

# Fastrac iCON

## zaskakuje trzykrotnie

Przeglądając się najnowszym ciągnikiem JCB Fastrac serii 4000 i 8000 można zostać zaskoczonym trzykrotnie z powodu: podłokietnika iCON, oprogramowania układu napędowego iControl i systemu iConnect zawierającego zestaw funkcji rolnictwa precyzyjnego. Uwaga – sterowanie przekładnią za pomocą dżojstika pozwala teraz wybrać jedną z dwóch konfiguracji JCB Classic lub JCB Pro.

– W ramach tego ważnego projektu dla JCB Fastrac mieliśmy trzy główne cele: otworzyć się na indywidualne doświadczenia operatora, zintegrować technologię elektroniczną, taką jak ISOBUS i nawigacja GPS oraz zdefiniować na nowo już wysoki poziom kontroli operatora i komfortu jazdy, z których od zawsze znany jest Fastrac. Jednocześnie chcieliśmy zachować znajomość elementów sterujących i wyświetlaczy informacji, aby zapewnić obecnym użytkownikom możliwość szybkiego dostosowania się do nowego systemu. Informacje zwrotne z na-

szych szeroko zakrojonych prac rozwojowych i testowych z klientami pokazują, że osiągnęliśmy wszystkie te cele, dzięki czemu Fastrac jest jeszcze bardziej atrakcyjną propozycją pod względem wydajności, produktywności i atrakcyjności dla operatora – mówi **John Smith**, dyrektor zarządzający JCB Agriculture.

### Podłokietnik iCON

Ciągniki Fastrac o mocy od 175 KM do 348 KM z roku modelowego 2022 są wyposażane w prawy podłokietnik iCON zintegrowany z fotelem operato-

ra. Znajduje się na nim m.in. nowy dżojstik główny, konfigurowalne cztery kolorowe klawisze zaworów hydraulicznych z podświetleniem LED, po dwa przyciski do sterowania WOM i TUZ, dwa pokrętła EHR oraz przyciski do załączania funkcji systemów kabinowych (klimatyzacji, radia, zestawu głośnomówiącego, itd.). Funkcje hydrauliczne można dowolnie przypisywać do pięciu przycisków (oznaczonych cyframi od 1 do 5) dżojstika głównego, a także do czterokierunkowego dżojstika dodatkowego z czterema przyciskami (oznaczonych cyframi od 6 do 9) i przełącznikiem kołyskowym. Kolorowe podświetlenie LED również w tym przypadku wskazuje, który zawór hydrauliczny jest przypisany do danego elementu sterującego. Elementy sterujące związane z obsługą napędu oznaczone są kolorem pomarańczowym.

Z przodu prawego boku podłokietnika iCON zamontowano nowy 12-calowy wyświetlacz z ekranem dotykowym o wysokiej rozdzielczości. Osoby preferujące obsługę wyświetlacza w innej formie niż dotykowo mogą skorzystać z pokrętła enkodera i przycisków, które znajdują się na skraju podłokietnika. Wyświetlacz pozwala przewijać pięć widoków, na których dominują elementy graficzne pozwalające intuicyjnie odczytać pokazywaną informację. – *Widok podstawowy widoczny po uruchomieniu wyświetlacza zaprojektowano tak, aby wyglądał znajomo dla użytkowników starszych wersji*



Ciągniki JCB Fastrac iCON serii 4000 i 8000 wyróżnia nowy pakiet rozwiązań elektronicznych.