

TR 950E ELEKTRYCZNA ZACIERACZKA BETONU



Do zacierania zgrubnego i końcowego świeżego betonu.

Wszystkie zacieraczki Swepac są wszechstronne i łatwe w obsłudze. Są trwałe i niezawodne, co oznacza niższe koszty obsługi i konserwacji.

- Bezpieczny napęd elektryczny; ekologiczny i cichy.
- Długi uchwyt z regulacją wysokości.
- Uchwyt z regulacją długości i wysokości.

- Składany uchwyt ułatwia transportowanie i przecho-wywanie.
- Stosunkowo niski poziom wibracji ręki/dłoni na uchwycie.
- Wygodny uchwyt, który jest łatwy w trzymaniu, został opracowany tak, aby można było go chwycić w dowolnym miejscu.
- Hak do podnoszenia ze zintegrowaną płytą chroniącą silnik i części elektryczne.
- Bezstopniowa regulacja prędkości z opcją miękkiego startu pozwala na sprawne uruchomienie maszyny i bezstopniowe zwiększenie prędkości od zera do żądanej wartości.
- Bardzo stabilny pierścień ochronny zapewnia doskonałą widoczność.
- Wszystkie części stalowe są ocynkowane, dzięki czemu zapewniona jest lepsza ochrona przed korozją.
- Bezstopniowy lub opcjonalny stopniowy system regulacji nachylenia łopatek.
- Unikalny system wymiany łopatek. Tylko jeden klips do blokowania łopatki roboczej.
- Konstrukcja modułowa – wiele części wspólnych dla wszystkich zacieraczek Swepac.
- Silnik montowany na płaskiej podstawie, podobnie jak w wersji benzynowej.
- Wyposażenie dodatkowe: Kółka do transportu.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA – SWEPAC TR 950E	
Elektryczny silnik napędowy	400V- 3-fazowy, 50 Hz
Moc silnika	2,5 kW
Prędkość obrotowa silnika	850–2840 obr/min
Prędkość wirnika łopatek	40–130 obr/min
Masa	84 kg
Masa kółek do transportu	3 kg
Wymiary	
Średnica pierścienia ochronnego	950 mm
Średnica robocza	935 mm
Średnica dysku zacierającego	945 mm
Długość – pozycja robocza (krótki uchwyt)	Ca 1980 mm

Długość – pozycja robocza (długi – składany uchwyt)	Ca 2320 mm
Wysokość – pozycja robocza (uchwyt krótki i długi – składany)	1065 mm
Wysokość – pozycja transportowa, krótki uchwyt	1726 mm
Wysokość – pozycja transportowa, długi uchwyt	1242 mm
Wartość HAV drgań przenoszonych na dłoń/ramię zgodnie z ISO 5349 na świeżym betonie	1,3 m/s ²
Gwarantowany poziom mocy akustycznej, LWA	98 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego (przy uchu operatora)	72 dB(A)

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 nasz maszyny posiadają europejski certyfikat CE. Informacje na temat naszej firmy i naszych produktów znajdują się na stronie internetowej www.swepac.com. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji technicznej bez uprzedniego powiadomienia.