



F 90A

Jednokierunkowa
zagęszczarka gruntu



Do zagęszczania asfaltu, piasku, żwiru, kruszywa kamiennego oraz kostki brukowej.

Wszystkie modele naszych maszyn są uniwersalne i łatwe w obsłudze. Są również trwałe i niezawodne, co oznacza niższe koszty obsługi i konserwacji.

- Model Swepac F 90A to kompaktowa i lekka zagęszczarka łatwa w prowadzeniu. Jest wyposażona we wbudowany zbiornik wody o pojemności 21 l.
- Maszyna idealnie nadaje się do prac na małych powierzchniach asfaltowych / brukowanych i do prac naprawczych.
- Ergonomiczny uchwyt chroniący przed drganiami ogranicza poziom drgań
- Jest również odpowiednia do zagęszczania żwiru i piasku. Z zamontowaną do podstawy płytą Vulkollan® (wyposażenie dodatkowe), wydajnie zagęszcza nawierzchnie brukowane, tworząc równą i płaską powierzchnię.
- Rama maszyny została ocynkowana ogniowo, co oznacza najwyższej klasy ochronę przed korozją, także dla zintegrowanego zbiornika wody.
- Płyta ścieralna wykonana ze stali Hardox® zapewnia długi okres eksploatacji maszyny, a płyta denna jest w szczególności przeznaczona do prac na

Swepac jest największym producentem wibracyjnych zagęszczarek płytowych w Szwecji. W zakresie produkcyjnym znajdują się maszyny do różnych zastosowań, w różnych rozmiarach, z różnymi silnikami. Swepac posiada certyfikat jakości ISO 9001 i certyfikat ochrony środowiska ISO 14001. Wszystkie maszyny posiadają certyfikat Euro Test wydany przez SMP - Szwedzki Instytut Testowania Maszyn. Wszystkie 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.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA SWE PAC F 90A

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Masa netto | 108 kg |
| Płyta denna, szerokość | 530 mm |
| Wysokość, maks./min. | 1090 / 870 mm |
| Długość, maks./min. | 1110 / 675 mm |
| Silnik | Honda GX 160 |
| Pojemność zbiornika paliwa | 3,6 l |
| Paliwo | Benzyna bezołowiowa |
| Moc silnika, maks. | 3,6 kW (4,8 KM) |
| Siła odśrodkowa | 14 kN |
| Częstotliwość | 91 Hz |
| Prędkość liniowa pracy | 0 - 25 m/min |

| | |
|---|----------------------|
| Wartość ahv drgań przenoszonych na dłoń/ramię zgodna z ISO 5349 na powierzchni żwirowej | 3,5 m/s ² |
| Gwarantowany poziom mocy akustycznej, LWA | 105 dB(A) |
| Poziom ciśnienia akustycznego (przy uchu operatora) | 90 dB(A) |

Nr części

powierzchniach asfaltowych.

202160 F 90A z silnikiem benzynowym firmy Honda

Wyposażenie dodatkowe

202075 Kompletna płyta z elastomeru poliuretanowego