

Hei-SHAKE Reciprocating Core 2000

Technisches Datenblatt



Abmessungen (B x H x T)	356 × 129 × 403 mm
Gewicht	ca. 14 kg
Maximal zulässige Belastung	15 kg
Antrieb	EC-Motor
Drehzahlbereich	1 - 300 rpm
Schalldruckpegel	< 85 dB (A), in Anlehnung an IEC 61010
Bemessungsspannung	1/N/PE 100-240 V, AC 50/60 Hz
Überspannungskategorie	N/A
Verschmutzungsgrad	N/A
Leistungsaufnahme	90 W
Betriebstemperatur	5 °C – 31 °C bei bis zu 80 % rel. Luftfeuchte
Aufstellhöhe	N/A
Überhitzungsschutz	N/A
Drehzahlregelung	N/A
Nutzfläche	(B x T) 390 x 340 mm
Bewegungsart	reziprok (horizontale Schüttelbewegung)
Orbit	N/A
Gerätesicherung	N/A
Zulässige Netzspannungsschwankungen	N/A
Flaschenabmessungen	N/A
Schnittstellen	N/A

Protection Class

IP32 (nach DIN EN 60529)