

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Bain marie mobile électrique GN 3-1/1 recouvert commande sur le côté long

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00019511
BMPD 3120 CS	<b>Groupe d'articles</b>	Buffets et vitrines



- Propriétés de l'appareil: Réchauffés
- Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
- Profondeur de l'appareil - GN [mm]: 200
- Température minimale de l'appareil [° C]: 30
- Température maximale de l'appareil [° C]: 90

<b>Code SAP</b>	00019511	<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz
<b>Largeur nette [mm]</b>	1250	<b>Taille de l'appareil - GN / EN [mm]</b>	GN 1/1
<b>Profondeur nette [mm]</b>	700	<b>Profondeur de l'appareil - GN [mm]</b>	200
<b>Hauteur nette [mm]</b>	900	<b>Température minimale de l'appareil [° C]</b>	30
<b>Poids net [kg]</b>	88.00	<b>Température maximale de l'appareil [° C]</b>	90
<b>Puissance électrique [kW]</b>	2.100		

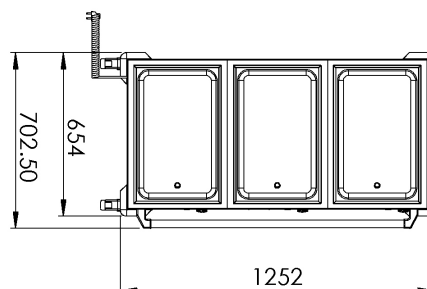
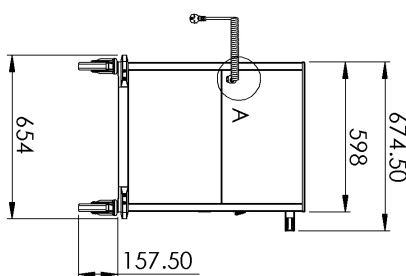
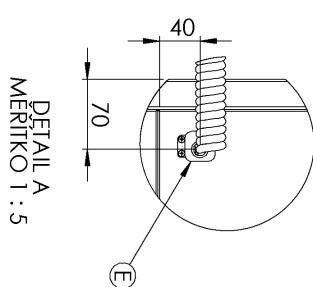
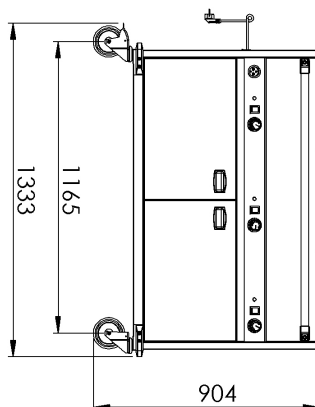
# Fiche technique

Dessin technique



Bain marie mobile électrique GN 3-1/1 recouvert commande sur le côté long

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00019511
BMPD 3120 CS	<b>Groupe d'articles</b>	Buffets et vitrines



# Fiche technique

Paramètres techniques



## Bain marie mobile électrique GN 3-1/1 recouvert commande sur le côté long

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00019511
<b>BMPD 3120 CS</b>	<b>Groupe d'articles</b>	Buffets et vitrines

### 1. Code SAP:

00019511

### 2. Largeur nette [mm]:

1250

### 3. Profondeur nette [mm]:

700

### 4. Hauteur nette [mm]:

900

### 5. Poids net [kg]:

88.00

### 6. Largeur brute [mm]:

1300

### 7. Profondeur brute [mm]:

730

### 8. Hauteur brute [mm]:

920

### 9. Poids brut [kg]:

95.00

### 10. Type d'appareil:

Appareil électrique

### 11. Matériel:

AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

### 12. Propriétés de l'appareil:

Réchauffés

### 13. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

### 14. Puissance électrique [kW]:

2.100

### 15. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

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

GN 1/1

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

200

### 18. Température minimale de l'appareil [° C]:

30

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

90

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

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)