

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Bain Marie elektrisch GN 1/1 - 150 Tisch 230 V

Modell

SAP -Code

00005105



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

<b>SAP -Code</b>	00005105	<b>Power Electric [KW]</b>	0.700
<b>Netzbreite [MM]</b>	330	<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz
<b>Nettentiefe [MM]</b>	535	<b>Anzahl der GN / en</b>	1
<b>Nettohöhe [MM]</b>	229	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 1/1
<b>Nettogewicht / kg]</b>	9.00	<b>GN -Gerätetiefe</b>	150

### Bain Marie elektrisch GN 1/1 - 150 Tisch 230 V

**Modell**

**SAP -Code**

00005105

**1**

#### **Nationärin**

lange Lebensdauer  
Edelstahlwiderstand von AISI 304  
Das Material rostet nicht

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfacher und schnellerer Service

**2**

#### **Grad des Schutzes von Kontrollen IPX4**

Wartung -frei  
Wasserbeständigkeit  
lange Lebensdauer

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfache Reinigung des Geräts

**3**

#### **Einfache Manipulation**

Einfache Portabilität

- Flexibilität in der Küche, die Möglichkeit, für Bankette zu verwenden

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

Bain Marie elektrisch GN 1/1 - 150 Tisch 230 V

Modell

SAP -Code

00005105

**1. SAP -Code:**

00005105

**2. Netzbreite [MM]:**

330

**3. Nettentiefe [MM]:**

535

**4. Nettohöhe [MM]:**

229

**5. Nettogewicht / kg]:**

9.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

370

**7. Grobtiefe [MM]:**

370

**8. Bruttohöhe [MM]:**

240

**9. Bruttogewicht [kg]:**

10.50

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

Tischgerät

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

0.700

**13. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**14. Schutz der Kontrollen:**

IPX4

**15. Material:**

Edelstahl

**16. Indikatoren:**

Betrieb und Heizen

**17. Maximale Gerätetemperatur [° C]:**

90

**18. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:**

30

**19. Abfluss:**

Nein

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

1

**21. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 1/1

**22. GN -Gerätetiefe:**

150

**23. Heizort:**

unter dem Wannensboden

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

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)