



FASTRAC SERII 6000

**TECHNOLOGIA DAJĄCA
PRZEWAGĘ W POLU**

JCB

FASTRAC SERII 6000

Maszyny rolnicze stworzone w oparciu o przeszło 30 lat doświadczenia w innowacyjności. Ciągniki Fastrac serii 6000 osiągają wyższy poziom wydajności i produktywności.

Ciągnik ten został zaprojektowany od podstaw, z uwzględnieniem wszystkich charakterystycznych cech i założeń dla maszyn Fastrac.

Seria 6000 zapewnia doskonałe połączenie mocy, zwrotności, precyzji prowadzenia, wydajności i komfortu – dając przewagę Tobie i Twojemu gospodarstwu rolnemu.

PRZEJRZYJ GAME MASZYN

WYDAJNOŚĆ MASZYN FASTRAC SERII 6000

Połączenie znakomitych osiągnięć, bardzo dobrej trakcji z zaawansowaną technologią rolnictwa precyzyjnego. Maszyny serii 6000 korzystają z 6-cylindrowego silnika FPT o poj. 6,7 l, który oferuje moc na poziomie 335 KM oraz 1400 Nm momentu obrotowego. Moc i moment obrotowy jest przenoszony na koła napędowe za pomocą 4-zakresowej, nie wymagającej wyboru zakresu pracy przekładni bezstopniowej CVT, której producentem jest ZF.



iCON – SYNONIM NOWOCZESNEGO ROLNICTWA!

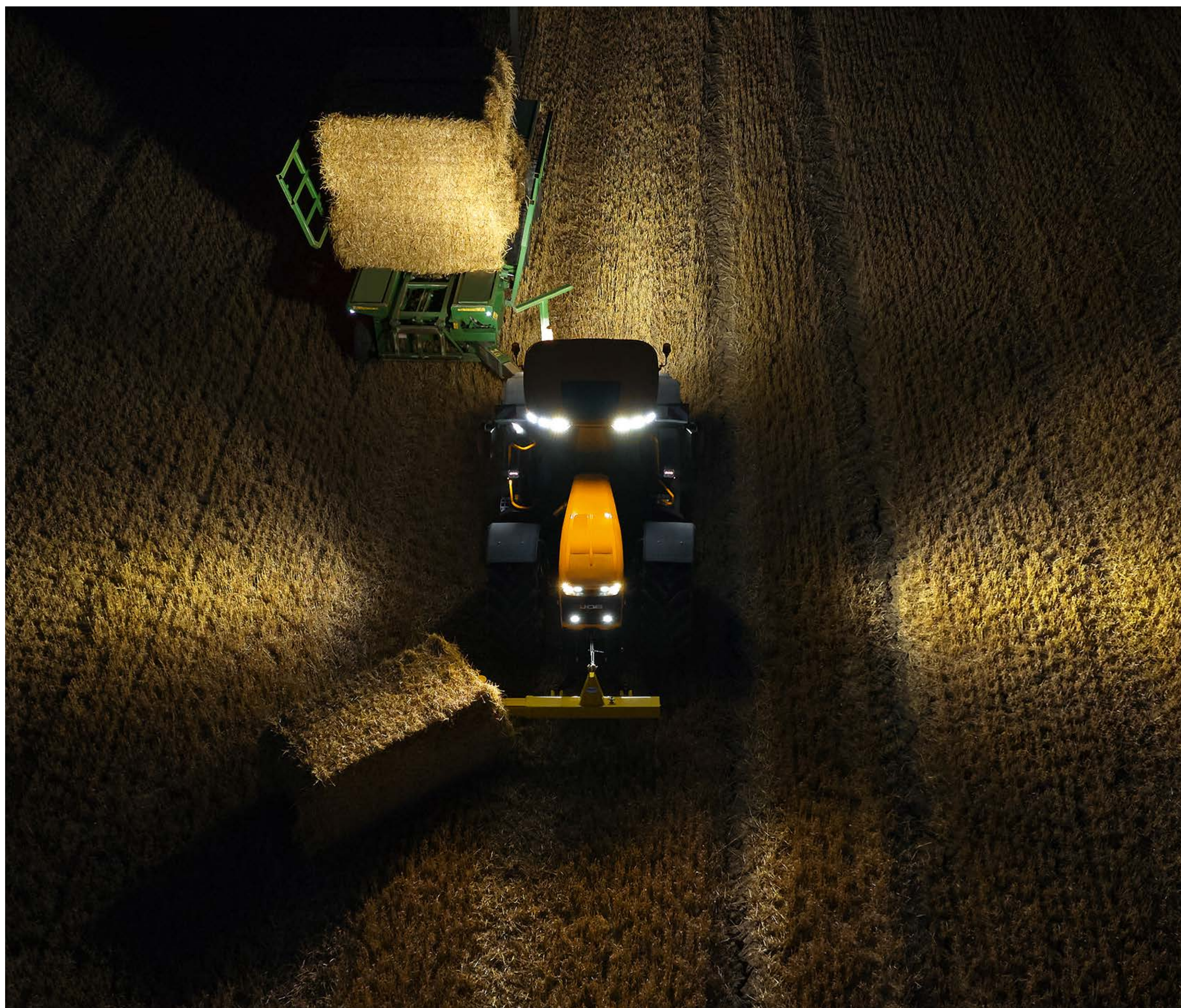
Konfigurowalne środowisko pracy operatora, zgodność ze standardem ISOBUS oraz systemami rolnictwa precyzyjnego sprawiają, że praca z coraz bardziej wymagającymi maszynami rolniczymi jest jeszcze łatwiejsza.



WSZECHSTRONNOŚĆ MASZYN FASTRAC SERII 6000

Przedni i tylny TUZ oraz WOM, szeroka gama zaczepów oraz platforma nad tylną osią umożliwiającą zamocowanie wielu dodatkowych osprzętów.

System 4WS 4-wheel steering to zaawansowane, 5-cio trybowe sterowanie wszystkimi kołami, który dodatkowo zwiększa uniwersalność, zwrotność i mobilność ciągnika.



WYSOKIE OSIĄGI PRZEZ CAŁY ROK

Dzięki personalizowanym opcjom na potrzeby wszelkich zastosowań, ciągnik Fastrac zapewnia produktywność przez 365 dni w roku.

PRĘDKOŚĆ MASZYN FASTRAC SERII 6000

Za sterowanie silnikiem i przekładnią bezstopniową CVT odpowiada nasze oprogramowanie Smart Transmission Control (STC), które zapewnia wysoką precyzję prowadzenia przy prędkości jazdy od 0 do 66 km/h. Efektywne przekazywanie mocy pod nadzorem systemu STC gwarantuje, że wyprzedzasz konkurencję niezależnie od wykonywanego zadania.



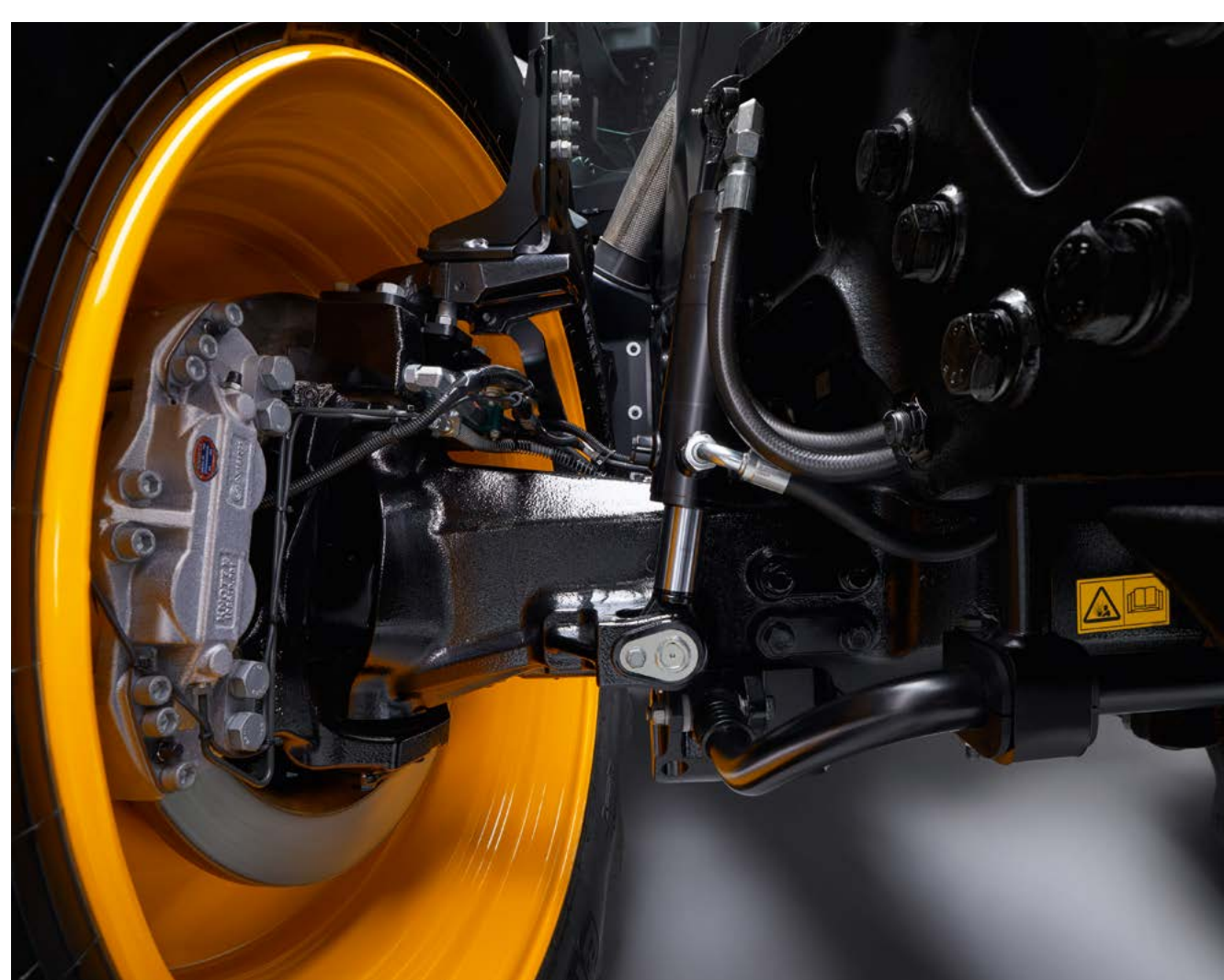
PRZEJMIJ KONTROLĘ

Możliwość płynnego przełączania się między joystickiem, pedałem przyspieszenia i rolką sterującą tempomatami przekłada się na łatwą kontrolę nad prędkością i maksymalizację osiągniętych wyników pracy maszyny.



BEZPIECZEŃSTWO MASZYN FASTRAC SERII 6000

Całkowicie zewnętrzne cztery tarcze hamulcowe stanowią gwarancję wysokiej skuteczności hamowania nie tylko dla samego ciągnika, ale również dla podłączonych maszyn. Dzięki standardowemu systemowi ABS z funkcją obsługi przyczep sterowność i stabilność ciągnika są utrzymywane w każdych warunkach.

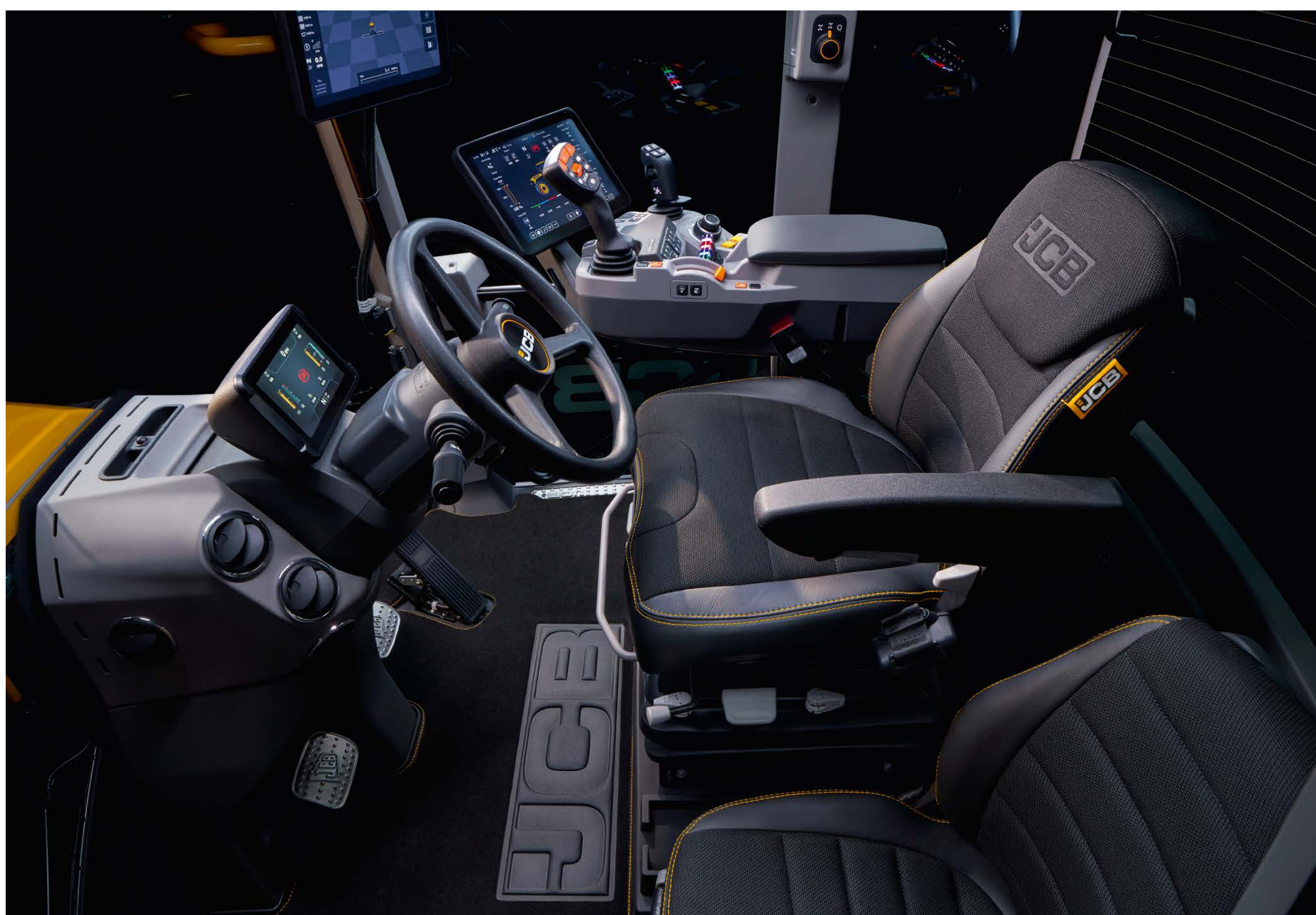


SPOKÓJ DUCHA

Zaawansowany układ zawieszenia ze stabilizatorami poprzecznymi zapewnia niezrównaną stabilność, a sztywność podwozia na całej długości gwarantuje integralność konstrukcji i wsparcie kluczowych elementów mechanicznych.

KOMFORT UŻYTKOWNIKÓW MASZYN FASTRAC SERII 6000

Zamontowana pośrodku ramy ciągnika przestronna kabina stanowi idealne stanowisko pracy, którego komfort dodatkowo zwiększa wiodący w branży układ zawieszenia. Kluczowym dla łatwości obsługi jest oprogramowanie iCON z konfigurowalnymi joystickami i możliwością wyboru drugiego dotykowego terminala o przekątnej 12 cali.



CIESZ SIĘ WIĘKSZĄ WYGODĄ

Wśród dostępnego wyposażenia maszyny znajdziemy między innymi; komfortowy wentylowany i podgrzewany fotel operatora, obracalny w kącie 65° z funkcją regulacji odcinka lędźwiowego. Zintegrowany podłokietnik z 12" dotykowym regulowanym terminalem, automatyczny układ klimatyzacji. Warto także wspomnieć o systemie nagłośnienia AudioPro, wyposażonym w 6,5-calowy subwoofer.



UKŁAD CTIS W MASZYNACH FASTRAC SERII 6000

Stworzony w unikalny sposób, Centralny System Regulacji Ciśnienia w Oponach (CTIS) został zaprojektowany z myślą o przyczepności, sile uciągu, wydajności i trwałości. System (CTIS) w ciągnikach serii 6300 zapewnia całkowitą kontrolę nad ciśnieniem z poziomu jednego przycisku. Operator może zmieniać ciśnienie w kołach podczas jazdy nie tracąc cennego czasu.



DOBRE WYNIKI POD CIŚNIENIEM

Jazda maszyną z prawidłowym ciśnieniem w oponach po drodze zapewni oszczędności paliwa i obniży zużycie opon. Z kolei na polu zapewnia maksymalną przyczepność, chroniąc także strukturę podłoża.

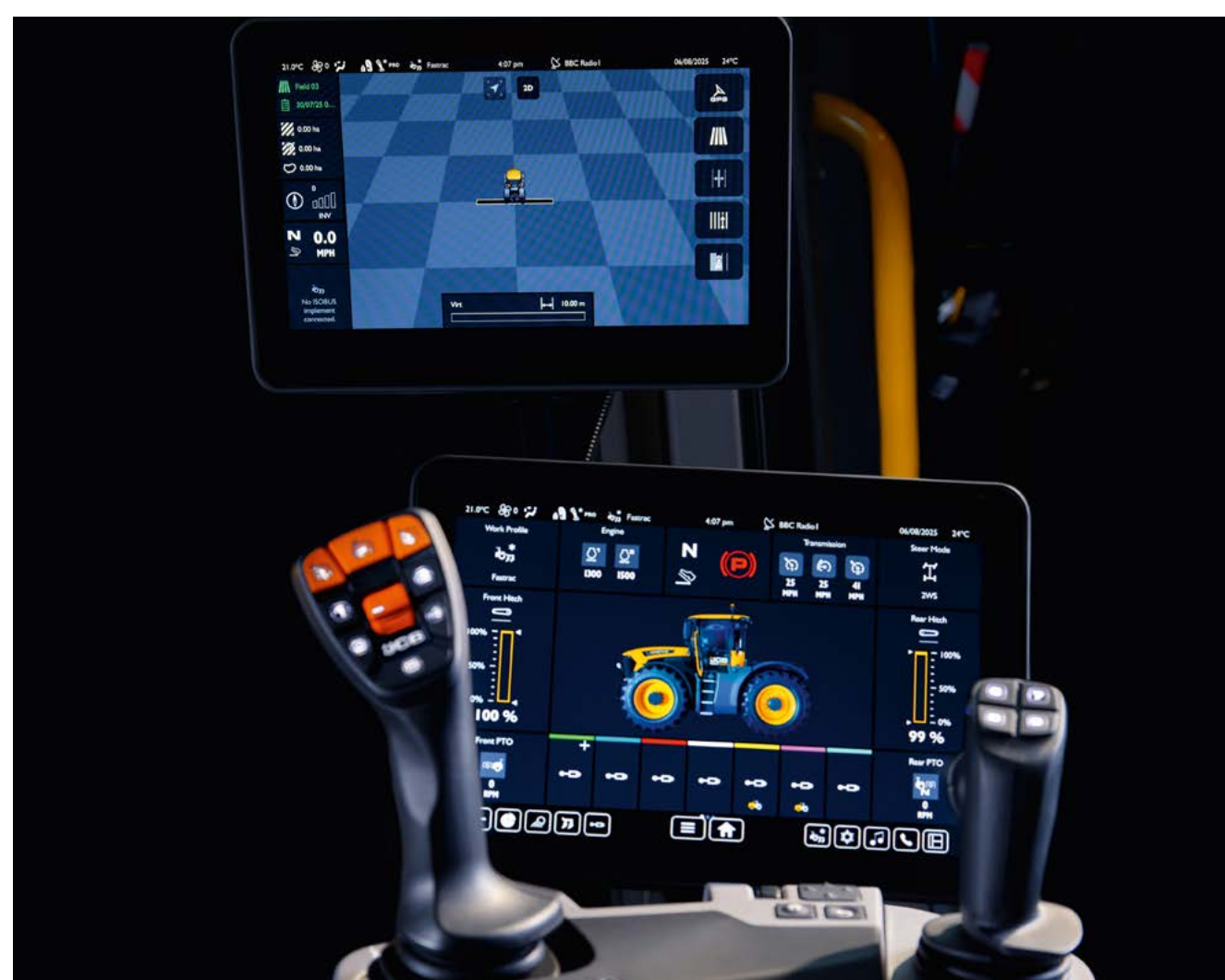
NAWIGACJA W MASZYNACH FASTRAC SERII 6000

Zintegrowany system nawigacji JCB Guidance wykorzystuje jednocześnie dwa odbiorniki satelitarne NovAtel, zapewniając niezwykle szybkie połączenie z siecią i wyjątkową dokładność prowadzenia. To pierwsze takie rozwiązanie w branży rolniczej.



INTUICYJNA OBSŁUGA

Zautomatyzowanie skrętów na uwrociach oraz całkowicie konfigurowalne układy na głównym i dodatkowym wyświetlaczu pozwolą na dalsze usprawnienie pracy maszyną.



DANE TECHNICZNE MASZYNY



MODEL		6260	6300
Moc znamionowa	KM (kW)	284 (212)	335 (250)
Moc maksymalna	KM (kW)	284 (212)	335 (250)
Moment obrotowy	Nm	1275	1400
Tylny podnośnik 3-punktowy, udźwig	kg	11 000	
Przedni podnośnik 3-punktowy (opcja), udźwig	kg	5000	
Maks. przepływ hydrauliczny (std / opcja)	L/min	205	205/410

FASTRAC SERII 6000

TECHNOLOGIA DAJĄCA PRZEWAGĘ W POLU

OBEJRZYJ WIDEO

ZOBACZ WIĘCEJ