

Fiche technique

Caractéristiques du produit



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

| | | |
|---------------|--------------------------|----------------------------------|
| Modèle | Code SAP | 00007105 |
| BMPK 3120 CS | Groupe d'articles | Cuiseurs de pâtes et bains-marie |



- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
- Température maximale de l'appareil [° C]: 90
- Propriétés de l'appareil: Réchauffés

| | | | |
|------------------------------|----------|--|--------------------|
| Code SAP | 00007105 | Puissance électrique [kW] | 2.100 |
| Largeur nette [mm] | 598 | Alimentation | 230 V / 1N - 50 Hz |
| Profondeur nette [mm] | 1254 | Taille de l'appareil - GN / EN [mm] | GN 1/1 |
| Hauteur nette [mm] | 905 | Profondeur de l'appareil - GN [mm] | 200 |
| Poids net [kg] | 54.00 | | |

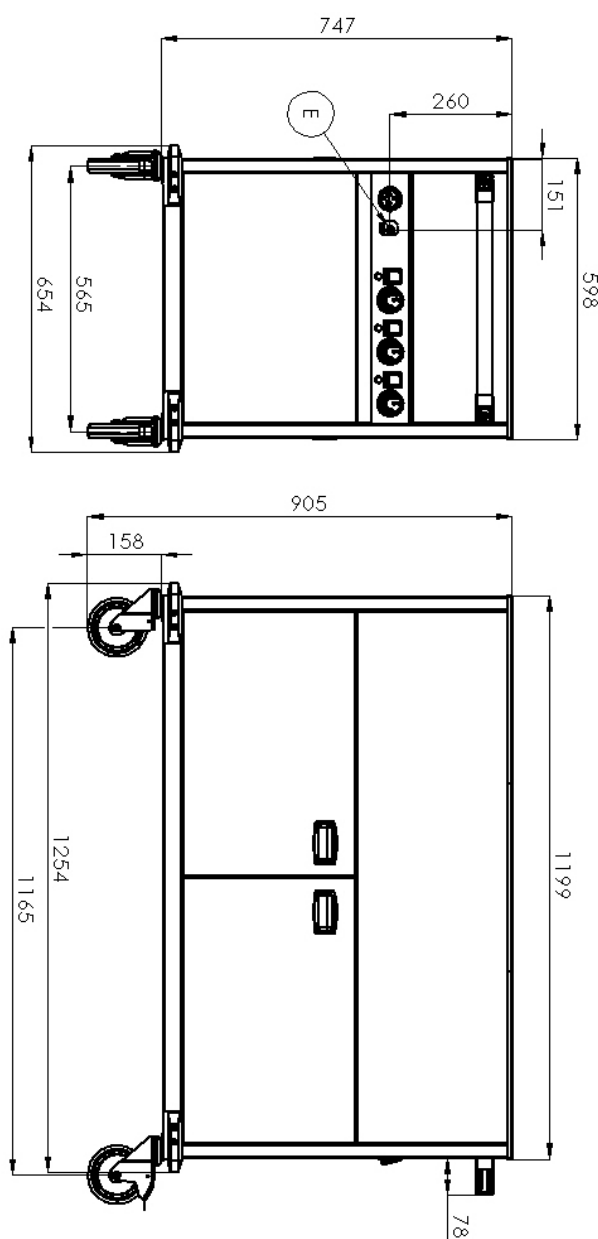
Fiche technique

Dessin technique



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

| | | |
|---------------|--------------------------|----------------------------------|
| Modèle | Code SAP | 00007105 |
| BMPK 3120 CS | Groupe d'articles | Cuiseurs de pâtes et bains-marie |



Fiche technique

Paramètres techniques



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

| | | |
|---------------------|--------------------------|----------------------------------|
| Modèle | Code SAP | 00007105 |
| BMPK 3120 CS | Groupe d'articles | Cuiseurs de pâtes et bains-marie |

1. Code SAP:

00007105

2. Largeur nette [mm]:

598

3. Profondeur nette [mm]:

1254

4. Hauteur nette [mm]:

905

5. Poids net [kg]:

54.00

6. Largeur brute [mm]:

755

7. Profondeur brute [mm]:

1310

8. Hauteur brute [mm]:

1010

9. Poids brut [kg]:

60.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Puissance électrique [kW]:

2.100

12. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

13. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

14. Matériel:

AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

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

90

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

30

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

GN 1/1

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

200

19. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5

– Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

20. Propriétés de l'appareil:

Réchauffés