

Hei-SHAKE Salto Core Technisches Datenblatt



Abmessungen (B x H x T)	550 × 520 × 465 mm
Gewicht	ca. 20 kg
Maximal zulässige Belastung	30 kg
Antrieb	Getriebeschrittmotor
Drehzahlbereich	1 – 32 U/min (Rechts-/Linkslauf)
Schutzart (EN 60529)	IP21
Schalldruckpegel	< 60 dB (A), in Anlehnung an IEC 61010
Bemessungsspannung	1/N/PE 100-240V AC 50/60 Hz
Protection Class	I
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	2
Leistungsaufnahme	max. 90 W
Betriebstemperatur	5 °C – 31 °C bei bis zu 80 % rel. Luftfeuchte 32 °C – 40 °C bei bis zu 50 % rel. Luftfeuchte (linear abnehmend)
Aufstellhöhe	bis 2.000 über NN
Überhitzungsschutz	n.a.
Drehzahlregelung	n.a.
Nutzfläche	n.a.
Bewegungsart	Überkopfschüttler
Orbit	n.a.
Gerätesicherung	n.a.

Zulässige Netzspannungsschwankungen	n.a.
Flaschenabmessungen	n.a.
Schnittstellen	1 × RS232 (Sub-D, 9-polig)