

Nowe kombajny CLAAS z serii LEXION 600

Autor: Anna Banaszekiewicz

Data: 9 października 2016

Duża wydajność, lepsze zarządzanie słomą oraz sporo rozwiązań, które zwiększają komfort pracy operatora – to tylko kilka z wielu zalet nowych kombajnów z serii LEXION 600 od [CLAAS](#). Jakie są kombajny z tej serii?

Seria LEXION 670-620 to 5 unowocześnionych modeli. 3 kombajny mają po 6 wytrząsaczy o szerokości bębna 1700 mm, a 2 z nich mają 5 wytrząsaczy o szerokości bębna 1420 mm. **Każdy kombajn z serii LEXION 600 jest wyposażony w doskonałej jakości silnik Mercedes Benz, który optymalnie wykorzystuje moc, a zużycie paliwa utrzymuje się na niskim poziomie.** Dodatkowo w modelach 670 oraz 660 znajduje się instalacja chłodząca CLAAS DYNAMIC COOLING, która automatycznie dostosowuje moc chłodzenia silnika do poziomu jego pracy.

Bezpośrednio z kabiny możliwe jest też przestawienie maszyny na zbiór pokosu.

Nowe modele LEXION 600 umożliwiają doskonałe zarządzanie słomą w każdych warunkach koszenia. Rozdrabniacz słomy ma poszerzoną o 50 mm średnicę, dzięki czemu zapewnia stałą jakość rozrzutu siewki. **Większa średnica umożliwia też szybsze i lepsze rozdrobnienie.** Operator może bezpośrednio z kabiny kombajnu sterować nożami przeciwstawnymi oraz listwą tarcia w siewkarni słomy, co zwiększa komfort pracy oraz zapewnia oszczędność czasu. Bezpośrednio z kabiny możliwe jest też przestawienie maszyny na zbiór pokosu.

Modele **LEXION 650, 660** oraz **670** są dostępne w opcji z nowym rozdzielaczem promieniowym, który jest mechanicznie napędzany i charakteryzuje się efektywnym przenoszeniem siły.

– Mechaniczny napęd to bardzo dobre rozwiązanie, gdyż przede wszystkim zapewnia niskie zużycie paliwa. Ale nie tylko – gwarantuje też stałą liczbę obrotów rotorów wyrzucających. Dzięki temu w każdych warunkach rozdział słomy jest równomierny. Rozdzielacz promieniowy bardzo dobrze koryguje też rozdział słomy na przykład podczas koszenia na zboczu lub przy silnym bocznym wietrze – wyjaśnia Robert Sakowski, specjalista mechanizacji rolnictwa.

Kombajny z serii LEXION 600 wyposażone są też w system AUTO SLOPE, dzięki któremu zbierane ziarno jest optymalnie czyste, a jego straty minimalne. **System steruje liczbą obrotów dmuchawy**

i na bieżąco dostosowuje je do aktualnego nachylenia kombajnu na polu. Czystość ziarna oraz łatwiejszą pracę operatorowi zapewnia też system AUTO CLEANING, który automatycznie steruje otwieraniem górnego i dolnego sita.

Wszystkie nowe modele z serii LEXION 600 będą dostępne na sezon żniwny 2017.

Przeczytaj również:

1. [CLAAS prezentuje: nowa kosiarka DISCO 1100 TREND](#)
2. [CLAAS: 3 nowe zgrabiarki LINER](#)
3. [CLAAS prezentuje: ulepszone przyrządy żniwne VARIO](#)
4. [CLAAS prezentuje: nowa, ulepszona seria LEXION 600](#)