

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Bain Marie fahrbar elektrisch GN 4-1/1 Steuerung auf der kürzeren Seite mit Ablageboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00000082
BMPK 4120	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder



- Abfluss: Ja
- Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 90
- Geräteeigenschaften: beheizt

<b>SAP -Code</b>	00000082	<b>Power Electric [KW]</b>	2.800
<b>Netzbreite [MM]</b>	598	<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz
<b>Nettentiefe [MM]</b>	1677	<b>Anzahl der GN / en</b>	4
<b>Nettohöhe [MM]</b>	905	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 1/1
<b>Nettogewicht / kg]</b>	69.00	<b>GN -Gerätetiefe</b>	200

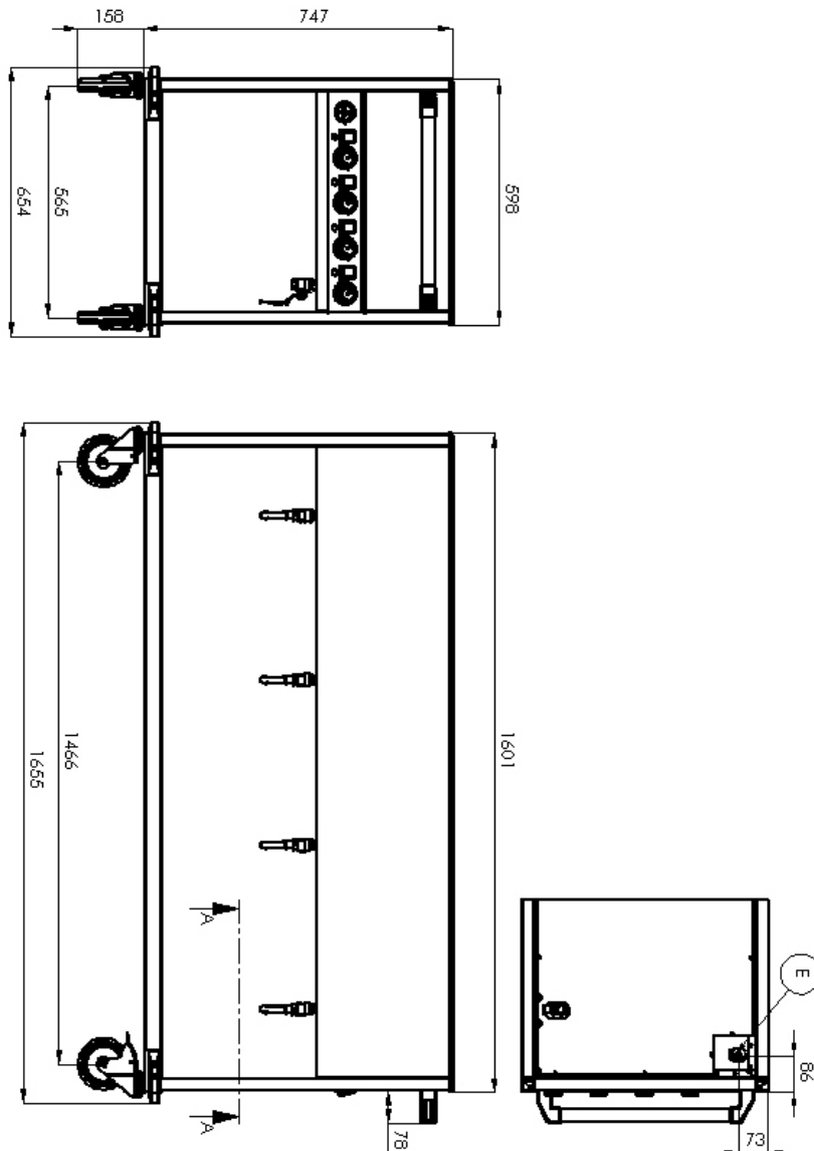
# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



Bain Marie fahrbar elektrisch GN 4-1/1 Steuerung auf der kürzeren Seite mit Ablageboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00000082
BMPK 4120	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder



# Technisches Datenblatt

Produkt Vorteile



## Bain Marie fahrbar elektrisch GN 4-1/1 Steuerung auf der kürzeren Seite mit Ablageboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	0000082
BMPK 4120	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder

- 1 Regal**  
größere Stärke
- 2 Klammer**  
Einfache Kontrolle
- 3 Wanne**  
Badewannen ohne scharfe Übergänge, Kanten und Ecken
- 4 Kontrolle jedes Bades getrennt**  
Variabilität der Nutzung
- 5 Nationrese**  
harmlos für Lebensmittel  
Robustheit
- 6 Ventil unter das Bad abtropfen lassen**  
Sicherere Position des Abflussventils
- 7 Geländer**  
Griff aus robustem Edelstahlrohr  
Möglichkeit, auf einer kürzeren oder längeren Seite zu platzieren

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Bain Marie fahrbar elektrisch GN 4-1/1 Steuerung auf der kürzeren Seite mit Ablageboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00000082
<b>BMPK 4120</b>	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder

**1. SAP -Code:**

00000082

**2. Netzbreite [MM]:**

598

**3. Nettentiefe [MM]:**

1677

**4. Nettohöhe [MM]:**

905

**5. Nettogewicht / kg:**

69.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

730

**7. Grobtiefe [MM]:**

1700

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1010

**9. Bruttogewicht [kg]:**

92.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

mobil

**12. Power Electric [KW]:**

2.800

**13. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**14. Schutz der Kontrollen:**

IPX4

**15. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

**16. Material:**

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

**17. Maximale Gerätetemperatur [° C]:**

90

**18. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:**

30

**19. Verstellbare Füße:**

Nein

**20. Abfluss:**

Ja

**21. Anzahl der GN / en:**

4

**22. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 1/1

**23. GN -Gerätetiefe:**

200

**24. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:**

0,75

**25. Geräteeigenschaften:**

beheizt