

## Technisches Datenblatt:

### KORIMAT KA240 Elektro mit vollautomatischer Steuerung MP11

#### Technische Daten:

<b>Leistung / Anschlusswert</b>	<b>16,5kW / 400 V / 50/60 Hz</b>
<b>Art der Beheizung</b>	<b>elektrisch</b>
<b>Material Kessel</b>	<b>Edelstahl V2A</b>
<b>Anschlussleitung</b>	<b>mit CEE Stecker 32A</b>
<b>Sicherung mind.</b>	<b>3 x 25 A</b>
<b>Kesselinhalt</b>	<b>240 Liter</b>
<b>Kessel-Innendurchmesser</b>	<b>680 mm</b>
<b>Gewicht</b>	<b>302 kg</b>
<b>Betriebsüberdruck max.</b>	<b>2,5 bar</b>
<b>Regelbereich Temperatur</b>	<b>bis 125°C</b>
<b>Wassertemperatur</b>	<b>2 bis 138°C</b>
<b>Maße (B x T x H) in mm</b>	<b>ca. 890 x 1530 x 2230</b>

#### benötigter Wasser- Druckluftanschluss:

**Kaltwasseranschluss:** Version 1/2“ oder 3/4“

**Betriebsdruck** = mind. 350 kPa (3,5 bar) statisch  
maximal 600 kPa (6 bar) statisch

**Fließdruck** = mind. 150 kPa (1,5 bar) dynamisch

#### **Druckluftanschluss:**

**Betriebsdruck** = mind. 5 bar / maximal 7 bar

