



Bobcat®

Ładowarki przegubowe

Kategoria
produktów



Komfort obsługi

■ Komfort podczas całego dnia pracy

Ładowarki przegubowe Bobcat zapewniają optymalną wygodę, począwszy od łatwego dostępu przez drzwi z obu stron maszyny po fotel operatora z hydrauliczną amortyzacją i pełną regulacją, przechylaną kolumnę sterowniczą oraz zestaw do montażu radia w standardzie.

■ Stabilność i ruch

Montowana kabina odizolowana od ramy pojazdu pozwala na łatwą pracę w każdym terenie – nierównym lub wyrównanym. Umożliwia to dłuższą i szybszą pracę.

■ Radość z korzystania

Praca przez cały dzień bez zmęczenia. Brak wstrząsów między ruchem do przodu i wstecz. Możliwość przechyłu, podnoszenia łyżki lub przełączania na pomocniczy obwód hydrauliczny – wszystko za pomocą wygodnie umieszczonego wielofunkcyjnego joysticka.

■ Dostosowana konstrukcja

- Widoczność panoramiczna
- Układ nagrzewania, układ klimatyzacji, powietrza recyrkulacyjnego oraz filtracji powietrza – przez 5 otworów wentylacyjnych
- Obszerny schowek.





AL275



AL350



AL440

PARAMETRY

Obciążenie statyczne, na wprost (ISO 14397-1)	kg	2750	3500	4400
Siła oporu przy podnoszeniu (ISO 14397-2)	N	37000	45000	55000
Wydajność podnoszenia (ISO 14397-2)	N	33000	48000	61000
Pojemność pompy	l/min	41	64	72
Ciśnienie układu, napęd	MPa	25	25	25
Kąt przegubu	°	40	40	40
Koło obrotu	mm	3870	4135	4445
Prędkość jazdy	km/h	20	20	20
Prędkość jazdy (dużą prędkością - opcja)	km/h	36	36	36

WYMIARY

Długość z łyżką standardową	mm	4780	4955	5310
Szerokość ponad łyżką standardową	mm	1700	1850	1950
Wysokość do kabiny operatora	mm	2610	2670	2765
Prześwit pod pojazdem	mm	410	435	460
Rozstaw osi	mm	1950	2100	2220
Wysokość do czopu łyżki	mm	3120	3200	3370

SILNIK

Marka / Model		Deutz D 2011 L04	Deutz D 2011 L04W	Deutz TD 2011 L04W
Paliwo / Chłodzenie		Olej napędowy / Zewnętrzne chłodzenie oleju	Olej napędowy / Woda	Olej napędowy / Woda
Moc przy obr./min	kW	36,9 (przy 2300 obr./min)	44 (przy 2200 obr./min)	54 (przy 2200 obr./min)
Moment obrotowy	Nm	185	200	270
Liczba cylindrów / Pojemność skokowa	cm ³	4 / 3100	4 / 3620	4 / 3620

CIĘŻARY

Ciążar roboczy	kg	3900	4900	5700
----------------	----	------	------	------

TRAKCJA

Opony standardowe		Mitas EM01 365/70R18	Mitas EM01 405/70R18	Mitas EM01 405/70R20
-------------------	--	----------------------	----------------------	----------------------

Załadunek – prędkość i moc

Przy tego rodzaju złożonych zastosowaniach nasze ładowarki przegubowe pozwalają na operowanie znacznymi ładunkami. Środek ciężkości pojazdu jest przesunięty w tył zapewniając maksymalny udźwig przy maksymalnej stabilności.

■ Poruszyć Ziemię

Większy udźwig oraz specjalnie zaprojektowane siłowniki zapewniają pierwszorzędą wytrzymałość przy podnoszeniu. A stosując łyżki o większej pojemności można w krótkim czasie wykonać poważne zadania.

Nasze szybkie i silne ładowarki przegubowe mogą osiągać prędkość jazdy do 36 km/h.

Szybkie przemieszczanie się z jednego miejsca pracy do drugiego zwiększa produktywność!

■ Mnóstwo korzyści

Maksymalna trakcja w trudnych warunkach dzięki napędowi hydrostatycznemu oraz dyferencjałowi z ograniczonym poślizgiem.

Duża różnorodność zastosowań czyni z ładowarki wydajny nośnik narzędzi z lepszym udźwigiem i uproszczonym sterowaniem.

Pierwszorzędna przyczepność do podłoża i doskonałe poziomowanie dzięki bezobsługowej, oscylującej tylnej osi.



Wytrzymałe ładowarki do pracy w trudnych warunkach

■ Wytrzymała konstrukcja

Podobnie, jak wszystkie inne produkty Bobcat, nasze ładowarki przegubowe oferują wysoką jakość i wytrzymałość w najtrudniejszych warunkach.

■ Zdecydowana korzyść

Produkt o długiej żywotności – duży prześwit pod ładowarką przegubową chroni jej podzespoły i zwiększa mobilność. Duży kąt zejścia pozwala na łatwe manewrowanie – nierówny teren nie stanowi już problemu.

Pierwsze pod względem innowacji w zakresie bezpieczeństwa

■ Patrz, dokąd podążasz!

Martwią Cię niebezpieczeństwa przed maską pojazdu? Dzięki mocnym przednim światłom roboczym nie przeoczysz niczego.

■ Ochrona

Wlew paliwa i płynu hydraulicznego znajdują się pod zamykaną na klucz tylną klapą.

■ Bezpieczna konstrukcja

I oczywiście ergonomiczna konstrukcja kabiny zapewnia bezpieczeństwo, a także komfort. Konstrukcja tylnej klapy zapewnia maksymalną widoczność z tyłu maszyny.

■ Opcje

- Tylne światła
- Obrotowy sygnalizator świetlny montowany na dachu
- Sygnał cofania
- Certyfikat FOPS z zamontowaną osłoną światła sufitowego.



Konserwacja



■ Prosta konserwacja, krótszy czas przestoju

Zminimalizowany czas przestoju pozytywnie wpływa na produktywność. Istnieje dostęp do wszystkich istotnych części maszyny.

■ Szerokie otwarcie

Dostęp od poziomu terenu pozwala na szybkie sprawdzenie podzespołów. Odchylana pokrywa otwiera się szeroko zapewniając natychmiastowy dostęp do elementów codziennej konserwacji, układu chłodzenia, filtrów paliwa i akumulatora.



■ Serwis, któremu ufasz, od sprzedawcy, którego znasz

Nasza doskonale rozwinięta sieć sprzedaży może pochwalić się wiedzą i doświadczeniem, aby w najlepszy sposób obsługiwać klientów Bobcat. Nieważne, gdzie jesteś – otrzymasz usługę, której oczekujesz i na której będziesz mógł polegać!

	AL275	AL350	AL440
WYPOSAŻENIE OPCJONALNE			
Jazda z dużą prędkością	X	X	X
FOPS** ochrona światła sufitowego	X	X	X
Mechaniczny system szybkiego montażu	X	X	X
Hydrauliczny system szybkiego montażu	X	X	X
Obciążniki tylnej osi	X	X	X
Sygnal cofania, automatyczny	X	X	X
Sygnal cofania, z możliwością wyłączenia	X	X	X
Światła robocze tylne	X	X	X
Okno przesuwne na drzwiach z prawej strony	X	X	X
Obrotowy sygnalizator świetlny	X	X	X
Klimatyzacja	X	X	X
Fotel amortyzowany z podporą lędźwiową	X	X	X
Alternator 12V/90 Amp	X	X	X
Kierownica z regulacją wysokości i przechyłu	X	X	X
Elektryczna pompa uzupełniająca paliwo	X	X	X
Złączka do ręcznego młota hydraulicznego	X	X	X
Otwarty powrotny układ hydrauliczny	X	X	X
Urządzenie przeciwkradzieżowe	X	X	X
Zawory bezpieczeństwa zabezpieczające przed rozerwaniem węża	X	X	X
Opony Dunlop SPT9	X	X	X
Opony Michelin XMCL	X	X	X
Opony Continental MPT E-70	X	X	X
Oświetlenie tablicy rejestracyjnej	X	X	X
Hak zintegrowany z systemem szybkiego mocowania	X	X	X
Sterowanie ruchu łyżki	X	X	X
Łącznik Z ramienia ładowarki		X	
Certyfikat TÜV dla obszaru Niemiec	X	X	X
Olej hydrauliczny ulegający biodegradacji (Panolin)	X	X	X
Homologacja drogowa dla obszaru Włoch	X	X	X

OSPRZĘT DODATKOWY			
Łyżka do ładowania z zębami/bez zębów	X	X	X
Łyżka do ładowania, z krawędzią tnącą przykręcaną śrubami	X	X	X
Łyżka do ziemi z zębami/bez zębów	X	X	X
Łyżka do ziemi, z krawędzią tnącą przykręcaną śrubami	X	X	X
Łyżka do lekkich materiałów, z krawędzią tnącą przykręcaną śrubami	X	X	X
Łyżka do bardzo lekkich materiałów, z krawędzią tnącą przykręcaną śrubami	X	X	X
Łyżka uniwersalna, z zębami/ bez zębów, z ochroną zębów	X	X	X
Łyżka uniwersalna, z krawędzią tnącą przykręcaną śrubami	X	X	X
Łyżka z ostrzem, bez zębów	X	X	X
Łyżka bocznozrutowa, bez zębów	X	X	X
Łyżka załadownicza z chwytakiem			X
Łyżka do kamieni, odstęp między zębami 80 mm	X	X	X
Zrywarka czołowa	X	X	X
Nośnik widel	X	X	X
Widły (jedna para)	X	X	X
Hak załadowniczy z możliwością zamocowania na widłach	X	X	X
Żuraw z wysięgnikiem z nieruchomym ramieniem	X	X	X

** Falling Objects Protective Structure (FOPS) – spełnia wymogi norm SAE-J1043 oraz ISO 3449, poziom I



www.bobcat.eu



Bobcat®

