

Vibrationsplatte RVP 12 ED/EE mit E-Motor

Einsatz

Verdichten von Böden und Schüttgut in geschlossenen Räumen
Null Emission von CO²

Technische Daten		RVP 12	
Typ		RVP12 ED	RVP12 EE
Motor		Elektro- motor	Elektro- motor
Spannung	V	400(3ph)	230
Strom	A	3,1	3,1
Starter		Schalter	Schalter
Frequenz	Hz	78	78
Schlagkraft	kN	12	12
Tiefenwirkung	cm	< 35	< 35
Geschwindigkeit	m/min	18..22	18..22
Steigfähigkeit	%	30	30
Länge	mm	650	
Breite	mm	350	
Höhe	mm		
Gewicht	kg	78	78
Artikelnummer		803000	804000
Vulkollanplatte		800156	800156

...Betriebsvorschrift
..EG - Konformitätserklärung



...Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!



INFO

- Elektromotor 400 / 230 V
- Null Emission von CO²
- geringes Betriebsgewicht
- einfache Bedienung
- umklappbarer Bügel