

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Bain Marie elektrisch GN 3-1/1 Steuerung auf der längeren Seite

Modell	SAP -Code	00005484
---------------	------------------	----------



- Abfluss: Ja
- Material: Edelstahl
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 90
- Geräteeigenschaften: beheizt

SAP -Code	00005484	Power Electric [KW]	2.100
Netzbreite [MM]	1310	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Nettentiefe [MM]	750	Anzahl der GN / en	3
Nettohöhe [MM]	905	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettogewicht / kg]	54.00	GN -Gerätetiefe	200

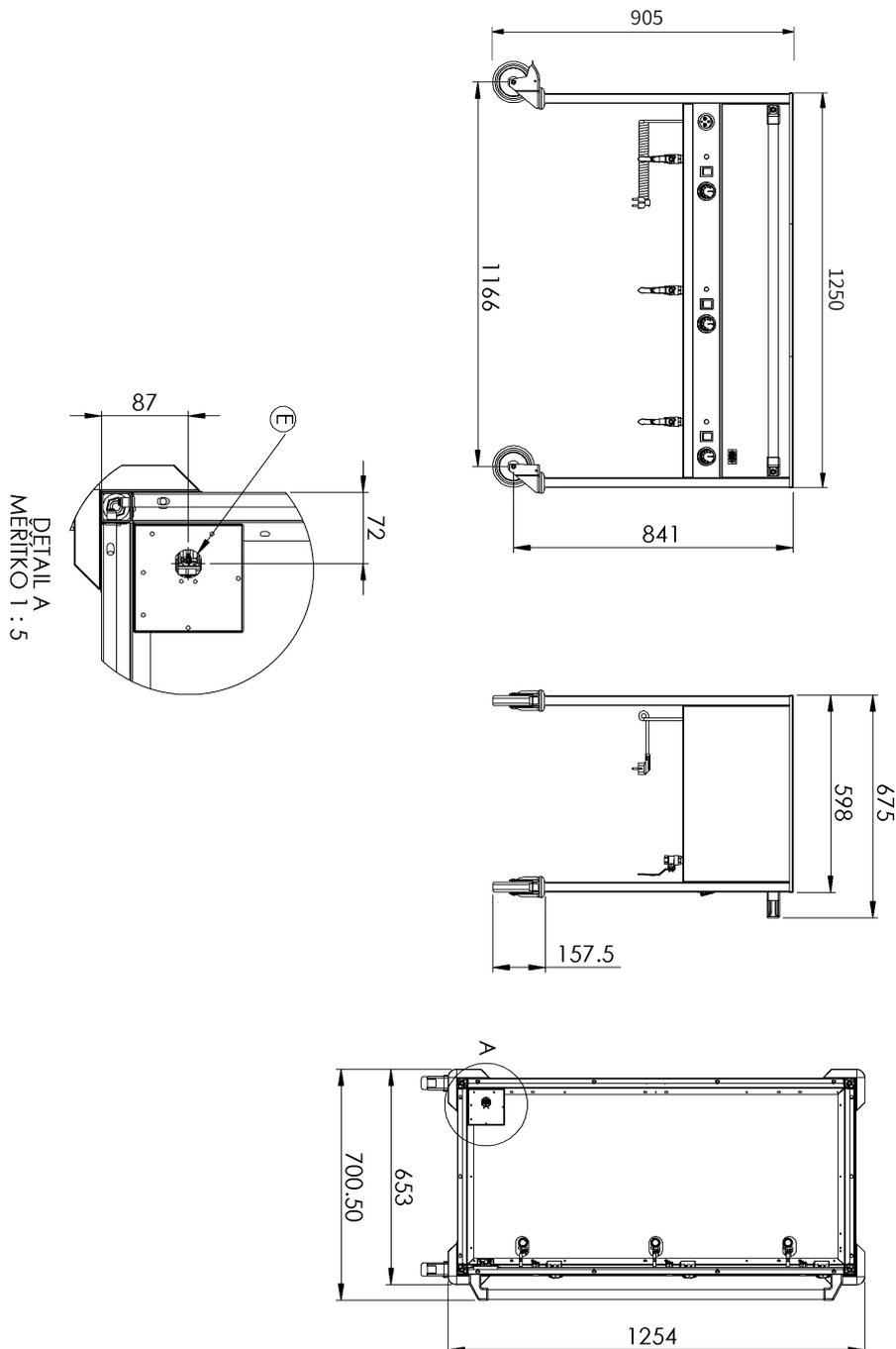
Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Bain Marie elektrisch GN 3-1/1 Steuerung auf der längeren Seite

Modell	SAP -Code	00005484
--------	-----------	----------



Bain Marie elektrisch GN 3-1/1 Steuerung auf der längeren Seite

Modell

SAP -Code

00005484

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

5

Klammer

einfacher Manipulation

- Größerer Komfort für den Service
- Sicherheit
- Stabilität

6

Geländer

Griff aus robustem Edelstahlrohr

Möglichkeit, auf einer kürzeren oder längeren Seite zu platzieren

- Einfaches Handling mit Abgabe von Bad

Bain Marie elektrisch GN 3-1/1 Steuerung auf der längeren Seite

Modell

SAP -Code

00005484

1. SAP -Code:

00005484

2. Netzbreite [MM]:

1310

3. Nettentiefe [MM]:

750

4. Nettohöhe [MM]:

905

5. Nettogewicht / kg:

54.00

6. Bruttobreite [MM]:

750

7. Grobtiefe [MM]:

1310

8. Bruttohöhe [MM]:

1010

9. Bruttogewicht [kg]:

55.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

mobil

12. Power Electric [KW]:

2.100

13. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Schutz der Kontrollen:

IPX4

15. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

16. Material:

Edelstahl

17. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

90

18. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

30

19. Verstellbare Füße:

Nein

20. Abfluss:

Ja

21. Anzahl der GN / en:

3

22. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 1/1

23. GN -Gerätetiefe:

200

24. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

25. Geräteeigenschaften:

beheizt