

FB 240 ZAGĘSZCZARKA NAWROTNA



Do zagęszczania piasku, żwiru, kruszywa kamiennego i 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 240 jest wysoce wydajną zagęszczarką nawrotną napędzaną silnikiem benzynowym.
- Wibrator napędzany paskiem klinowym posiada płynną regulację prędkości jazdy sterowaną joystickiem lub ruchem uchwytu.
- Kompaktowa konstrukcja sprawia, że jest odpowiednia do prac w wykopach i miejscach o ograniczonej przestrzeni.
- Płyta denną maszyny wykonana ze stali Hardox® zapewnia długi okres użyteczności maszyny.
- Sterowanie prędkością i kierunkiem jazdy za pomocą joysticka lub ruchomą rączką.
- Z zamontowaną do podstawy płytą Vulkollan® (wyposażenie dodatkowe) wydajnie zagęszcza nawierzchnie brukowane.
- Solidna rama i obudowa skutecznie chronią silnik przed uszkodzeniami zewnętrznymi, a mocny uchwyt dźwigowy umożliwia łatwe podnoszenie.
- W modelu tym ergonomia użytkownika jest na najwyższym poziomie dzięki zastosowaniu uchwytu o niskich poziomach wibracji (HAV <math>< 2,5 \text{ m/s}^2</math>).

Specyfikacja Techniczna Swepac FB 240

Masa, netto	218 kg
Płyta denną: szerokość	500 x 790mm
Wysokość max/min	1200 / 1030 mm
Długość max/min	1530/ 900 mm
Silnik	Honda GX 200
Pojemność zbiornika paliwa	3,1 l
Paliwo	Benzyna
Moc silnika, max	4,3 kW (5,6 KM)
Siła wymuszająca	38 kN
Częstotliwość	82 Hz
Prędkość liniowa pracy	0-25 m/min

Wartość (HAV) drgań przenoszonych na dłoń/ramię zgodnie z ISO 5349 na nawierzchniach kamiennych <math>< 2,5 \text{ m/s}^2</math>

Gwarantowany poziom hałasu, LWA 105 dB(A)

Poziom ciśnienia akustycznego (przy uchu operatora) (dB) 91 dB(A)

Numery katalogowe

FB 240 – sterowanie ruchomą rączką 308630

FB 240 – sterowanie joystickiem 308750

Wyposażenie opcjonalne

Płyta do brukowania 308607

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.