

Produktmerkmale

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

Modell

SAP-Code

00000078



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

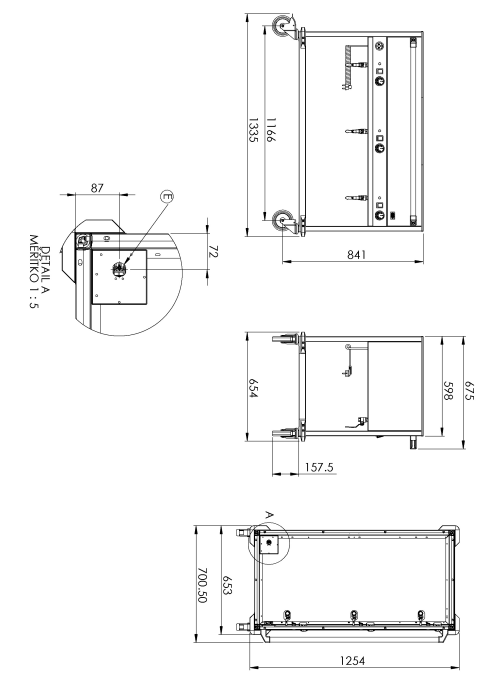
SAP -Code	00000078	Power Electric [KW]	2.100
Netzbreite [MM]	1165	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Nettentiefe [MM]	675	Anzahl der GN / en	3
Nettohöhe [MM]	905	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettogewicht / kg]	54.00	GN -Gerätetiefe	200



Technische Zeichnung

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

Modell SAP - Code 00000078







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

Modell SAP - Code 00000078

Regal

größere Stärke

- größere Stabilität
- Lagerraum
- Klammer

Einfache Kontrolle

- Größerer Komfort für den Service
- Sicherheit
- Stabilität
- Wanne

Badewannen ohne scharfe Übergänge, Kanten und Ecken

- Einfache Wartung
- Die perfekte sanitäre Einrichtungen

Kontrolle jedes Bades getrennt

Variabilität der Nutzung

 Möglichkeit, unterschiedliche Gerichte bei unterschiedlichen Temperaturen aufrechtzuerhalten

__ | Nationrese

harmlos für Lebensmittel Robustheit

- Die perfekte sanitäre Einrichtungen
- langes Leben

Ventil unter das Bad abtropfen lassen

Sicherere Position des Abflussventils

 Die Platzierung des Ventils verhindert unerwünschten Kontakt und eine mögliche Verbrennung

Geländer

Griff aus robustem Edelstahlrohr Möglichkeit, auf einer kürzeren oder längeren Seite zu platzieren

- Einfaches Handling mit Abgabe von Bad



technische Parameter

Bain Marie fahrbar elektrisch GN 3-1/1 Steuerung auf der längeren Seite mit Ablageboden			
Modell	SAP -Code	00000078	
1. SAP -Code: 00000078		13. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz	
2. Netzbreite [MM]: 1165		14. Schutz der Kontrollen:	
3. Nettentiefe [MM]: 675		15. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl	
4. Nettohöhe [MM]: 905		16. Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung	
5. Nettogewicht / kg]: 54.00		17. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 90	
6. Bruttobreite [MM]: 755		18. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:	
7. Grobtiefe [MM]: 1310		19. Verstellbare Füße: Nein	
8. Bruttohöhe [MM]: 1010		20. Abfluss: Ja	
9. Bruttogewicht [kg]: 55.00		21. Anzahl der GN / en:	
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		22. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1	
11. Konstruktionstyp des Geräts: mobil		23. GN -Gerätetiefe: 200	

12. Power Electric [KW]:

2.100