

## SVF SURFACE VIBRATOR



### Podwójna listwa wibracyjna do powierzchniowego i głębokiego zagęszczania powierzchni betonowych.

Wszystkie wibratory powierzchniowe Swepac są wszechstronne i łatwe w obsłudze. Są również mocne i niezawodne, co oznacza niskie koszty obsługi i konserwacji.

- Długości stałe: 2,2 / 3,2 / 4,2 / 5,2 / 6,2 i 7,2 m.
- Dzięki swojemu wytłaczanemu profilowi aluminiowemu oferują bardzo wysoką płaskość powierzchni.
- Profil 120 mm oferuje doskonałą wytrzymałość na zginanie i stabilność konstrukcji.

- Głęboka wibracja do 150 mm.
- Wykonane z trwałego i lekkiego aluminium, co oznacza mniejszy ciężar / m.
- Moduł wibracyjny można obrócić o 90 stopni do poziomej wibracji, co gwarantuje odpowiedni poziom posadzki.
- W zestawie uchwyt do podnoszenia i linka do ciągnięcia.
- Łatwa regulacja poziomu listwy.
- Siłę wymuszającą modułu wibracyjnego można regulować w zakresie 0–3 140 N, w zależności od długości listwy i konsystencji betonu.

#### SPECYFIKACJA TECHNICZNA – SWEPAC SVF

Silnik z ciężarkami mimośrodowymi	3-fazowy, 400V
Moc wibratora	250 W
Klasa szczelności	IP 65
Siła odśrodkowa	3140 N
Prędkość obrotowa wibratora	3000 obr / min
Masy	
Masa wibratora	15 kg
Masa listwy o długości 2,2 m	42 kg
Masa listwy o długości 3,2 m	52 kg
Masa listwy o długości 4,2 m	62 kg
Masa listwy o długości 5,2 m	68 kg

#### SPECYFIKACJA TECHNICZNA – SWEPAC SVF

Masa listwy o długości 6,2 m	74 kg
Masa listwy o długości 7,2 m	80 kg
Wymiary	
Wysokość i szerokość wibratora	120 x 400 mm
Wartość $a_{hv}$ drgań przenoszonych na dłoń/ramię zgodnie z ISO 5349 na świeżym betonie. Mierzona na uchwycie zestawu wciągarki	4.5 m/s <sup>2</sup>
Gwarantowany poziom mocy akustycznej, LWA	106 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego (przy uchu operatora)	95 dB(A)

Swepac jest największym producentem wibracyjnych zagęszczarek płytowych w Szwecji. Produujemy 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.