

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



**Bain Marie fahrbar elektrisch GN 2-1/1 Steuerung auf der längeren Seite mit Ablageboden**

**Modell**

**SAP -Code**

00000077



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

<b>SAP -Code</b>	00000077	<b>Power Electric [KW]</b>	1.400
<b>Netzbreite [MM]</b>	797	<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz
<b>Nettentiefe [MM]</b>	675	<b>Anzahl der GN / en</b>	2
<b>Nettohöhe [MM]</b>	905	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 1/1
<b>Nettogewicht / kg]</b>	39.00	<b>GN -Gerätetiefe</b>	200

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

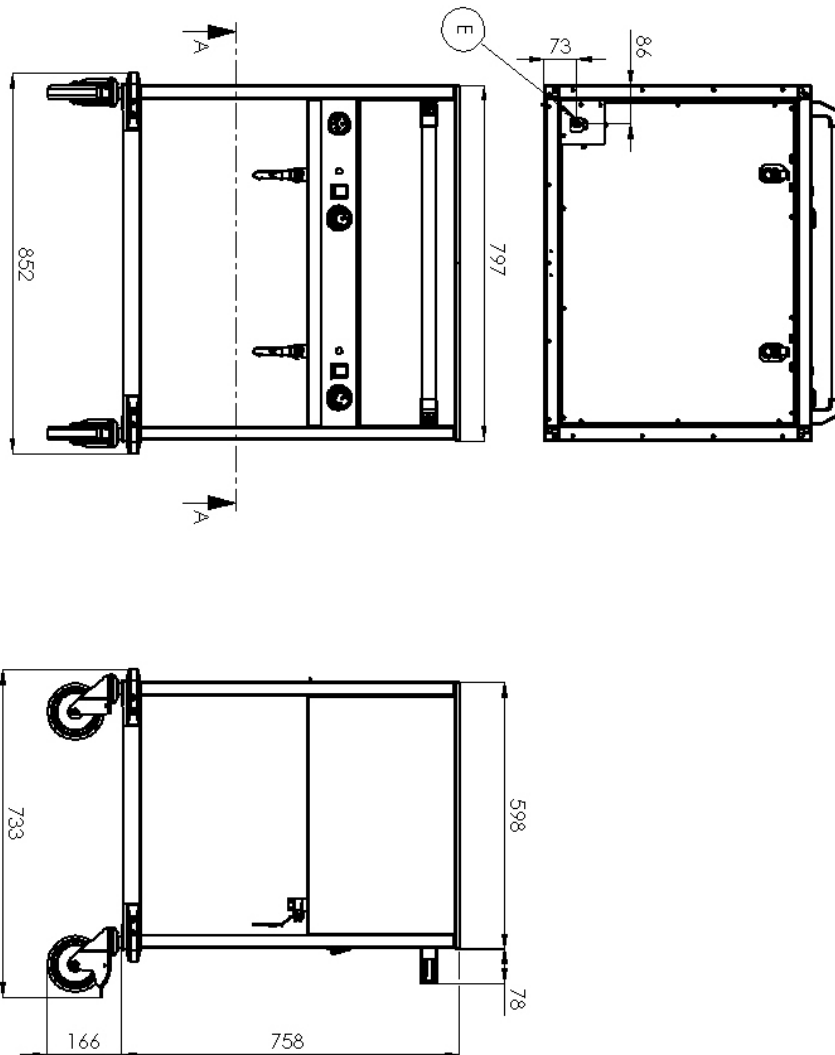


Bain Marie fahrbar elektrisch GN 2-1/1 Steuerung auf der längeren Seite mit Ablageboden

Modell

SAP -Code

00000077





### Bain Marie fahrbar elektrisch GN 2-1/1 Steuerung auf der längeren Seite mit Ablageboden

Modell

SAP -Code

0000077

1

#### Regal

- größere Stärke
- größere Stabilität
  - Lagerraum

2

#### Klammer

- Einfache Kontrolle
- Größerer Komfort für den Service
  - Sicherheit
  - Stabilität

3

#### Wanne

- Badewannen ohne scharfe Übergänge, Kanten und Ecken
- Einfache Wartung
  - Die perfekte sanitäre Einrichtungen

4

#### Kontrolle jedes Bades getrennt

- Variabilität der Nutzung
- Möglichkeit, unterschiedliche Gerichte bei unterschiedlichen Temperaturen aufrechtzuerhalten

5

#### Nationrese

- harmlos für Lebensmittel  
Robustheit
- Die perfekte sanitäre Einrichtungen
  - langes Leben

6

#### Ventil unter das Bad abtropfen lassen

- Sicherere Position des Abflussventils
- Die Platzierung des Ventils verhindert unerwünschten Kontakt und eine mögliche Verbrennung

7

#### Geländer

- Griff aus robustem Edelstahlrohr  
Möglichkeit, auf einer kürzeren oder längeren Seite zu platzieren
- Einfaches Handling mit Abgabe von Bad

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Bain Marie fahrbar elektrisch GN 2-1/1 Steuerung auf der längeren Seite mit Ablageboden

Modell

SAP -Code

00000077

**1. SAP -Code:**

00000077

**2. Netzbreite [MM]:**

797

**3. Nettentiefe [MM]:**

675

**4. Nettohöhe [MM]:**

905

**5. Nettogewicht / kg:**

39.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

750

**7. Grobtiefe [MM]:**

910

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1010

**9. Bruttogewicht [kg]:**

40.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

mobil

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

1.400

**13. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**14. Schutz der Kontrollen:**

IPX4

**15. Material:**

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

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

90

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

30

**18. Verstellbare Füße:**

Nein

**19. Abfluss:**

Ja

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

2

**21. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 1/1

**22. GN -Gerätetiefe:**

200

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

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)