

## FB 505H ZAGĘSZCZARKA NAWROTNA



### Do zagęszczania piasku, żwiru, kruszywa kamiennego.

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 505H to kompaktowa i ciężka zagęszczarka gruntu o wysokiej wydajności zagęszczania napędzana silnikiem wysokoprężnym. Pomimo dużej masy, jest dobrze wyważona oraz łatwa w prowadzeniu.
- Sterowanie prędkością i kierunkiem posuwu realizowane za pomocą joysticka.
- W pełni hydrauliczne przeniesienie napędu zapewnia obniżone koszty eksploatacyjne.
- Płyta denna wykonana ze stali Hardox® zapewnia długi okres eksploatacji.
- Solidna, galwanizowana rama oraz obudowa skutecznie chronią silnik przed uszkodzeniami zewnętrznymi. Elementy maszyny są osłonięte przy zapewnieniu dobrego dostępu do punktów serwisowych.
- Solidny uchwyt dźwigowy umożliwi łatwe podniesienie.
- W modelu tym ergonomia użytkownika jest na najwyższym poziomie dzięki zastosowaniu uchwytu o niskich poziomach wibracji ( $HAV < 2,5 \text{ m/s}^2$ ).

### Specyfikacja Techniczna Swepac FB 505H

Masa	450 kg
Płyta denna: szerokość	700 x 1080 mm
Wysokość max/min	1235 / 1050 mm
Długość max/min	1830 / 1180 mm
Silnik	Hatz 1B50
Pojemność zbiornika paliwa	5 litrów
Paliwo	Olej napędowy
Moc silnika, max	7,9 kW (10,7 KM)
Siła wymuszająca	66 kN
Częstotliwość	72 Hz
Prędkość liniowa pracy	0-25 m/min

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

Gwarantowany poziom hałasu, LWA 108 dB(A)

Poziom ciśnienia akustycznego (przy uchu operatora) (dB) 93 dB(A)

#### Numery katalogowe

FB 505H – sterowanie joystickiem 309170

#### Wyposażenie opcjonalne

Podgrzewany uchwyt dla sterowania joystickiem 309092

Wskaźnik zagęszczenia 309093

Licznik motogodzin 309090

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](http://www.swepac.com).

Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji technicznej bez uprzedniego powiadomienia.