

Teleskopowa ładowarka obrotowa BOBCAT TR50.180

[Link do produktu](#)

Symbol BC-TR50.180 - Data wydruku: 11-06-2026



Opis produktu

W modelu TR50.180 zastosowano pełny obrót wieżyczki 360°.

Ładowarki teleskopowe obrotowe Bobcat zapewniają wszechstronne rozwiązanie w zakresie obsługi, łącząc konstrukcję ładowarki teleskopowej z ruchomą platformą roboczą i żurawiem terenowym. Komfort operatora jest kluczem do bezpiecznej pracy. Dzięki w pełni hermetycznej kabinie, 100% filtracji powietrza i klimatyzacji oraz dużym oknom zapewniającym optymalną widoczność, nic nie będzie odciągać Cię od wykonywanej pracy.

Wszystkie maszyny są wyposażone w duży, jasny ekran dotykowy z intuicyjnymi elementami sterującymi. Możesz wybrać nawigację po menu za pomocą dotyku lub za pomocą przełącznika jog. Korzystając z technologii RFID, urządzenie automatycznie rozpoznaje sparowany osprzęt i przesyła odpowiednie wykresy obciążenia na wyświetlacz. W ciągu kilku sekund jesteś gotowy do bezpiecznej pracy.

Podczas parowania osprzętu na ekranie dotykowym wyświetlany jest dynamiczny wykres obciążenia - umożliwiając operatorowi obserwację środka ciężkości ładunku. Maszyna umożliwia operatorowi ograniczenie strefy roboczej w 3 wymiarach oraz ograniczenie prędkości pracy dla maksymalnej kontroli i bezpieczeństwa.

Dane techniczne

Typ: Podnośnik teleskopowy
Układ napędowy: Hydrostatyczny 4x4
Układ kierowania: 2WS / 4WS / jazda na ukos
Masa: 15.100 kg
Szerokość całkowita: 2.540,0 mm
Wysokość podnoszenia: 17,56 m
Typ silnika: Diesel
Model silnika: Deutz TCD 3.6 L4
Moc silnika - KM: 134,0 KM
Udźwig maksymalny: 4.999,0 kg
Długość całkowita: 6.690 mm
Wysokość całkowita: 3.120,0 mm
Max. przepływ oleju: 105 l/min
Max. prędkość jazdy: 40 km/h
Rozmiar opon: 445/65 R22,5
Gwarancja: 24 miesiące (limit 2000 mtg)

Galeria