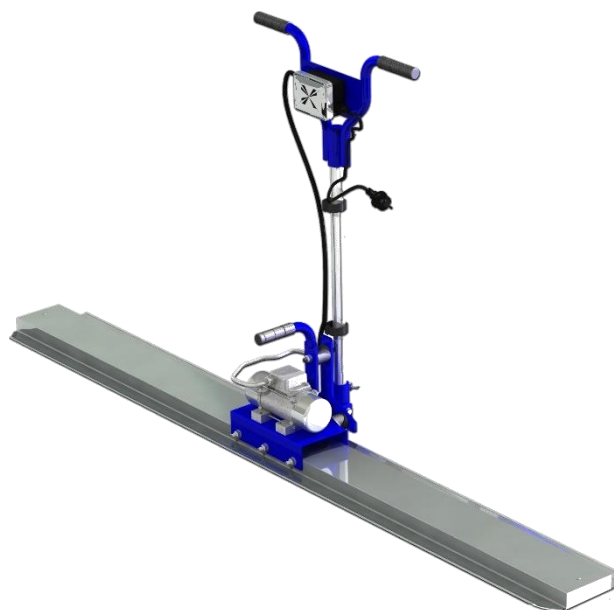


S V E S e r i e

R e g l e s V i b r a n t e s



DONNÉES TECHNIQUES *

	ZEUS, SVE
Poids (kg)*	20
Moteur électrique	einphasig 230V, 50Hz
Vitesse min ⁻¹	2.750
Puissance (W)	100
Amp	0.65
Puissance de vibration (N)	500
Classe de protection (IP)	65
Longueur de profil (m)	2 / 2.5 / 3
Profil de Aluminum	A 6063 T6

* DONNÉES TECHNIQUES

* Longueur 2 m, 2.5m, 3.0m

MODÈLE	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

Modèles avec moteur à l'essence



Jupiter II



Rvh 200