

# Hei-SHAKE Salto Core

## Technical datasheet



<b>Dimensions (l × h × p)</b>	550 × 520 × 465 mm
<b>Poids</b>	ca. 20 kg
<b>Charge maximale admissible</b>	30 kg
<b>Entraînement</b>	Getriebeschrittmotor
<b>Plage de vitesses</b>	1 – 32 U/min (Rechts-/Linkslauf)
<b>Classe de protection (EN 60529)</b>	IP21
<b>Niveau de pression acoustique</b>	< 60 dB (A), in Anlehnung an IEC 61010
<b>Tension de calcul</b>	1/N/PE 100-240V AC 50/60 Hz
<b>Classe de protection</b>	I
<b>Catégorie de surtension</b>	n.a.
<b>Degré de contamination</b>	n.a.
<b>Alimentation</b>	Standby-Betrieb : 0,5 W   10 rpm, bis ca. 10 kg: ca. 9 W   32 rpm, bis ca. 10 kg: ca. 26 W
<b>Température de service</b>	5 °C – 31 °C bei bis zu 80 % rel. Luftfeuchte   32 °C – 40 °C bei bis zu 50 % rel. Luftfeuchte (linear abnehmend)
<b>Altitude d'installation</b>	bis 2.000 über NN
<b>Protection contre la surchauffe</b>	n.a.
<b>Réglage de la vitesse de rotation</b>	n.a.

<b>Surface utile</b>	n.a.
<b>Mouvement d'agitation</b>	Überkopfschüttler
<b>Orbite</b>	n.a.
<b>Fusible de l'appareil</b>	n.a.
<b>Variations de tension admissibles</b>	n.a.
<b>Dimensions de la bouteille</b>	n.a.