</b> | -2     |
| <b>Poids net [kg]</b>            | 150.00             | <b>Température maximale de l'appareil [° C]</b> | 8      |
| <b>Puissance électrique [kW]</b> | 0.560              | <b>Réfrigérant</b>                              | R290   |
| <b>Alimentation</b>              | 230 V / 1N - 50 Hz |   |        |

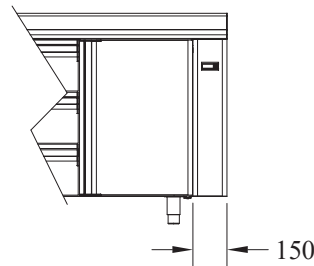
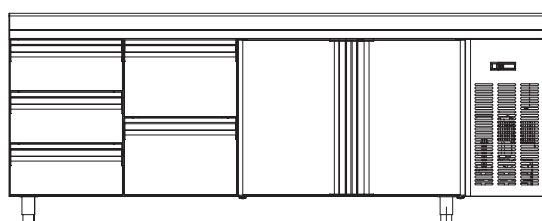
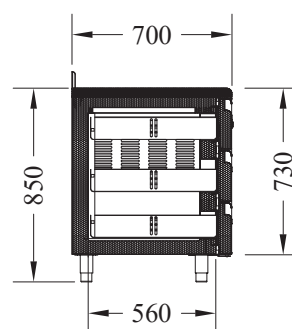
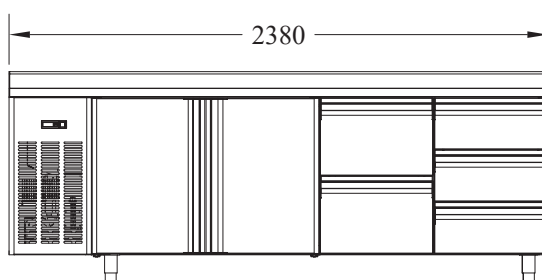
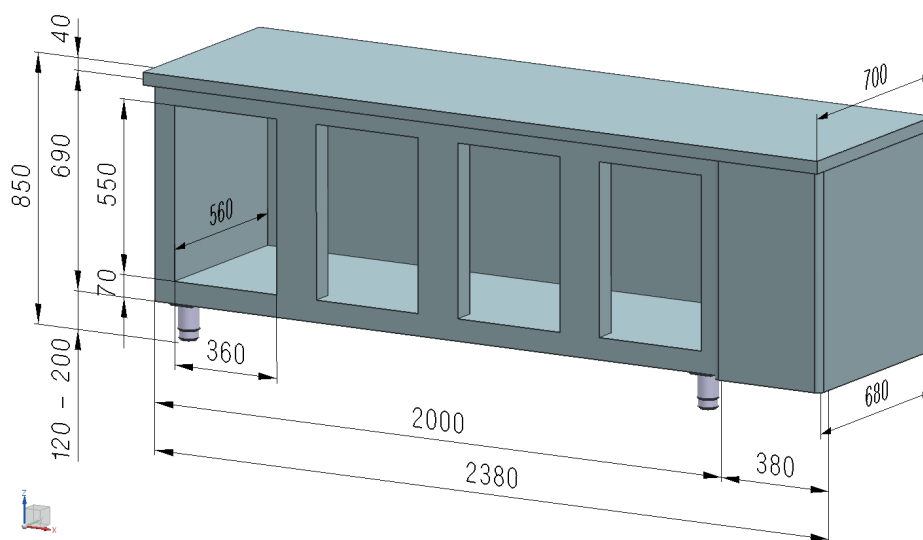
# Fiche technique

Dessin technique



Table électrique réfrigérée positive GN 1/1, 4 porte, sans rebord, inox 230 V

|               |                          |   |
|---------------|--------------------------|---|
| <b>Modèle</b> | <b>Code SAP</b>          | 00003917                                  |
| SCH 4D DH     | <b>Groupe d'articles</b> | Tables réfrigérées positives et negatives |



# Fiche technique

Avantages du produit



## Table électrique réfrigérée positive GN 1/1, 4 porte, sans rebord, inox 230 V

|               |                          |   |
|---------------|--------------------------|---|
| <b>Modèle</b> | <b>Code SAP</b>          | 00003917                                  |
| SCH 4D DH     | <b>Groupe d'articles</b> | Tables réfrigérées positives et negatives |

1

### Classe climatique Tropico

Fonctionne jusqu'à 43 °C.

- Fonctionnalité garantie même dans l'environnement chaud de la cuisine

2

### Isolation 6mm

Pertes minimales

- Faible consommation d'énergétique
- Réduction de l'impact environnemental

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Table électrique réfrigérée positive GN 1/1, 4 porte, sans rebord, inox 230 V

|               |                          |   |
|---------------|--------------------------|---|
| <b>Modèle</b> | <b>Code SAP</b>          | 00003917                                  |
| SCH 4D DH     | <b>Groupe d'articles</b> | Tables réfrigérées positives et negatives |

**1. Code SAP:**

00003917

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

2380

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

700

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

850

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

150.00

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

2450

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

750

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

900

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

170.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Puissance électrique [kW]:**

0.560

**12. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Réfrigérant:**

R290

**14. Matériel:**

Inox

**15. Température ambiante maximale [° C]:**

43

**16. Propriétés de l'appareil 2:**

Refrigeré

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

GN 1/1

**18. Nombre de GN / EN:**

4

**19. Pieds réglables:**

Oui

**20. Conception de pizzas:**

Non

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

70

**22. Nombre de portes:**

4

**23. Unité:**

Droite

**24. Type de contrôle:**

Digitale

**25. Température minimale de l'appareil [° C]:**

-2

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

8

**27. Volume brut [m3]:**

1.654

**28. Volume net [m3]:**

1.416