

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-belle-rpc-3050-p-1059.html>

Zagęszczarka rewersyjna BELLE RPC 30/50

Cena brutto	14 758,77 zł
Cena netto	11 999,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	161.9.067
Producent	BELLE
Waga	161,00
szerokość płyty	500 mm
Siła kN	30
Rozruch	Ręczny
Paliwo	Benzyna
Seria	RPC

Opis produktu

Zagęszczarka gruntu BELLE RPC 30/50

Zagęszczarki płytowe z przesuwem do przodu lub do tyłu i sile odśrodkowej 30 kN. Szybkość i głębokość zagęszczania regulowana hydraulicznie sterowanym mimośrodem. Pozwala to na płynny ruch płyty i łatwość sterowania. Płyta ogólnego przeznaczenia do zastosowania w pobliżu stert oraz łoży betonowych. Idealna do zagęszczania pod powierzchnie, fundamenty, do napraw dróg oraz pod zasypkę rowów z przewodami/rurami. Silnik HONDA GX160.

Najważniejsze cechy produktu:

- **Silnik Honda GX160** – niezawodny, czterosuwowy silnik benzynowy o mocy 5,5 KM (4 kW), zapewniający ekonomiczną i bezawaryjną pracę nawet w trudnych warunkach budowlanych.
- Siła odśrodkowa **30 kN** – wysoka skuteczność zagęszczania, umożliwiająca głębokie i równomierne zagęszczanie gruntu, kruszyw, kamienia oraz nawierzchni bitumicznych.
- Szerokość płyty roboczej **500 mm**, długość płyty 657 mm – pozwala na szybkie i efektywne zagęszczanie zarówno średnich, jak i większych powierzchni.
- Waga 161 kg – zapewnia stabilność maszyny i skuteczne przenoszenie siły na podłoże.
- Częstotliwość wibracji 95 Hz – gwarantuje wydajne i równomierne zagęszczanie.
- Hydrauliczne sterowanie rewersem – płynna zmiana kierunku jazdy (przód/tył) umożliwia wygodne manewrowanie nawet w ciasnych przestrzeniach.
- Niska emisja drgań na ręce operatora – ergonomiczny uchwyt oraz specjalna konstrukcja minimalizują zmęczenie i ryzyko urazów.
- Składany uchwyt roboczy – ułatwia transport i przechowywanie maszyny.
- Centralny punkt zaczepienia – duży, centralnie umieszczony hak ułatwia załadunek i przemieszczanie urządzenia.
- Łatwy dostęp do elementów serwisowych – konstrukcja przyjazna użytkownikowi i serwisowi, wszystkie podzespoły łatwo dostępne.
- Manualny rozruch – prosty i niezawodny system uruchamiania silnika.
- Opcjonalna podkładka elastomerowa – umożliwia bezpieczną pracę na kostce brukowej bez ryzyka jej uszkodzenia.

Zalety użytkowania:

- Uniwersalność zastosowań – idealna do zagęszczania gruntu pod fundamenty, napraw dróg i chodników, przygotowania powierzchni pod układanie rur i przewodów oraz prac brukarskich.
- Wysoka efektywność i precyzja – duża siła zagęszczania i szeroka płyta pozwalają na szybkie i skuteczne zagęszczanie

- nawet w trudnych warunkach gruntowych.
- Komfort i bezpieczeństwo operatora – niski poziom drgań, ergonomiczny uchwyt oraz intuicyjne sterowanie minimalizują zmęczenie i ryzyko urazów.
 - Łatwość transportu i obsługi – kompaktowa budowa, składany uchwyt i centralny punkt zaczepienia umożliwiają wygodne przemieszczanie i przechowywanie maszyny.
 - Trwałość i niezawodność – solidna konstrukcja, wysokiej klasy silnik Honda oraz wytrzymałe podzespoły gwarantują długą żywotność nawet przy intensywnej eksploatacji.
 - Oszczędność czasu i kosztów – szybkie tempo pracy oraz głębokie zagęszczanie skracają czas realizacji inwestycji i zmniejszają koszty eksploatacji.

Belle RPC 30/50 to nowoczesna zagęszczarka rewersyjna, która łączy wysoką moc, wydajność i komfort użytkowania, będąc niezawodnym narzędziem na każdym placu budowy.

Dane techniczne:

Waga	161 kg
Szerokość płyty	500 mm
Długość płyty	657 mm
Siła odśrodkowa	30 kN
Częstotliwość	95 Hz
Silnik	HONDA GX160
Paliwo	Benzyna
Poziom hałasu	108 dB(A)



Szanowni Państwo, jeżeli potrzebują Państwo dodatkowych informacji w doborze części, urządzenia lub maszyn, prosimy o kontakt z naszymi specjalistami.

Zapewniamy części zamienne oraz materiały eksploatacyjne do wszystkich urządzeń i silników dostępnych w naszej ofercie. Nasi pracownicy udzielą szczegółowych i fachowych porad. W razie wątpliwości zadaj pytanie, służymy pomocą.

Dołożymy wszystkich starań, aby w jak najkrótszym czasie udzielić szczegółowej odpowiedzi.