

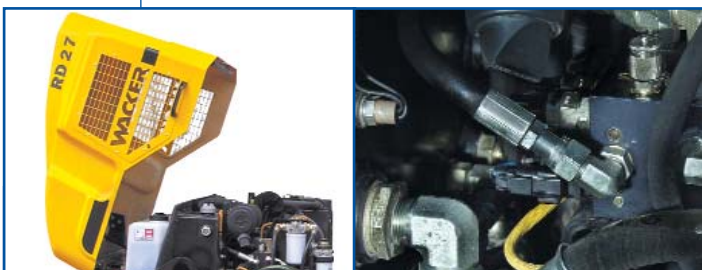
Walec RD 27



Sprawdzony w terenie i niezawodny

Wysokiej jakości konstrukcja walcu RD 27 i jego niezawodność pracy została sprawdzona w terenie.

- + Nowoczesny system filtrowania powietrza zawiera dwuczęściowy filtr cyklonowy oraz wskaźnik zużycia filtra, zapewniający dłuższą eksploatację i zmniejszający częstotliwość konserwacji
- + Wysokiej jakości połączenie przegubowe zapewnia wyjątkową wytrzymałość w warunkach pracy
- + Złącza i okablowanie elektryczne są odporne na pył i wodę, co zwiększa trwałość urządzenia
- + Samonastawne i niezużywające się listwy zgarniające, podnoszą niezawodność urządzenia
- + Jednostki wyposażono w dodatkowe ucha do podnoszenia, co przy niedużej wysokości maszyny, znacznie ułatwia jej transport



Serwisowanie

Seria walców RD 27 zapewnia niezrównaną łatwość serwisowania i dostępu do podzespołów.

- + Duża maska po podniesieniu odsłania wewnętrzne części silnika
- + Testowe porty szybkiego podłączania umożliwiają operatorowi łatwą kontrolę systemów
- + Łatwy dostęp do podzespołów w krótkim czasie
- + Zdemontowane zbiorniki paliwa, płynu hydraulicznego oraz wody podnoszą wygodę i dostępność

Wysoka wydajność

Niezrównane osiągi i wysoka wydajność pozwalają uzyskiwać doskonałe wyniki zagęszczania.

- + Chłodzony wodą wysokoprężny silnik firmy Perkins pozwala na nieprzerwaną pracę i wytrzymałość
- + System przerywanego spryskiwania wodą z trzyczęściowym systemem filtrowania wody umożliwia dłuższe okresy działania pomiędzy napełnieniami
- + Odporne na korozję o długiej żywotności elementy systemu spryskiwania wodą, pozwalają na płynną pracę
- + Bębny i system napędowy umożliwiają optymalne wysokiej jakości wykończenie
- + Walce RD 27 oferują w swojej klasie największą siłę odśrodkową

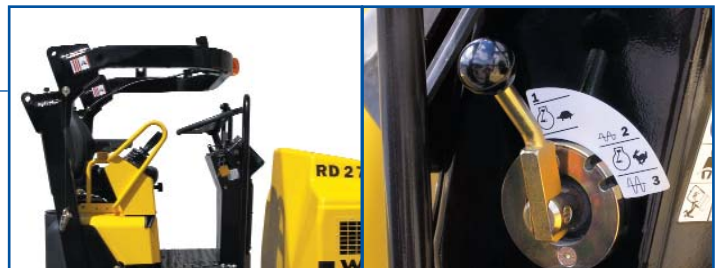




Łatwość obsługi

Elegancka, nowoczesna konstrukcja walców RD 27 została podporządkowana wyjątkowej funkcjonalności i łatwości obsługi tych jednostek.

- + Pojedyncza dźwignia sterowania funkcjami hydraulicznymi z wbudowanym włącznikiem wibracji zapewnia prostą obsługę
- + Opcjonalne przesuwne siedzenie boczne wyposażono w dźwignię sterowania poruszającą się wraz z operatorem, co zwiększa wygodę i zapewnia doskonałą widoczność z boku
- + Wytrzymałe zawieszania przeciwwstrząsowe zmniejszają poziom wibracji rąk i ramion, co zwiększa komfort pracy operatora
- + Optywowa maska zwiększa widoczność z ergonomicznego stanowiska operatora



Uniwersalność

Walce wibracyjne serii RD 27 doskonale nadają się do różnorodnych prac zagęszczania.

- + Standardowo montowane składane konstrukcje zabezpieczające ochronę przed przewróceniem, ułatwiają transport, przechowywanie i kierowanie w niskich budynkach
- + Wygodne dwa ustawienia siły odśrodkowej pozwalają operatorowi wybrać częstotliwość wibracji najlepiej dobranej do określonego zastosowania
- + Jednostki mają wyjątkowy promień skrętu, szczególnie potrzebny w wąskich przestrzeniach
- + Niski poziom hałasu pozwala na stosowanie w większości warunków