

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Automatische Kippfanne elektrisch 120 l Stahlboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00015031
BRM 90/120 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pfannen



- Bodenmaterial: Stahl
- Bodendicke: 12.00
- Beckenvolumen [l]: 120
- Nutzbares Volumen [l]: 120
- Neigten: motorisch
- Füllung: Mechanischer Hahn
- Art der Pfanne: kippbar
- Beckenform: praktisch geformte Tülle der Wanne zur Minimierung der Verluste beim Ausgießen des Inhalts
- Schutz der Kontrollen: IPX4
- Beckenabmessungen [mm x mm x mm]: 1121 x 566 x 223

<b>SAP -Code</b>	00015031	<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz
<b>Netzbreite [MM]</b>	1200	<b>Bodenmaterial</b>	Stahl
<b>Nettentiefe [MM]</b>	900	<b>Beckenvolumen [l]</b>	120
<b>Nettohöhe [MM]</b>	900	<b>Nutzbares Volumen [l]</b>	120
<b>Nettogewicht / kg]</b>	235.00	<b>Neigten</b>	motorisch
<b>Power Electric [KW]</b>	18.000		

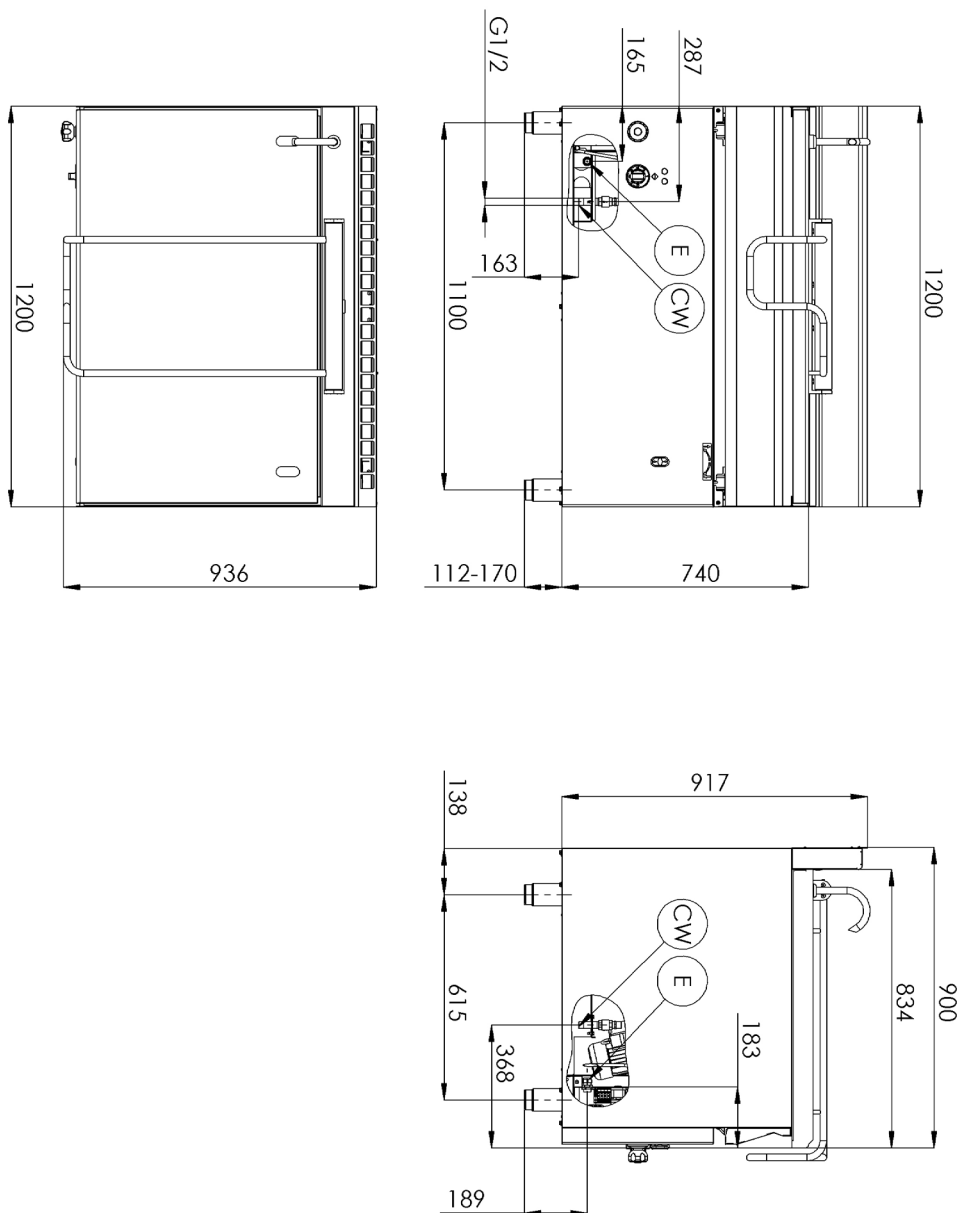
# Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

## Automatische Kippfanne elektrisch 120 l Stahlboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00015031
BRM 90/120 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pfannen



# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Automatische Kippfanne elektrisch 120 l Stahlboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00015031
BRM 90/120 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pfannen

### 1. SAP -Code:

00015031

### 2. Netzbreite [MM]:

1200

### 3. Nettentiefe [MM]:

900

### 4. Nettohöhe [MM]:

900

### 5. Nettogewicht / kg]:

235.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

1240

### 7. Grobtiefe [MM]:

970

### 8. Bruttohöhe [MM]:

1170

### 9. Bruttogewicht [kg]:

253.00

### 10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

### 11. Konstruktionstyp des Geräts:

stationär

### 12. Power Electric [KW]:

18.000

### 13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

### 14. Schutz der Kontrollen:

IPX4

### 15. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

### 16. Material:

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

### 17. Indikatoren:

Betrieb und Heizen

### 18. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

### 19. Beckenvolumen [l]:

120

### 20. Beckenabmessungen [mm x mm x mm]:

1121 x 566 x 223

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

120.00

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

300

### 23. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

50

### 24. Sicherheitsthermostat:

Ja

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

360

### 26. Verstellbare Füße:

Ja

### 27. Neigten:

motorisch

### 28. Bodendicke:

12.00

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Automatische Kippfanne elektrisch 120 l Stahlboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00015031
BRM 90/120 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pfannen

### 29. Bodenmaterial:

Stahl

### 30. Art der Pfanne:

kipubar

### 31. Nutzbares Volumen [l]:

120

### 32. Füllung:

Mechanischer Hahn

### 33. Beckenform:

praktisch geformte Tülle der Wanne zur Minimierung der Verluste beim Ausgießen des Inhalts

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

5

### 35. Wasserversorgungsanschluss:

1/2"