

Produktmerkmale

Bain Marie fahrbar elektrisch GN	arie fahrbar elektrisch GN 3-1/1 verkleidet beheizbar Steuerung auf der kürzeren Seite		
Modell	SAP -Code	00008659	
BMPK 3120 CSH	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pastakocher und Wasserbäder	



- Abfluss: Ja

- Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

- Schutz der Kontrollen: IPX4

- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 90

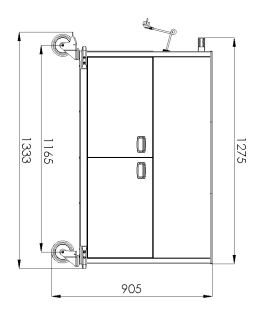
- Geräteeigenschaften: beheizt

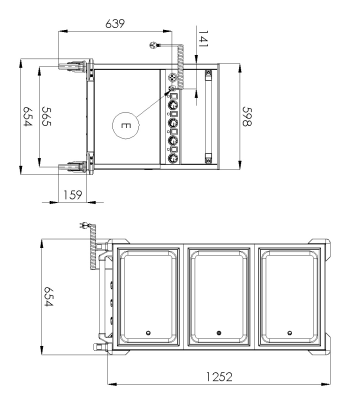
Netzbreite [MM]598Wird geladen230 V / 1N - 50 HzNettentiefe [MM]1254Anzahl der GN / en3
Nettentiefe [MM] 1254 Anzahl der GN / en 3
Nettohöhe [MM] 905 GN / EN -Größe im Gerät [mm] GN 1/1
Nettogewicht / kg] 103.00 GN -Gerätetiefe 200



Technische Zeichnung

Bain Marie fahrbar elektrisch GN	3-1/1 verkleidet beheizbar Steuerung auf der kürzeren Seite		
Modell	SAP -Code	00008659	
BMPK 3120 CSH	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pastakocher und Wasserbäder	







Produkt Vorteile

Bain Marie fahrbar elektrisch GN	3-1/1 verkleidet beheizbar Steuerung auf der kürzeren Seite		
Modell	SAP -Code	00008659	
BMPK 3120 CSH	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pastakocher und Wasserbäder	

Wanne

Badewannen ohne scharfe Übergänge, Kanten und Ecken

Kontrolle jedes Bades getrenntVariabilität der Nutzung

Nationrese
harmlos für Lebensmittel
Robustheit

Beheizte Bettwäsche
Möglichkeit, Teller zu speichern und aufzuwärmen

Ventil unter das Bad abtropfen lassen
Sicherere Position des Abflussventils

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

Klammer einfacher Manipulation



technische Parameter

Bain Marie fahrbar elektrisch GN	3-1/1 verkleidet behei	zbar Steuerung auf der kürzeren Seite
Modell SAP -Code		00008659
BMPK 3120 CSH	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pastakocher und Wasserbäder
1. SAP -Code: 00008659		14. Schutz der Kontrollen: IPX4
2. Netzbreite [MM]: 598		15. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl
3. Nettentiefe [MM]: 1254		16. Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung
4. Nettohöhe [MM]: 905		17. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 90
5. Nettogewicht / kg]: 103.00		18. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 30
6. Bruttobreite [MM]: 755		19. Verstellbare Füße: Nein
7. Grobtiefe [MM]: 1310		20. Abfluss: Ja
8. Bruttohöhe [MM]: 1010		21. Anzahl der GN / en:
9. Bruttogewicht [kg]: 112.00		22. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		23. GN -Gerätetiefe:
11. Konstruktionstyp des Geräts: mobil		24. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 0,75
12. Power Electric [KW]: 2.900		25. Geräteeigenschaften: beheizt

13. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz