

# Technisches Datenblatt

**REDFOX®**

## Produktmerkmale

### Automatische Kippfanne elektrisch 80 l Edelstahlboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00007396
BRM 90/80 E/N	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pfannen



- Bodenmaterial: Edelstahl - für das Kochen geeignet, einfache Wartung
- Bodendicke: 12.00
- Beckenvolumen [l]: 80
- Nutzbares Volumen [l]: 80
- 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]: 721 x 564 x 225
- Service -Zugänglichkeit: von durch Abnehmen des Frontpaneels

<b>SAP -Code</b>	00007396	<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz
<b>Netzbreite [MM]</b>	800	<b>Bodenmaterial</b>	Edelstahl - für das Kochen geeignet, einfache Wartung
<b>Nettentiefe [MM]</b>	900	<b>Beckenvolumen [l]</b>	80
<b>Nettohöhe [MM]</b>	900	<b>Nutzbares Volumen [l]</b>	80
<b>Nettogewicht / kg</b>	162.00	<b>Neigten</b>	motorisch
<b>Power Electric [KW]</b>	15.000		

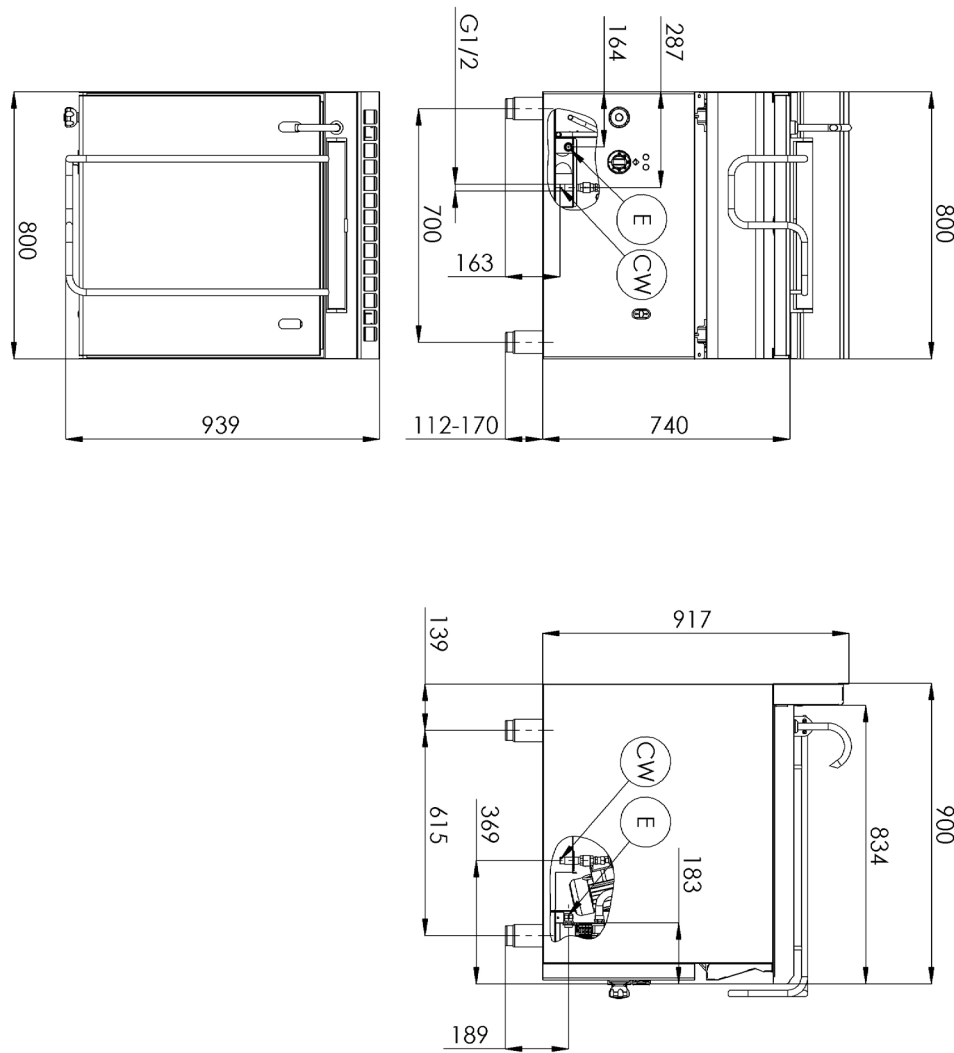
# Technisches Datenblatt

**REDFOX®**

## Technische Zeichnung

### Automatische Kippfanne elektrisch 80 l Edelstahlboden

Modell	SAP -Code	00007396
BRM 90/80 E/N	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pfannen



# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Automatische Kippfanne elektrisch 80 l Edelstahlboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00007396
BRM 90/80 E/N	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pfannen

**1. SAP -Code:**

00007396

**2. Netzbreite [MM]:**

800

**3. Nettentiefe [MM]:**

900

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**5. Nettogewicht / kg:**

162.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

840

**7. Grobtiefe [MM]:**

970

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1160

**9. Bruttogewicht [kg]:**

182.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

stationär

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

15.000

**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]:**

80

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

721 x 564 x 225

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

80.00

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

300

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

50

**24. Service -Zugänglichkeit:**

von durch Abnehmen des Frontpaneels

**25. Sicherheitselement:**

Sicherheitsthermostat

**26. Sicherheitsthermostat:**

Ja

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

360

**28. Verstellbare Füße:**

Ja

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Automatische Kippfanne elektrisch 80 l Edelstahlboden

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00007396
BRM 90/80 E/N	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pfannen

**29. Neigen:**

motorisch

**30. Bodendicke:**

12.00

**31. Bodenmaterial:**

Edelstahl - für das Kochen geeignet, einfache Wartung

**32. Art der Pfanne:**

kippbar

**33. Nutzbares Volumen [l]:**

80

**34. Füllung:**

Mechanischer Hahn

**35. Beckenform:**

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

**36. Wasserfüllungstyp:**

kalt

**37. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:**

4

**38. Wasserversorgungsanschluss:**

1/2"