

Produktmerkmale

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

Modell SAP -Code 00000084



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

SAP -Code	00000084	Power Electric [KW]	2.100
Netzbreite [MM]	1199	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Nettentiefe [MM]	598	Anzahl der GN / en	3
Nettohöhe [MM]	905	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettogewicht / kg]	53.00	GN -Gerätetiefe	200

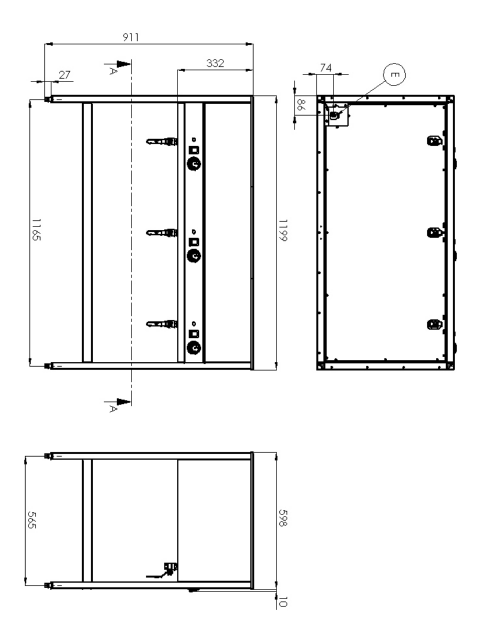


Technische Zeichnung

Modell

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

SAP-Code



00000084



Produkt Vorteile

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

Modell SAP -Code 00000084

1 Wann

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

> tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

2025-01-17

3



technische Parameter

Bain Marie stationär elektrisch GN 3-1/1 Steuerung auf der längeren Seite mit Ablageboden				
Modell	SAP -Code	00000084		
1. SAP -Code: 00000084		13. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		
2. Netzbreite [MM]: 1199		14. Schutz der Kontrollen:		
3. Nettentiefe [MM]: 598		15. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl		
4. Nettohöhe [MM]: 905		16. Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung	_	
5. Nettogewicht / kg]: 53.00		17. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 90	_	
6. Bruttobreite [MM]: 755		18. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 30	_	
7. Grobtiefe [MM]: 1310		19. Abfluss: Ja	_	
8. Bruttohöhe [MM]: 1010		20. Anzahl der GN / en:	_	
9. Bruttogewicht [kg]: 55.00		21. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1	_	
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		22. GN -Gerätetiefe: 200		
11. Konstruktionstyp des Geräts: stationär		23. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 0,5 - Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)		

12. Power Electric [KW]:

2.100