

# PVEL / PVEL-D

## Stavvibrator



PVEL



PVEL-D

### PVEL och PVEL-D

Elektronisk stavvibrator, komplett med integrerad omformare. Omformarens speciella utformning med mjuka fasade kanter minimerar risker för att fastna mot armering och andra hinder. Tryckknapsstart och lampa ger säker och tydlig startfunktion.

- Stavvibrator för alla typer av gjutningar
- Hög centrifugalkraft ger hög packningseffekt
- Termiskt skydd på alla faser skyddar elmotorn
- Hög isoleringsklass på elmotorn skyddar vid höga temperaturer
- Stavdel och tubspets är tillverkade härdat specialstål ger lång livslängd
- Väggstavar (PVEL) i valfria slanglängder som tillval

### Specifikt för valvstav PVEL-D

- Avvibrerat handtag med låga vibrationsvärden gör det möjligt att arbeta under lång tid utan avbrott.
- Ergonomisk design, bekväm att använda
- Valvstavar (PVEL-D) i valfria slanglängder som tillval

### TEKNISKA DATA

### PVEL / PVEL-D

Spänning	230V, 1-fas
Skyddsklass, omformarlåda	IP 67

Tubdiameter/längd/	Ström	Kapacitet / Centr. kraft
38 mm / 370 mm /	1,9 A	20 m <sup>3</sup> /h / 1 500 N
50 mm / 370 mm	2,8 A	30 m <sup>3</sup> /h / 3 300 N
58 mm / 420 mm	3,8 A	35 m <sup>3</sup> /h / 5 600 N
65 mm / 400 mm	4,8 A	40 m <sup>3</sup> /h / 7 000 N

### PVEL

Skyddsslang, längd	5 m
Elkabel, längd	15 m
Vikt komplett stav	38mm 50mm 58mm 65mm
	9 kg 12 kg 14 kg 18 kg

### PVEL-D

Skyddsslang, längd	0,4 m
Elkabel, längd	1,5+20 m
Vikt komplett stav	38mm 50mm 58mm 65mm
	12 kg 15 kg 17 kg 21 kg

### Hand-Arm-Vibration

### HAV-värde

Tubdiam	Typ	Acceleration m/s <sup>2</sup>
38	PVEL-D	0.41*
	PVEL	1.4**
50	PVEL-D	0.56*
	PVEL	1.8**
58	PVEL-D	0.48*
	PVEL	2.3**
65	PVEL-D	0.6*
	PVEL	2.7**

\*) Uppmätt vid handtaget

\*\*) Uppmätt 2 m från vibratortuben

Produktsortimentet är brett med motoralternativ och storlekar för varje användningsområde. Swepac är kvalitets- och miljöcertifierat enligt ISO 9001 och 14001 och maskinerna är EuroTest-certifierade av Svensk Maskinprovning. All information om företaget och produkterna finner du på vår hemsida; [www.swepac.com](http://www.swepac.com)  
Vi förbehåller oss rätten till ändringar av tekniska specifikationer utan meddelande.

Swepac AB  
Blockvägen 3 | SE-341 32 Ljungby | Sweden  
Tel +46 (0)372-156 00 | [www.swepac.com](http://www.swepac.com)

**swepac**