

Az új egyrotoros rendképzők a CLAAS-tól

Az elkövetkező szezonra a CLAAS öt új egyrotoros rendképzőt kínál: a hárompont függesztett LINER 450, 420 és 370 illetve a vontatott kivitelű 450 T és 370 T.

A 3.50 – 4.50 m-es munkaszélességű gépeket azoknak a kis illetve közepes farmoknak szánják, amelyek saját maguk végzik a szálatakarmány betakarítást. Természetesen ezekbe a gépekbe az eddigi jól bevált LINER család megbízható és tartósan használható részegységek kerültek beépítésre.



Ilyen például a rotor folyamatos kenésű, hermetikusan zárt hajtóműháza, melynek vezérpályája kopásálló gömbgrafit öntvényből készült. A LINER 450 és 420 gépeken a fogtartó karokat a 20 bordás csatlakozással és a könnyű kezelésű PROFIX rögzítéssel szerelték. Ennek köszönhetően a fogtartó karok könnyen le- és felszerelhetők ill. sérülés esetén a tönkrement kar gyorsan kicserélhető.

A betakarítás során a talaj védelme, illetve a termény szennyezettségének elkerülése érdekében, az új LINER-ek egy 4 kerekes kontúr futóművel vannak ellátva. Ezzel a rendszerrel a kerekek a lehető legközelebb helyezkednek el a rugósfogakhoz, így a rotor jobban tud igazodni a talajhoz.

A még tökéletesebb talajkövetés érdekében az egyrotoros rendképzők opcionálisan felszerelhetők egy vezető kerékkel is. A kimagasló rendkezelés érdekében illetve a szállítás közbeni kilengések, elhajlások elkerülése érdekében a LINER gépeket speciális vonó-függesztő szerkezettel (CKL) szerelik.

Az egyrotoros rendképzők egy magasan elhelyezkedő felső csapon kapcsolódnak, aminek köszönhetően egy nagyobb szabad magasság érhető el fordulókban, ezáltal LINER rendképző könnyedén vonul át a rendek felett. Alapfelszereltségként rugó-előfeszítésű, felhajtható védőkerettel szerelik, de opcionálisan hidraulikusan felhajtható verzió is rendelhető a kényelmesebb munkavégzés érdekében.