

# Technisches Datenblatt

**REDFOX**®

## 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
- Neigen: motorisch
- Füllung: Mechanischer Hahn
- Art der Pfanne: kippbar
- Beckenform: praktisch geformte Tüle 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>Neigen</b>	motorisch
<b>Power Electric [KW]</b>	18.000		

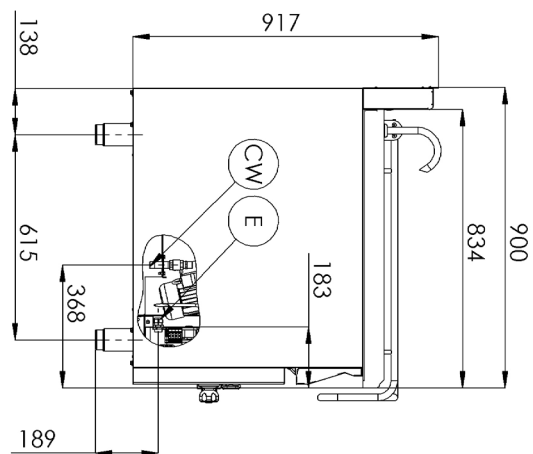
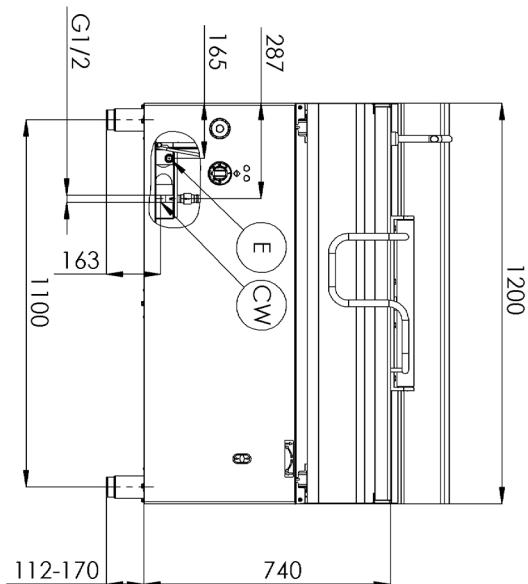
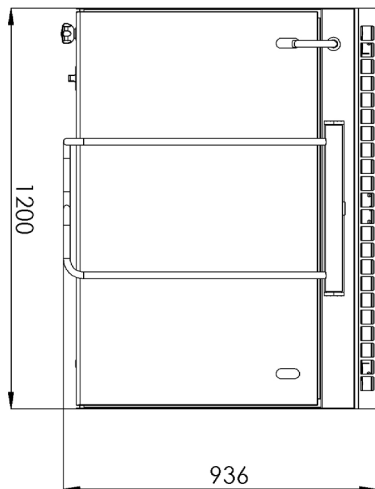
# Technisches Datenblatt



## Technische Zeichnung

### Automatische Kippfanne elektrisch 120 l Stahlboden

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



# Technisches Datenblatt



## technische Parameter

### Automatische Kippfanne elektrisch 120 l Stahlboden

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

**1. SAP -Code:**

00015031

**15. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

**2. Netzbreite [MM]:**

1200

**16. Material:**

AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung

**3. Nettentiefe [MM]:**

900

**17. Indikatoren:**

Betrieb und Heizen

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**18. Arbeitsplatzmaterial:**

AISI 304

**5. Nettogewicht / kg:**

235.00

**19. Beckenvolumen [l]:**

120

**6. Bruttobreite [MM]:**

1240

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

1121 x 566 x 223

**7. Grobtiefe [MM]:**

970

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

120.00

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1170

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

300

**9. Bruttogewicht [kg]:**

253.00

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

50

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**24. Sicherheitsthermostat:**

Ja

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

stationär

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

360

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

18.000

**26. Verstellbare Füße:**

Ja

**13. Wird geladen:**

400 V / 3N - 50 Hz

**27. Neigten:**

motorisch

**14. Schutz der Kontrollen:**

IPX4

**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:**

kippbar

**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"