

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



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

Modell

SAP -Code

00000083



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

SAP -Code	00000083	Power Electric [KW]	1.400
Netzbreite [MM]	797	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Nettentiefe [MM]	598	Anzahl der GN / en	2
Nettohöhe [MM]	905	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettogewicht / kg]	38.00	GN -Gerätetiefe	200

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

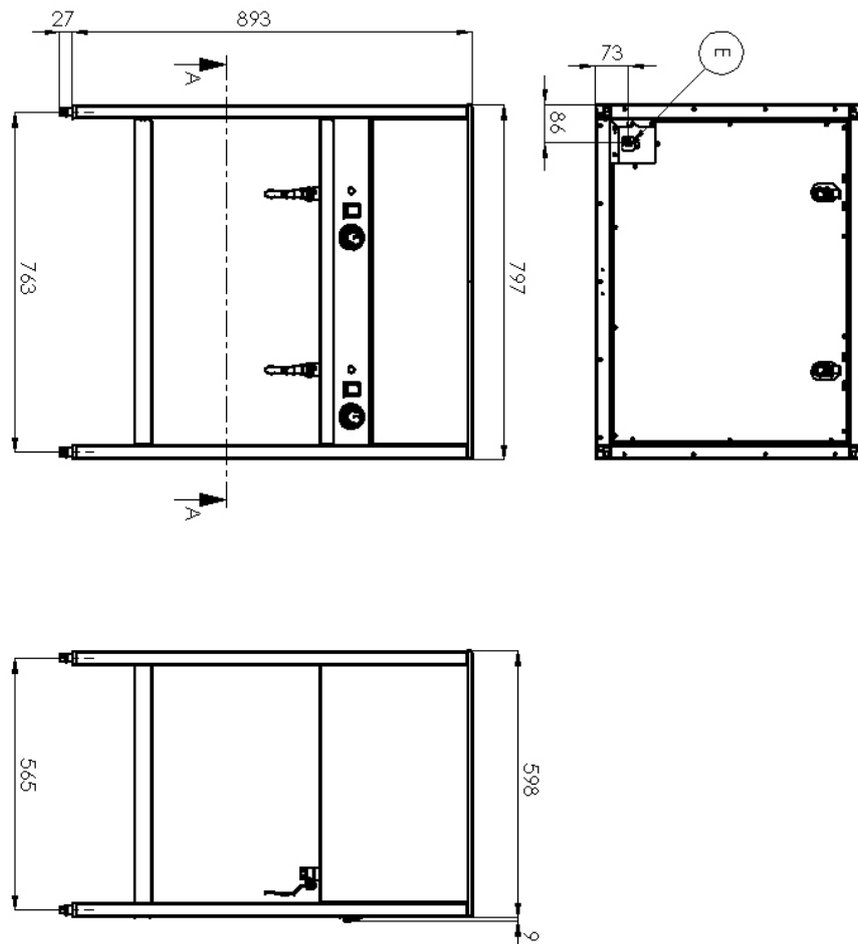


Bain Marie stationär elektrisch GN 2-1/1 Steuerung auf der längeren Seite mit Ablageboden

Modell

SAP -Code

00000083





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

Modell

SAP -Code

0000083

1

#### Wanne

Badewannen ohne scharfe Übergänge, Kanten und Ecken

- Einfache Wartung
- Die perfekte sanitäre Einrichtungen

2

#### Kontrolle jedes Bades getrennt

Variabilität der Nutzung

- Möglichkeit, unterschiedliche Gerichte bei unterschiedlichen Temperaturen aufrechtzuerhalten

3

#### Nationrese

harmlos für Lebensmittel

Robustheit

- Die perfekte sanitäre Einrichtungen
- langes Leben

4

#### Ventil unter das Bad abtropfen lassen

Sicherere Position des Abflussventils

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

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



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

Modell

SAP -Code

00000083

**1. SAP -Code:**

00000083

**2. Netzbreite [MM]:**

797

**3. Nettentiefe [MM]:**

598

**4. Nettohöhe [MM]:**

905

**5. Nettogewicht / kg]:**

38.00

**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:**

stationär

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

1.400

**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. Weitere Informationen:**

Innenmaße der Badewanne: 307 x 508 x 205 mm

**20. Abfluss:**

Ja

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

2

**22. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 1/1

**23. GN -Gerätetiefe:**

200

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

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)