

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 |
| Schutzklasse | I |
| Überspannungskategorie | n.a. |
| Verschmutzungsgrad | n.a. |
| Leistungsaufnahme | Standby-Betrieb : 0,5 W 10 rpm, bis ca. 10 kg: ca. 9 W 32 rpm, bis ca. 10 kg: ca. 26 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. |