



Olimac: DragoGT premiato a Verona e Saragozza

Olimac presenta a Fieragricola Verona (**Pad. 6 Stand C2**) il nuovo spannocchiatore **DragoGT** che sarà premiato come Novità Tecnica sia alla fiera veronese che a Fima 2016 (Saragozza 16-20 febbraio 2016). *High performance Club*, è il claim scelto da Olimac per sottolineare le prestazioni di Drago GT. Il nuovo sistema è dotato di piatti spannocchiatori ammortizzati a regolazione automatica (brevetto mondiale Olimac): i piatti sono dotati di uno speciale dispositivo ammortizzatore che attutisce l'impatto delle pannocchie sui piatti stessi. Il distacco avviene dolcemente, si evitano perdite di chicchi tra i piatti e le pannocchie non rimbalzano fuori. Inoltre, l'apertura dei piatti si adegua automaticamente e simultaneamente alle diverse dimensioni degli steli del mais con funzionamento indipendente su ciascuna fila. L'operatore non deve compiere nessuna regolazione. Rispetto ai normali

spannocchiatori presenti sul mercato, i vantaggi sono notevoli: il raccolto è totale, senza perdite di granella.

DragoGT raccoglie senza problemi tutto il mais allettato; è infatti dotato di una coclea iperdimensionata (la più grande del settore) che consente una maggiore velocità di avanzamento nel mais allettato e secco: sono così eliminate le

ostruzioni e la perdita di granella e si può utilizzare la mietitrebbia al massimo delle sue prestazioni. L'angolo di lavoro del gruppo-fila rispetto al terreno è di soli 18°. Questa speciale caratteristica contribuisce anch'essa alla raccolta del mais allettato ed evita che le pannocchie rimbalzino fuori dalla macchina. Un'altra esclusiva di **DragoGT**

è l'utilizzo di ingranaggia conico-spiroidale di derivazione automobilistica che garantisce una totale trasmissione della potenza. Nei normali spannocchiatori è presente una sola frizione che interviene per i vari movimenti. Il nuovo progetto di Olimac invece dispone di quattro frizioni, ognuna tarata per uno specifico movimento: si garantisce così più performance e più sicurezza. **DragoGT** è dotato di un *doppio trinciastocchi effetto forbice* che consente un doppio sminuzzamento degli stocchi (brevetto mondiale Olimac). Su ogni fila lavorano quattro lame, due da un lato, due dal lato op-



posto, ma con rotazione inversa, come una forbice: gli steli sono sminuzzati il doppio, la trinciatura è molto più fine rispetto a quella di tutti gli altri trinciastocchi, e il prodotto a terra si decompone più rapidamente.

Lo spannocchiatore ad alte prestazioni **DragoGT** si affianca a Drago2 il già conosciuto e apprezzato spannocchiatore "intelligente" campione di vendite e oggi ancora più performante. La serie Drago, disponibile nelle versioni da 4 a 24 file, fisso o ribaltabile, ha avuto una diffusione praticamente globale in tutto il mondo. ■

