

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



Four mixte électrique à injection, écran tactile couleur, porte gauche, 10x GN 1/2

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00038561
MPDN 1011 EL	<b>Groupe d'articles</b>	Four à convection



– Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1, EN 600x400

<b>Code SAP</b>	00038561	<b>Poids net [kg]</b>	110.00
<b>Largeur nette [mm]</b>	907	<b>Puissance électrique [kW]</b>	12.600
<b>Profondeur nette [mm]</b>	752	<b>Alimentation</b>	400 V / 3N - 50 Hz
<b>Hauteur nette [mm]</b>	1023	<b>Taille de l'appareil - GN / EN [mm]</b>	GN 1/1, EN 600x400

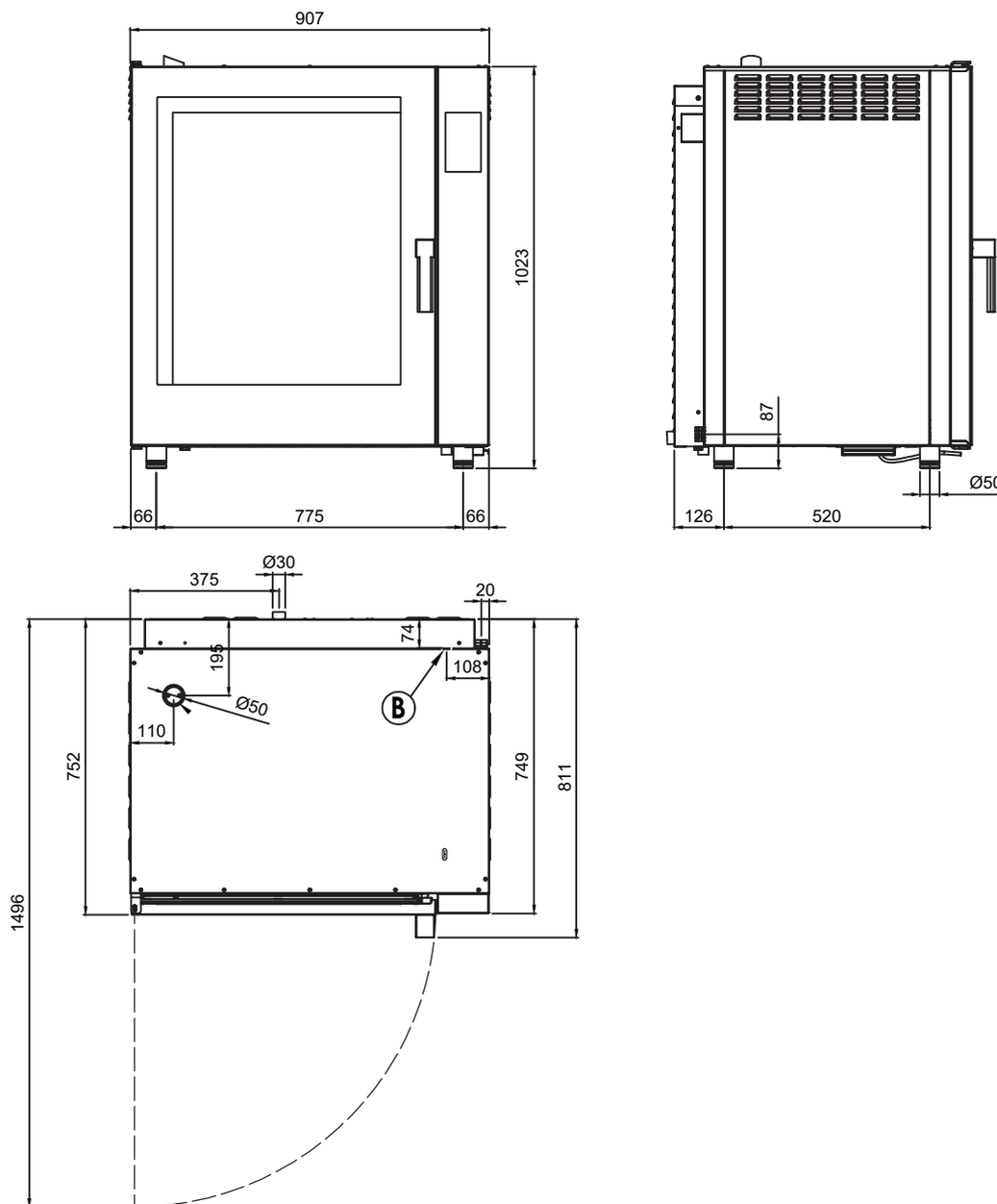
# Fiche technique

Dessin technique



Four mixte électrique à injection, écran tactile couleur, porte gauche, 10x GN 1/2

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00038561
MPDN 1011 EL	<b>Groupe d'articles</b>	Four à convection



# Fiche technique

Paramètres techniques



Four mixte électrique à injection, écran tactile couleur, porte gauche, 10x GN 1/2

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00038561
MPDN 1011 EL	<b>Groupe d'articles</b>	Four à convection

**1. Code SAP:**

00038561

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

907

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

752

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

1023

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

110.00

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

940

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

900

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

1078

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

130.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Puissance électrique [kW]:**

12.600

**12. Alimentation:**

400 V / 3N - 50 Hz

**13. Matériel:**

AISI 304

**14. La couleur extérieure de l'appareil:**

Acier inoxydable

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

GN 1/1, EN 600x400

**16. Section des conducteurs CU [mm<sup>2</sup>]:**

4

- Výkon (kW): 30-37 (230 V); 53-64 (400 V)

**17. Diamètre nominal du tuyau:**

DN 50

**18. Connexion d'approvisionnement en eau:**

3/4 «