

Hei-SHAKE Rock Core 2000 (5°)

Technical datasheet



Dimensions (l × h × p)	405 × 219 × 430 mm
Poids	env. 14 kg
Charge maximale admissible	max. 15 kg
Entraînement	Moteur sans balais
Plage de vitesses	0 - 80 tr/min.
Niveau de pression acoustique	< 85 dB (A), conformément à IEC 61010
Tension de calcul	1/N/PE 100-240V AC 50/60 Hz
Classe de protection	IP32 (selon DIN EN 60529)
Alimentation	90 W
Surface utile	aprox. 390 × 340 mm
Mouvement d'agitation	à balancement
Interfaces	1 × RS232 (Sub-D, 9 broches)
Tilt Angle	5°
Operating and Storage Temperature	5 °C – 31 °C, jusqu'à 80 % d'humidité relative de l'air 32 °C à 40 °C, jusqu'à 50 % d'humidité relative de l'air (diminution linéaire)
Installed Altitude	Jusqu'à 2 000 m au-dessus du niveau de la mer