

S V E S e r i e

V i b r a t i o n s b a l k e n



TECHNISCHE DATEN

	ZEUS, SVE
Gewicht (kg)*	20
Elektromotor	einphasig 230V, 50Hz
Drehzahl min ⁻¹	2.750
Leistung (W)	100
Amp	0,65
Vibrationskraft (N)	500
Schutzklasse (IP)	65
Profillänge (m)	2 / 2,5 / 3
Aluminum-Profil	A 6063 T6

*TECHNISCHE DATEN SIND LABORWERTE

* Profillänge 2 m, 2.5m, 3.0m

MODELL	ART.-NR.
ZEUS, SVE 2,0 m	VIP10.654.2
ZEUS, SVE 2,5 m	VIP10.654.2.5
ZEUS, SVE 3,0 m	VIP10.654.3
Jupiter II, 2,0 m, Honda	VIP10.655.2
Jupiter II, 2,5 m, Honda	VIP10.655.2.5
Jupiter II, 3,0 m, Honda	VIP10.655.3
RvH 200, 1,5 m, Honda	VIP10.660.1.5
RvH 200, 2 m, Honda	VIP10.660.2
RvH 200, 2,5 m, Honda	VIP10.660.2.5
RvH 200, 3 m, Honda	VIP10.660.3

Modelle mit HONDA-Benzin-Motor

Jupiter II



Rvh 200



*Venus



*Pluton (230V)



* Auf Anfrage