

KESLA

**KESLA 202T-204T
ŁADOWARKI**



**ZAKUP LUB WYNAJEM?
WYBÓR NALEŻY DO CIEBIE!**



YOUR RESPONSIBLE PARTNER

Firma Kesla jest ekspertem w dziedzinie nowoczesnego osprzętu do ciągników. Dzięki wieloletniemu doświadczeniu w tworzeniu innowacyjnych rozwiązań do ciągników możemy zaoferować najlepsze i najłatwiejsze w obsłudze narzędzia do pracy w każdym miejscu, począwszy od lasów po gospodarstwa rolne i nie tylko. Bez ustępstw w kwestii odpowiedzialności.

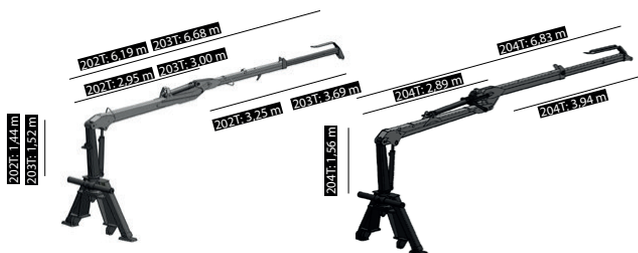
KESLA 202T-204T

Ładowarki KESLA serii 200 nadają się do wielu zastosowań – od prac w gospodarstwach rolnych po usługi. Do zalet najnowszych modeli, 202T i 203T, należy dogodna pozycja transportowa i zestaw osprzętu do kopania. Najstarszy model, ładowarka 204T, pod względem geometrii wysięgnika przypomina żurawie samojazdne, a dzięki przegubowi szerokokątnemu zapewnia zwrotność przy obróbce drewna.



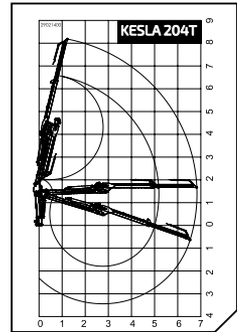
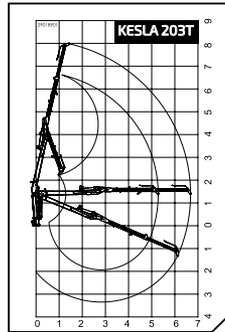
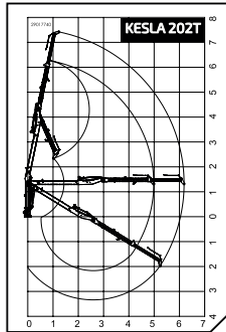
DANE TECHNICZNE	202T	203T	204T
Wysięg	6,15 m	6,70 m	6,80 m
Wydłużenie wysięgnika	1,20 m	1,40 m	1,65 m
Moment podnoszenia (brutto, 4 m)	24,6 kNm	36,5 kNm	42 kNm
Udźwig przy 4 metrach*	425 kg	690 kg	795 kg
Udźwig przy maksymalnym wysięgu*	275 kg	405 kg	410 kg
Zalecany przepływ oleju**, stały	30–50 l/min	30–50 l/min	30–60 l/min
Wymagane ciśnienie	175 barów	175 barów	190 barów
Masa***	570 kg	620 kg	690 kg
Zalecane przyczepy	Przyczepy serii KESLA 104, 114 i 124		

* Udźwig bez chwytaka i rotatora. Udźwig zależy od wysokości i zasięgu wysięgników. ** Zalecany przepływ oleju zależy od wybranego zaworu. *** Masa wysięgników.



Polecamy wytrzymałe podpory stabilizujące typu A firmy Kesla. Podpory stabilizujące o skoku 865 mm i szerokości prawie 2,8 m.

RUCH ŁADOWARKI



AKCESORIA

• Doskonałe wyposażenie dodatkowe obejmuje zawory i elementy sterujące, oświetlenie robocze, wciągarki, osprzęt do kopania i różne akcesoria chwytakowe.



ZDOLNOŚĆ UŻYTKOWA

• Wszechstronne możliwości sterowania.
• Zakres obrotu 380 lub 420 stopni.
• Zajmuje niewiele miejsca w transporcie (202-203T).
• Szerokokątny przegub między wysięgnikami (204T).
• Niezwykle wytrzymałe podpory stabilizujące typu A.



WYDAJNOŚĆ

• Wysięg wynoszący blisko 7 metrów.
• Nowoczesne sterowanie pilotem zapewnia niezrównaną dokładność i łatwość obsługi.
• Wyjątkowo duży udźwieg.
• Wytrzymałe odlewane urządzenie obrotowe.



ŁATWOŚĆ KONSERWACJI

• Centralne smarowanie.
• Konstrukcja uwzględniająca łatwą konserwację ładowarki.
• Gwarantowana dostępność części zamiennych nawet po zakończeniu produkcji.



TRWAŁOŚĆ

• Wykonane z niezwykle wytrzymałej stali Strenx™.
• Trwałe łożyska o niskim współczynniku tarcia.
• Trzyletnia gwarancja na wysięgniki.



ELEKTRYCZNE STEROWANIE PILOTEM

Elektryczne sterowanie pilotem zapewnia dostosowanie elementów obsługowych do potrzeb użytkownika. Prędkość ruchu ładowarki można dopasować do indywidualnych wymagań.

Ruchy są zawsze lekkie i precyzyjne. Elektryczne sterowanie pilotem można połączyć z systemem sterowania KESLA proC przy składaniu zamówienia lub w późniejszym czasie.



PORĘCZNA WCIĄGARKA

Wciągarka może być używana do przeciągania kłód nawet w trudnym terenie. Ma zasięg 40 metrów i jest dostępna z siłą uciągu 1400 kg. Sterowanie radiowe zwiększa poziom bezpieczeństwa.



PORĘCZNA WCIĄGARKA

Wielofunkcyjny chwytak doskonale nadaje się do zbioru i załadunku drewna energetycznego. Dzięki zintegrowanej funkcji TILT drzewo spada dopiero wtedy, gdy zdecyduje o tym operator. Ostrze głowicy wyrąbowej można wyłączyć, gdy chwytak jest potrzebny do załadunku.



YOUR RESPONSIBLE PARTNER

DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ O NASZYCH POZOSTAŁYCH GRUPACH PRODUKTÓW:

Żurawie miejskie – Żurawie przemysłowe i do samochodów ciężarowych

Żurawie do maszyn leśnych – Głowice kombajnów

Rębaki – Ładowarki ciągnikowe – Przyczepy leśne do ciągników