

KESLA

**KESLA 12TN
PRZYCZEPY LEŚNE**



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

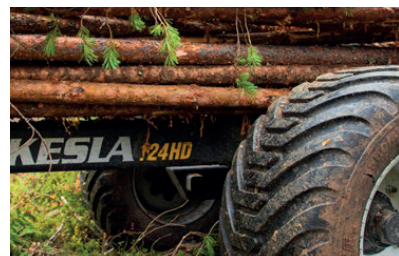


YOUR RESPONSIBLE PARTNER

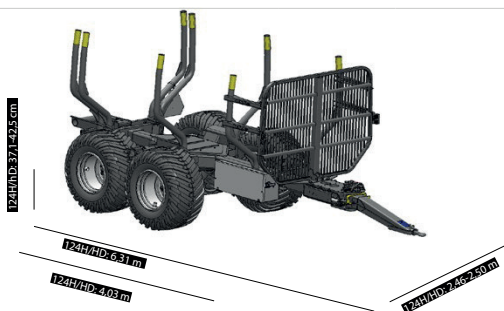
Firma Kesla jest ekspertem w dziedzinie nowoczesnego osprzętu do ciągników. Dzięki wieloletniemu doświadczeniu w tworzeniu innowacyjnych rozwiązań do ciągników możemy zaoferować najlepsze i najłatwiejsze w obsłudze narzędzia do pracy w każdym miejscu, począwszy od lasów po gospodarstwa rolne i nie tylko.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

KESLA SERIA 124

Przyczepy na drewno KESLA serii 124 mają ładowność netto 12 ton. Nadają się do różnego rodzaju prac, w tym cięższych prac usługowych. Przyczepy z tej serii są bardzo wytrzymałe i mogą być wyposażone w napęd rolkowy HD zarówno na etapie składania zamówienia, jak i w późniejszym czasie. Przestrzeń ładunkową o powierzchni 2,7 m² można łatwo dostosować za pomocą ruchomych lub wkładanych wsporników lub przedłużenia ramy. Możliwości zastosowania zwiększa najszersza na rynku gama akcesoriów.



DANE TECHNICZNE	124H	124HD
Ładowność	12 t	12 t
Powierzchnia ładunkowa	2,7 m ²	2,7 m ²
Wsporniki/słupki w standardzie	3/6	3/6
Masa z wyposażeniem	2700 kg	2860 kg
Moc napędu (przy 175 barach)	Akcesoria	1,8 t
Maksymalne ciśnienie robocze	-	210 barów
Maksymalny zalecany przepływ oleju	-	45–100 l/min
Rozmiar kół	500/55 × 17"	500/55 × 17"
	550/45 × 22,5"	550/45 × 22,5"
	600/50 × 22,5"	600/50 × 22,5"
Odpowiednia ładownarka	KESLA 314/T-305/T, 325T, 326T	





RAMA

- Rama 1-belkowa ze stałym mocowaniem wózka.
- W standardzie hydrauliczny układ rezerwowania przestrzeni na ramie wózka.
- Niska masa w stosunku do ładowności.
- Wytrzymała podstawa do montażu ładowarki, haka dyszla i opcje dyszli.



WÓZKI

Wytrzymałe ramiona wózka zaprojektowane w celu łatwiejszego pokonywania przeszkód i wychylenia wynikającego z rozmiaru kół. Montaż konstrukcji wózka ułatwia pokonywanie przeszkód. Piasty zapewniają dużą nośność. Wózki w wersji H są dostosowane do napędu. Wersja HD jest wyposażona w dobrze zabezpieczoną instalacją hydrauliczną.



AKCESORIA

Najlepsza w tej klasie wielkości oferta akcesoriów: wiele opcji kół i hamulców, skrzynki narzędziowe oraz unikatowy w tej klasie wielkości pakiet wyposażenia zgodny z rozporządzeniem ramowym UE 167/2013.



SKRZYŃKA ŁADUNKOWA

- Największa powierzchnia skrzyni ładunkowej w swojej klasie 2,7 m² w standardzie, pojemność 9,3 m³.
- Standardowa długość skrzyni ładunkowej 4,8 m ze ścianą z przodu i przedłużeniem ramy.
- Niezwykle elastyczna skrzynia ładunkowa w zależności od rodzaju przewożonego drewna.
- Możliwość wyposażenia w płyty do biomasy.



ŁATWOŚĆ KONSERWACJI

Dyszel skrotny, cylindry kierujące dyszla, piasty kół oraz ramiona wózka można łatwo nasmarować. Punkty smarowania są zabezpieczone przed uderzeniami itp. Duże powierzchnie łożysk zapewniają wytrzymałość nawet w najtrudniejszych warunkach.



TRWAŁOŚĆ

Wysokiej jakości koła, wzmocnione obręcze i zakryte zawory. Odporna belka ramy 200 x 200 mm z wytrzymałej stali. Nasze przyczepy są objęte trzyletnią (3) gwarancją na ramę.



PŁYTY DO BIOMASY

Płyty do biomasy są doskonałym dodatkiem do przyczepy w przypadku zwiększonych potrzeb w zakresie transportu biomasy drzewnej. Płyty są przeznaczone do montażu i demontażu za pomocą ładowarki.



TYLNY WIESZAK CHWYTAKA

Przyczepy mogą być wyposażone w nowy, odchylany tylny wieszak chwytaka. Jest to doskonałe rozwiązanie na przykład podczas przechowywania ładowarki na przyczepie lub jazdy po drogach. Wieszak można złożyć w miejscach o ograniczonej przestrzeni.



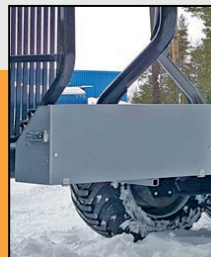
NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI KOŁA

Przyczepy KESLA 124 są przeznaczone do pracy w trudnych warunkach, co znajduje również odzwierciedlenie w dostępnych opcjach kół przyczepy. Maksymalny zalecany rozmiar kół to 600/50 x 22,5". Używamy wysokiej jakości kół Alliance.



SKRZYŃKA NARZĘDZIOWA

Przyczepa może być wyposażona w jedną lub dwie skrzynki narzędziowe na wymiar. Skrzynka ma zamek, a pokrywę można zamknąć, aby służyła jako dodatkowa powierzchnia robocza.



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