

# PVD 600

## WIBRATOR MECHANICZNY – SYSTEM WAHADŁOWY



### Przenośny zespół napędowy do wibratorów wgłębnych.

XXX

- Elektryczny zespół napędowy o mocy 600 W, zasilany prądem o napięciu 230 V.
- Niewielki, mechaniczny wibrator wgłębny.
- Zespół napędowy z wbudowaną przekładnią redukcyjną. Funkcja wahadła w wibratorze gwarantuje niski poziom wibracji uchwytu i cichą pracę.
- Wał i obudowa wibratora w jednym module; różne długości i średnice wałów.
- Łatwy w obsłudze i umożliwiający szybką wymianę wału wraz z buławą wibratora.
- Zespół napędowy z dwoma pozycjami uchwytu: do podłóg i do ścian lub kolumn.
- Wzmocniony kabel zapobiega zginaniu.
- Pasek naramienny.

#### SPECYFIKACJA TECHNICZNA – SWEPAC PVD 600

Do napędu	Wału z buławą mechaniczną
Zasilanie silnika elektrycznego	230V, 1-fazowe 50Hz
Prędkość zespołu napędowego	4400 obr/min
Częstotliwość buławy	12000 wib/min

#### SPECYFIKACJA TECHNICZNA – SWEPAC PVD 600

Moc	0,6 kW
Masa zespołu napędowego	3 kg
Długość wałów	1, 2, 3, 4 m
Średnice buław	28, 38, 45 mm

Swepac jest największym producentem wibracyjnych zagęszczarek płytowych w Szwecji. Produkujemy maszyny do różnych zastosowań, w różnych rozmiarach oraz z różnymi silnikami. Swepac posiada certyfikat jakości ISO 9001 i certyfikat ochrony środowiska ISO 14001. Wszystkie nasze maszyny posiadają europejski certyfikat CE. Informacje na temat naszej firmy i naszych produktów znajdują się na stronie internetowej [www.swepac.com](http://www.swepac.com). Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji technicznej bez uprzedniego powiadomienia.