

## Hei-SHAKE Reciprocating Core Technisches Datenblatt



<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	356 × 129 × 403 mm
<b>Gewicht</b>	ca. 14 kg
<b>Maximal zulässige Belastung</b>	15 kg
<b>Antrieb</b>	EC-Motor
<b>Drehzahlbereich</b>	1 - 300 rpm
<b>Schalldruckpegel</b>	< 85 dB (A), in Anlehnung an IEC 61010
<b>Bemessungsspannung</b>	1/N/PE 100-240 V, AC 50/60 Hz
<b>Überspannungskategorie</b>	N/A
<b>Verschmutzungsgrad</b>	N/A
<b>Leistungsaufnahme</b>	90 W
<b>Betriebstemperatur</b>	5 °C – 31 °C bei bis zu 80 % rel. Luftfeuchte
<b>Aufstellhöhe</b>	N/A
<b>Überhitzungsschutz</b>	N/A
<b>Drehzahlregelung</b>	N/A
<b>Nutzfläche</b>	(B x T) 294 x 263 mm
<b>Bewegungsart</b>	reziprok (horizontale Schüttelbewegung)
<b>Orbit</b>	N/A
<b>Gerätesicherung</b>	N/A
<b>Zulässige Netzspannungsschwankungen</b>	N/A
<b>Flaschenabmessungen</b>	N/A
<b>Schnittstellen</b>	N/A

**Protection Class**

IP32 (nach DIN EN 60529)