

FB 160

Zagęszczarka
nawrotna



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

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

- Model Swepac FB 160 to wysoce wydajna zagęszczarka nawrotna napędzana silnikiem benzynowym.
- Model ten jest szybki, ma doskonałą przyczepność i jest wyposażony w pełni zmienny mechanizm kontroli szybkości.
- Rama maszyny jest ocynkowana, co oznacza najwyższą klasę ochrony przed korozją. Model FB 160 ma również trwałą ramę ochronną z zamocowanym hakiem do podnoszenia, która zapewnia skuteczną ochronę przed zewnętrznymi uszkodzeniami.
- Płyta ścieralna wykonana ze stali Hardox® zapewnia długi okres eksploatacji maszyny.
- Kompaktowa konstrukcja sprawia, że jest odpowiednia do prac w wykopach i miejscach o ograniczonej przestrzeni. Z zamontowaną do podstawy płytą Vulkollan® (wyposażenie dodatkowe) wydajnie zagęszcza nawierzchnie brukowane, tworząc równą powierzchnię.
- Maszyna została zaprojektowana z myślą o ergonomii, a uchwyt mocowany na sprężynie zapewnia obniżony poziom wibracji.
- Otwarta konstrukcja zapewnia łatwy dostęp na potrzeby regularnych czynności serwisowych i konserwacyjnych, co gwarantuje skuteczność i niższe koszty utrzymania.

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.

Swepac AB
Blockvägen 3 | SE-341 32 Ljungby | Sweden
Tel +46 (0)372-156 00 | www.swepac.com

SPECYFIKACJA TECHNICZNA SWEPAC FB 160

Masa netto	160 kg
Szerokość płyty dennej	450 / 550 mm
Wysokość, max/min	1180 / 1000 mm
Długość, max/min	1440 / 800 mm
Silnik	Honda GX 200
Pojemność zbiornika paliwa	3,6 l
Rodzaj paliwa	Benzyna bezołowiowa
Moc silnika	4,1 kW (5,5 KM)
Siła wymuszająca	32 kN
Częstotliwość	83 Hz
Prędkość robocza	0 - 25 m/min
Przyspieszenia drgań HAV zgodnie z ISO 5349 na podłożu żwirowym	2,5 m/s ²
Gwarantowany poziom dźwięku LWA	105 dB(A)
Ciśnienie akustyczne przy uszach operatora	91 dB(A)

Nr części

304000	FB 160 z płytą denną o szerokości 450 mm
304060	FB 160 z płytą denną o szerokości 550 mm

Wyposażenie dodatkowe

303260	Kompletna płyta z elastomeru poliuretanowego o szerokości 550 mm
303277	Kompletna płyta z elastomeru poliuretanowego o szerokości 450 mm

SWEPAC