

Kombajny New Holland - Co oferuje czołowy producent?

Autor: materiały firmowe

Data: 1 października 2018

Jak powszechnie wiadomo, jesień to czas, w którym warto przyjrzeć się ofertom kombajnów. Kupienie kombajnu to poważna inwestycja, którą inwestor wielokrotnie rozważa. Wiąże się nie tylko z finansami, ale również z optymalnym wyborem rozwiązań dostosowanych do potrzeb własnego gospodarstwa.

Kombajny New Holland, bo o nich będzie mowa, to precyzyjne i wydajne maszyny, które bardzo często pracują na polskich polach. New Holland jest jednym z czołowych i największych producentów kombajnów, a w swojej ofercie posiada różnorodne modele dedykowane dla gospodarstw o rozmaitej specyfice i areale. Prezentowane zestawienie przybliży ich charakterystykę i zastosowane rozwiązania.

Kombajny New Holland CX5 i CX6 – wszechstronność dostępna w standardzie



Seria CX5 oraz CX6 to naprawdę udane modele. Kombajny te łączą w sobie **eleganckie**

wzornictwo z praktycznymi elementami, aby ułatwić konserwację, poprawić widoczność oraz ułatwić czyszczenie. Są wyposażone w **kabinę Harvest Suite™ Deluxe, która poprawia komfort pracy operatora**. Zmniejszono liczbę punktów smarowania, a funkcja automatycznego czyszczenia **pozwała skrócić czas przejścia ze zbioru jednej uprawy roślinnej na zbiór innej**, tym samym zwiększając elastyczność zastosowań maszyny przy zbiorze różnych roślin.



fot. New Holland

Dzięki najnowszej technologii, łatwość obsługi serii CX5 oraz CX6 jest rewelacyjna.

Nowe kombajny New Holland CX5 i CX6 wyróżniają się nadzwyczajną wydajnością podczas żniw. Całkowita wydajność czyszczenia została znacznie zwiększona dzięki innowacyjnemu systemowi kaskadowemu **Triple-Clean™, który zwiększa efektywność działania układu sitowego o 15%**. Dodatkowo, system wytrząsaczy słomy z regulacją prędkości roboczej **Opti-Speed™** pozwala zwiększyć wydajność maszyny przy pracy w pofałdowanym terenie.

Seria CX7 i CX8 – zadania wykonane precyzyjnie i wydajnie



Modele z serii CX firmy New Holland, które wprowadzono na rynek w roku 2001, **na nowo zdefiniowały pojęcie superkombajnów konwencjonalnych**, a dowodem na ich nieprzemijający sukces jest liczba ponad 15000 sprzedanych sztuk. **Modele CX7 i CX8 oferują wydajność charakterystyczną dla największych kombajnów**, przy dodatkowo zwiększonej sprawności i osiąгах.



fot. New Holland

Niskie koszty eksploatacji dzięki najnowocześniejszym i najwydajniejszym silnikom w serii CX7 oraz CX8.

Modele tej serii naszpikowane są nowinkami technologicznymi, które w znacznym stopniu ułatwią pracę rolnikom. Wśród nich jest między innymi funkcja Opti-Speed™, automatycznie regulująca prędkość pracy wytrząsacza słomy, dostosowująca się do zmiennych warunków na polu i gwarantująca doskonałą separację. Z kolei **kabina Harvest Suite™ Ultra została**

zaprojektowana w celu zapewnienia najwyższej wygody. Kabina o kubaturze 3,7 m³ i 6,3 m² powierzchni przeszklonej (niemal 7% więcej niż wcześniejsze modele), oferuje **dodatkową przestrzeń i lepszą widoczność**, co przekłada się na komfort i dokładność pracy.

Kombajny New Holland CX7 i CX8 z **mocą maksymalną dochodzącą aż do 460 KM** z pewnością zasługują na tytuł **najmocniejszego na świecie kombajnu konwencjonalnego**. Natomiast zbiornik ziarna **powiększony do pojemności 12500 litrów** oraz zwiększona prędkość rozładunku oznaczają większą autonomię i elastyczność zbiorów.

Seria CR – kombajn o najwyższej wydajności na świecie!



Ponad cztery dekady temu **marka New Holland zrewolucjonizowała technikę zbioru plonów poprzez wprowadzenie przełomowej technologii Twin Rotor™ dla kombajnów**. Najnowsza generacja kombajnów serii CR stanowi kontynuację tej tradycji, zapewniając niezrównaną jakość ziarna i słomy dzięki łagodnemu systemowi omłotu i separacji. A połączenie tego z najnowszymi technologiami i opcjami sprawia, że **jest to jeden z najwydajniejszych kombajnów na świecie!**



fot. New Holland

Kombajny New Holland serii CR to niesamowita i niezrównana jakość zbiorów.

Nagrodzony tytułem Diesel Roku 2014 **silnik wysokoprężny, zasilający model CR10.90, zapewnia stałą i niezawodną moc**, co w połączeniu z rozbudowaną technologią zbiorów, która obejmuje m.in. system automatycznego prowadzenia IntelliSteer®, pozwala pracować przez 24 godziny na dobę.

Z kolei **wysokowydajna, ale delikatna technologia Twin Rotor gwarantuje nieporównywalną jakość ziarna i słomy**. Można nareszcie zapomnieć o niszczeniu ziarna, ponieważ nowy model kombajnu posiada najniższy w branży współczynnik uszkodzonego ziarna na poziomie 0,1%.

Warto też wspomnieć o niskich kosztach eksploatacji. W modelach CR została bowiem zastosowana technologia ECOBlue™ HI-eSCR, która zapewnia zgodność z wymogami Tier 4B. Przyczynia się ona do znaczącego obniżenia kosztów eksploatacji poprzez **zmniejszenie zużycia paliwa nawet o 10%**.

Seria CR REVELATION – najsilniejszy!



Najbardziej zaawansowany model, **CR10.90, to zarazem najmocniejszy i najbardziej wydajny przedstawiciel serii CR REVELATION o maksymalnej mocy ponad 700 KM**. Podobnie jak

seria CR, są to najsilniejsze kombajny na świecie!



fot. New Holland

Kabina o kubaturze 3,7 m³ i powierzchni przeszklonej 6,3 m² to więcej przestrzeni i precyzji podczas pracy.

Nie sposób pominąć tego, że modele **CR7.80 i CR7.90 wyposażone zostały w technologię ECOBlue™ HI-eSCR 2**, spełniającą wymogi najbardziej restrykcyjnej normy emisji spalin Stage V, **jednocześnie zachowując wydajność, do jakiej przyzwyczajeni są użytkownicy maszyn z serii CR REVELATION**. W połączeniu z niską częstotliwością serwisowania (co 600 motogodzin) i **systemem SmartTrax™ zmniejszającym ugniatanie gleby**, kombajny z tej serii pomagają zmniejszyć koszty oraz generować większe zyski.

Seria TC – nowoczesny i wydajny!



Udoskonalony **kombajn TC osiąga znakomite wyniki pracy w każdych warunkach przy zbiorze różnych zbóż**. Uzyskuje także niezrównaną wydajność bez nadmiernych strat przy bardzo dobrej jakości ziarna i słomy. Co należy zaznaczyć, całkowicie **nowe modele TC gwarantują znakomite osiągi podczas żniw**, gdyż posiadają cztery lub pięć klawiszy wytrząsacza słomy oraz **obszar separacji dochodzący do 6,69 m²**.



fot. New Holland

W kombajnach TC została zastosowana kabina Harvest Suite™ Ultra , dzięki której znacznie zwiększył się komfort pracy.

Marka New Holland zainwestowała w prace nad rozwinięciem i ulepszeniem stanowiska pracy operatora. Wystarczy spojrzeć na całkowicie nową kabinę Harvest Suite™. To **idealny mariaż cichego komfortu i świetnej ergonomii z doskonałą widocznością i przestronnością**. Z kolei regulowana konsola boczna, zintegrowana z fotelem, zapewnia operatorowi wygodny dostęp do wszystkich najważniejszych elementów sterujących.

Dwukaskadowy układ czyszczący **jest wyposażony w regulowane sito wstępne**, a przepływ powietrza przez sita wymusza **łopatkowy wentylator wydmuchujący plewy i zgoniny na zewnątrz kombajnu**. Co z tego wynika? Czyste ziarno w zbiorniku.

Więcej informacji na temat najnowszych modeli kombajnów znajdziecie na [oficjalnej stronie New Holland!](#)