

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Vitrine réfrigérée de comptoir 8x GN 1/3

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00013366
MCH 3180	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives



- Matériel: Inox
- Taille de l'appareil - GN / EN: GN 1/3
- Nombre de GN / EN: 8
- Type de contrôle: Digitale
- Température minimale de l'appareil [° C]: 2
- Température maximale de l'appareil [° C]: 10
- Unité: Droite

<b>Code SAP</b>	00013366	<b>Nombre de GN / EN</b>	8
<b>Largeur nette [mm]</b>	1800	<b>Taille de l'appareil - GN / EN</b>	GN 1/3
<b>Profondeur nette [mm]</b>	395	<b>Profondeur de l'appareil - GN [mm]</b>	150
<b>Hauteur nette [mm]</b>	440	<b>Température minimale de l'appareil [° C]</b>	2
<b>Poids net [kg]</b>	55.00	<b>Température maximale de l'appareil [° C]</b>	10
<b>Puissance électrique [kW]</b>	0.180	<b>Réfrigérant</b>	R290
<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Poids du réfrigérant [g]</b>	38.00

# Fiche technique

## Paramètres techniques



### Vitrine réfrigérée de comptoir 8x GN 1/3

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00013366
<b>MCH 3180</b>	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives

**1. Code SAP:**

00013366

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

1800

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

395

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

440

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

55.00

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

1890

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

435

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

310

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

60.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Puissance électrique [kW]:**

0.180

**12. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Réfrigérant:**

R290

**14. Type de refroidissement:**

Statique

**15. Matériel:**

Inox

**16. Couleur de l'appareil:**

Acier inoxydable

**17. Propriétés de l'appareil 2:**

Refroidis

**18. Taille de l'appareil - GN / EN:**

GN 1/3

**19. Nombre de positions des pièces internes de l'appareil:**

8

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

8

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

150

**22. Unité:**

Droite

**23. Type de contrôle:**

Digitale

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

2

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

10

**26. Poids du réfrigérant [g]:**

38.00