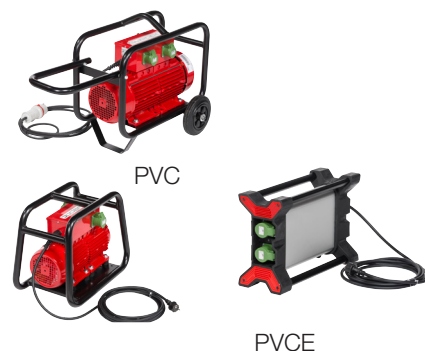




PVE/ PVE-D

Väggstav/Valvstav



PVE

Eldriven stavvibrator (väggstav) för anslutning till extern frekvensomformare.

- 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 tillverkade av härdat specialstål för lång livslängd

PVE-D

Eldriven stavvibrator (valvstav) för anslutning till extern frekvensomformare. Avvibrerat handtag med ett av marknadens lägsta HAV-värde.

- Ergonomisk design, bekväm att använda
- Låga vibrationsvärden i handtaget gör det möjligt att arbeta under lång tid utan avbrott.

TEKNISKA DATA SWEPAC PVE/PVE-D

Passar för omformare	PVC, PVCE
Frekvens	200 Hz
Utgående spänning	42V, 3-fas
Varvtal	12 000 rpm

Tubdiameter/längd/ström	Kapacitet / Centrifugalkraft
38 mm / 370 mm / 8 A	20 m ³ /h / 1 500 N
50 mm / 365 mm / 10,5 A	30 m ³ /h / 3 300 N
58 mm / 380 mm / 15 A	35 m ³ /h / 5 600 N
65 mm / 370 mm / 22 A	40 m ³ /h / 7 000 N
75 mm / 400 mm / 18 A	45 m ³ /h / 9 000 N

TEKNISKA DATA ÖVRIGT PVE/PVE-D

Slanglängd, standard PVE/PVE-D	5 m / 0,4 m
Kabellängd PVE/PVE-D	10 m / 15 m
Totallängd PVE-D	1.0 m

Typ	Vikt	Hand-arm-vibration HAV, acceleration m/s ²
PVE 38	12 kg	1.4**
PVE-D 38	10 kg	0.41*
PVE 50	14 kg	1.8**
PVE-D 50	12 kg	0.56*
PVE 58	15 kg	2.3**
PVE-D 58	14 kg	0.48*
PVE 65	18 kg	2.7**
PVE-D 65	16 kg	0.6*
PVE 75	20 kg	2,48**

*) Uppmätt vid handtaget

**) Uppmätt 2 m från vibratorubben

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
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

swepac