

TWOJE PLECY SĄ WAŻNE

WIĘKSZA
WYGODA W
KABINIE



JOHN DEERE

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

ORYGINALNE SIEDZISKA JOHN DEERE IDEALNIE DOPASOWANE – DO CIEBIE I TWOJEGO CIĄGNIKA!

DLA TWOJEGO CIĄGNIKA JOHN DEERE:

Każda kabina ciągnika jest inna i ma swoje specyfikacje i wymiary. Oryginalne siedzisko John Deere zostało zaprojektowane tak, aby spełniało wszystkie wymagania dotyczące homologacji ciągnika John Deere. Dzięki temu idealnie wpasowuje się w kabinę i sprawia, że jest ona bezpiecznym miejscem pracy.

DLA CIEBIE:

Siedziska John Deere oferowane są z różnymi specyfikacjami. W zależności od wymagań i oczekiwanego poziomu komfortu możesz wybrać idealne siedzisko spośród czterech różnych modeli:

ULTIMATE – PREMIUM – STANDARD – ECONOMY

Wybierz kategorię siedzisk, która najlepiej pasuje do Ciebie i Twojego ciągnika. Od solidnego siedziska dla starszego ciągnika do siedziska o wysokich specyfikacjach o najlepszej amortyzacji i klimatyzacji – spraw, by Twoja kabina była idealnym miejscem do pracy! Wspieraj zdrowie swoich pleców dzięki ergonomicznym funkcjom siedziska i doskonałemu połączeniu siedziska, wymiarów kabiny i ustawień zawieszenia.

NA PRZYKŁAD ZAWIESZENIE

Układ zawieszenia siedziska innego niż John Deere i siedziska John Deere może być taki sam, ale zakres amortyzacji w połączeniu z jego wysokością – inny. Oryginalne siedziska John Deere są opracowywane w taki sposób, aby w pełni spełniały wymagania dotyczące homologacji Twojego ciągnika.

WARTO WIEDZIEĆ: SPECYFIKACJE SIEDZISK




CLIMATE SYSTEMS		
	SYSTEM KLIMATYZACJI AKTYWNEJ Z WENTYLACJĄ SIEDZISKA	SYSTEM KLIMATYZACJI PASYWNEJ
ZASADA DZIAŁANIA	<ul style="list-style-type: none"> – Gdy siedzisko jest zajęte, pot jest wchłaniany i gromadzony w warstwie z węgla aktywnego. – Chłodne i suche powietrze przechodzi przez warstwę wentylacyjną i osusza warstwę z węgla aktywnego. – Powierzchnia siedziska schładza się i pozostaje sucha. 	<ul style="list-style-type: none"> – Gdy siedzisko jest zajęte, pot jest wchłaniany i gromadzony w warstwie z węgla aktywnego. – Po wstaniu z siedziska nagromadzona wilgoć zostanie uwolniona do otoczenia.
ZALETY	<ul style="list-style-type: none"> – Komfortowe warunki podczas siedzenia w siedzisku dzięki stałej wentylacji. – Mniejsze ryzyko zaziębienia z powodu przeciągu. – Niezmienna wydajność. 	<ul style="list-style-type: none"> – Opóźnione i mniejsze pocenie się. – Mniejsze ryzyko zaziębienia z powodu przeciągu. – Niezmienna wydajność.

UKŁADY ZAWIESZENIA				
	SYSTEM DYNAMICZNEJ AMORTYZACJI	ZAWIESZENIE TŁUMIĄCE DRGANIA O NISKIEJ CZĘSTOTLIWOŚCI	ZAWIESZENIE BOCZNE	ZAWIESZENIE TŁUMIĄCE DRGANIA WZDŁUŻNE
ZASADA DZIAŁANIA	<ul style="list-style-type: none"> – Dodatkowe tłumienie drgań o niskiej częstotliwości. – Zapobieganie uderzeniu siedziska przy nagłym przyspieszeniu lub podczas pracy na nierównym terenie. 	<ul style="list-style-type: none"> – Amortyzacja drgań pionowych i wstrząsów. – Zapobieganie odbijaniu się siedziska w sytuacjach krytycznych w wyniku narastania rezonansu. 	<ul style="list-style-type: none"> – Amortyzuje drgania pionowe i wstrząsy. – Zapobiega odbijaniu się siedziska w sytuacjach krytycznych w wyniku narastania rezonansu. – Amortyzacja drgań i wstrząsów prostopadłych do kierunku jazdy. – Możliwość aktywacji/dezaktywacji w zależności od zastosowania (praca na polu/transport). 	<ul style="list-style-type: none"> – Minimalizacja drgań poziomych podczas szybkiej jazdy, ciągnięcia narzędzi lub pracy na nierównym terenie. – Możliwość aktywacji/dezaktywacji w zależności od zastosowania (praca na polu/transport).
ZALETY	<ul style="list-style-type: none"> – Znaczna redukcja zmęczenia i stresu operatora. 	<ul style="list-style-type: none"> – Redukcja nieprzyjemnych wstrząsów kręgosłupa. – Spokojna, zrelaksowana jazda szczególnie przy większych prędkościach. 	<ul style="list-style-type: none"> – Ochrona pleców operatora – szczególnie odcinka lędźwiowego. – Wygodniejsze podparcie na zbozczach. 	<ul style="list-style-type: none"> – Ochrona pleców operatora przed szkodliwymi wstrząsami.

SIEDZISKA DO CIĄGNIKÓW 6R

RM2015 – BIEŻĄCY (FT4)

		ULTIMATE		PREMIUM		STANDARD
						
	z CommandARM™	●	●	●		
	bez CommandARM™				●	●
NUMER ZESTAWU	z CommandPRO™	BL16918	BL16916	BL16909		
	bez CommandPRO™	BL16917	BL16915	BL16908	BL16907	BL16171
POKROWIEC NA SIEDZENIE		MCJHD8160	MCJHD8160	MCJHD8156	MCJHD8156	MCJHD1730
MATERIAŁY	Skóra	●				
	Tkanina		●	●	●	●
AMORTYZACJA I STABILNOŚĆ	System dynamicznej amortyzacji	●	●			
	Wzmocnione zawieszenie Zawieszenie tłumiące drgania o niskiej częstotliwości Zawieszenie boczne	●	●	●	●	
	Pasywna amortyzacja pneumatyczna Zawieszenie tłumiące drgania wzdłużne	●	●	●	●	●
SYSTEM KLIMATYZACJI	System klimatyzacji aktywnej	●	●			
	System klimatyzacji pasywnej			●	●	
	Ogrzewanie siedziska	●	●	●	●	
DOSTOSOWANIE DO WAGI OPERATORA	W pełni automatyczne	●	●			
	Automatyczne			●	●	
	Ręczne					●
PODPORA LĘDŹWIOWA	Pneumatyczna	●	●	●	●	
	Mechaniczna					●
MOŻLIWOŚCI USTAWIEŃ	Regulacja wysokości podłokietnika bez narzędzi Regulowana poduszka siedziska (odchylenie i zmiana długości)	●	●	●	●	
	Regulacja wysokości podłokietnika za pomocą narzędzi					●
	Regulacja pochylenia podłokietnika	●	●	●	●	●
CECHY	Przedłużenie oparcia	●	●	●	●	
	Podwójne prowadnice blokujące Przełącznik obecności operatora Schowek na dokumenty Możliwość obrotu	●	●	●	●	●

TWOJE PLECY SĄ WAŻNE – ORYGINALNE ZESTAWY SIEDZISK JOHN DEERE

SEATS FOR 6R TRACTORS

RM2020 – BIEŻĄCY

PREMIUM

STANDARD



	z CommandARM™	●		
	bez CommandARM™		●	●
NUMER ZESTAWU	bez CommandPRO™	BL15747	BL16318	BL16171
POKROWIEC NA SIEDZENIE		MCJHD4402 (tkanina) MCJHD4402S (skóra) MCJHD4402A (zamsz i skóra)	MCJHD4402 (tkanina) MCJHD4402S (skóra) MCJHD4402A (zamsz i skóra)	MCJHD1730
AMORTYZACJA I STABILNOŚĆ	Zawieszenie tłumiące drgania o niskiej częstotliwości Zawieszenie boczne	●	●	
	Pasywna amortyzacja pneumatyczna Zawieszenie tłumiące drgania wzdłużne	●	●	●
SYSTEM KLIMATYZACJI	System klimatyzacji pasywnej Ogrzewanie siedziska	●	●	
DOSTOSOWANIE DO WAGI OPERATORA	Automatyczne	●	●	
	Ręczne			●
PODPORA LĘDŹWIOWA	Pneumatyczna	●	●	
	Mechaniczna			●
MOŻLIWOŚCI USTAWIEŃ	Regulacja wysokości podłokietnika bez narzędzi Regulowana poduszka siedziska (odchylenie i zmiana długości)	●	●	
	Regulacja wysokości podłokietnika za pomocą narzędzi			●
	Regulacja pochylecia podłokietnika	●	●	●
CECHY	Przedłużenie oparcia	●	●	
	Podwójne prowadnice blokujące Przełącznik obecności operatora Schówek na dokumenty Możliwość obrotu	●	●	●

TWOJE PLECY SĄ WAŻNE – ORYGINALNE ZESTAWY SIEDZISK JOHN DEERE

SIEDZISKA DO CIĄGNIKÓW 6M

RM2020 – BIEŻĄCY

	PREMIUM	STANDARD	ECONOMY
--	---------	----------	---------



NUMER ZESTAWU	z CommandARM™	BL16922		BL16003		
	bez CommandARM™		BL16921		BL16171	BL16172
POKROWIEC NA SIEDZENIE		MCJHD8156	MCJHD8156	MCJHD1730	MCJHD1730	MCJHD6526
AMORTYZACJA I STABILNOŚĆ	Wzmocnione zawieszenie Zawieszenie tłumiące drgania o niskiej częstotliwości Zawieszenie boczne	●	●			
	Pasywna amortyzacja pneumatyczna	●	●	●	●	
	Zawieszenie mechaniczne					●
	Zawieszenie tłumiące drgania wzdłużne	●	●	●	●	●
SYSTEM KLIMATYZACJI	System klimatyzacji pasywnej Ogrzewanie siedziska	●	●			
DOSTOSOWANIE DO WAGI OPERATORA	Automatyczne	●	●			
	Ręczne			●	●	●
PODPORA ŁĘDŹWIOWA	Pneumatyczna	●	●			
	Mechaniczna			●	●	●
MOŻLIWOŚCI USTAWIEŃ	Regulacja wysokości podłokietnika bez narzędzi Regulowana poduszka siedziska (odchylenie i zmiana długości)	●	●			
	Regulacja wysokości podłokietnika za pomocą narzędzi			●	●	●
	Przechyłany podłokietnik	●	●	●	●	●
CECHY	Podwójne prowadnice blokujące	●	●	●	●	
	Przedłużenie oparcia	●	●			
	Przełącznik obecności operatora Schowek na dokumenty Możliwość obrotu	●	●	●	●	●

TWOJE PLECY SĄ WAŻNE – ORYGINALNE ZESTAWY SIEDZISK JOHN DEERE

SEATS FOR 6M TRACTORS

6030/ 6020 TRACTORS

6M DO RM2019

PREMIUM

STANDARD

ECONOMY



NUMER ZESTAWU	z CommandARM™	BL15747				
	bez CommandARM™		BL16318	BL16299		BL16295
	6M OOS				BL15279	
POKROWIEC NA SIEDZENIE		MCJHD4402 (tkanina) MCJHD4402S (skóra) MCJHD4402A (zamsz i skóra)	MCJHD4402 (tkanina) MCJHD4402S (skóra) MCJHD4402A (zamsz i skóra)	MCJHD6526	MCJHD6526	MCJHD6526
AMORTYZACJA I STABILNOŚĆ	Zawieszenie boczne	●	●			
	Pasywna amortyzacja pneumatyczna Zawieszenie tłumiące drgania o niskiej częstotliwości	●	●	●		
	Zawieszenie mechaniczne				●	●
	Zawieszenie tłumiące drgania wzdłużne	●	●	●	●	●
SYSTEM KLIMATYZACJI	System klimatyzacji pasywnej Ogrzewanie siedziska	●	●			
DOSTOSOWANIE DO WAGI OPERATORA	Automatyczne	●	●			
	Ręczne dostosowanie do wagi operatora			●	●	●
PODPORA LĘDZWIOWA	Pneumatyczna	●	●			
	Mechaniczna			●	●	●
MOŻLIWOŚCI USTAWIEN	Regulacja wysokości podłokietnika bez narzędzi Regulowana poduszka siedziska (odchylenie i zmiana długości)	●	●			
	Regulacja wysokości podłokietnika za pomocą narzędzi			●	●	●
	Przechylany podłokietnik	●	●	●	●	●
CECHY	Podwójne prowadnice blokujące Przedłużenie oparcia	●	●			
	Przełącznik obecności operatora Możliwość obrotu Schówek na dokumenty	●	●	●	●	●

TWOJE PLECY SĄ WAŻNE – ORYGINALNE ZESTAWY SIEDZISK JOHN DEERE

SIEDZISKA DO CIĄGNIKÓW 6MC/6RC

		PREMIUM	STANDARD
--	--	---------	----------



NUMER ZESTAWU		BL15120	BL15119
POKROWIEC NA SIEDZENIE		MCJHD4245	MCJHD4300 (tkanina) MCJHD4300S (skóra)
AMORTYZACJA I STABILNOŚĆ	Pasywna amortyzacja pneumatyczna Zawieszenie tłumiące drgania o niskiej częstotliwości Zawieszenie tłumiące drgania wzdłużne	●	●
SYSTEM KLIMATYZACJI	System klimatyzacji pasywnej Ogrzewanie siedziska	●	
DOSTOSOWANIE DO WAGI OPERATORA	Automatyczne	●	
	Ręczne ze wskaźnikiem		●
PODPORA LĘDŹWIOWA	Pneumatyczna	●	
	Mechaniczna		●
MOŻLIWOŚCI USTAWIEŃ	Regulowane położenie oparcia Regulacja wysokości podłokietnika za pomocą narzędzi Regulowany podłokietnik (długość/tylko po prawej stronie)	●	●
CECHY	Przedłużenie oparcia	●	
	Przełącznik obecności operatora Schowek na dokumenty	●	●

TWOJE PLECY SĄ WAŻNE – ORYGINALNE ZESTAWY SIEDZISK JOHN DEERE