

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Pastakocher elektrisch 8 l Tisch 230 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00015018
VT 07 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder



- Beckenvolumen [l]: 8
- Material: AISI 430
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 110
- Anzahl der Körbe: 0

<b>SAP -Code</b>	00015018	<b>Power Electric [KW]</b>	3.400
<b>Netzbreite [MM]</b>	270	<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz
<b>Nettentiefe [MM]</b>	420	<b>Beckenvolumen [l]</b>	8
<b>Nettohöhe [MM]</b>	370	<b>Anzahl der Körbe</b>	0
<b>Nettogewicht / kg]</b>	8.00		

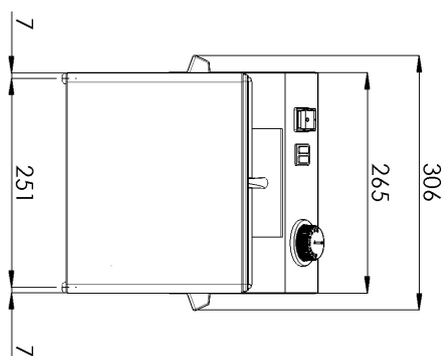
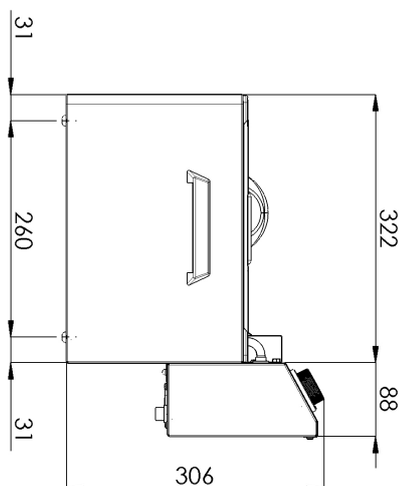
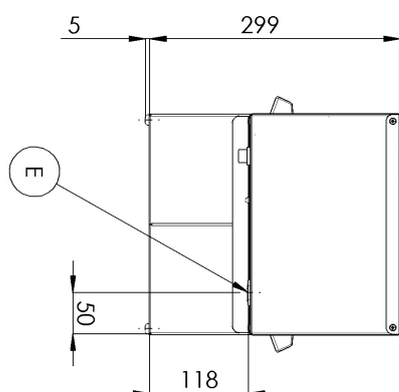
# Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Pastakocher elektrisch 8 l Tisch 230 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00015018
VT 07 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder



# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Pastakocher elektrisch 8 l Tisch 230 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00015018
VT 07 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder

### 1. SAP -Code:

00015018

### 2. Netzbreite [MM]:

270

### 3. Nettentiefe [MM]:

420

### 4. Nettohöhe [MM]:

370

### 5. Nettogewicht / kg:

8.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

310

### 7. Grobtiefe [MM]:

440

### 8. Bruttohöhe [MM]:

515

### 9. Bruttogewicht [kg]:

9.00

### 10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

### 11. Konstruktionstyp des Geräts:

Tischgerät

### 12. Power Electric [KW]:

3.400

### 13. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

### 14. Schutz der Kontrollen:

IPX4

### 15. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

### 16. Material:

AISI 430

### 17. Indikatoren:

Betrieb und Heizen

### 18. Geräteheiztyp:

direkt

### 19. Beckenvolumen [l]:

8

### 20. Volumenkapazität des Behälters [l]:

8.00

### 21. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

110

### 22. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

30

### 23. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C:

130

### 24. Weitere Informationen:

Körbe sind nicht im Lieferumfang enthalten - diese können zugekauft werden

### 25. Anzahl der Körbe:

0

### 26. Heizelementkonstruktion:

Gehäuse aus rostfreiem Stahl

### 27. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:

1