



Lo spannocchiatore ad alte prestazioni DragoGT si affianca al Drago2, il notissimo "spannocchiatore intelligente", campione di vendite e oggi ancora più performante.



Olimac esporrà il suo DragoGT anche al Sima di Parigi (Hall 6 - Stand B052).

## OLIMAC DRAGOGT: NATO VINCENTE

L'innovativo spannocchiatore dell'azienda cuneese si è aggiudicato anche il premio Novità Tecnica all'Eima 2016

DragoGT, il nuovo spannocchiatore mais Olimac, è nato vincente: dopo i Premi Innovazione Tecnica a Fieragricola di Verona, a Fima di Saragozza e alla Fiera della Meccanizzazione Agricola di Savigliano, ha vinto anche il recente Concorso Novità Tecnica all'Eima 2016.

Unico al mondo, DragoGT è dotato di piatti spannocchiatori ammortizzati a regolazione automatica (brevetto Olimac). Uno speciale dispositivo ammortizzatore attutisce l'impatto delle pannocchie sui piatti. Il distacco avviene dolcemente, si evitano perdite di chicchi tra i piatti e le pannocchie non rimbalzano fuori. L'apertura dei piatti spannocchiatori è automatica e si adegua simultaneamente alle diverse dimensioni degli steli del mais con funzionamento indipendente su ciascuna fila. L'operatore non deve compiere nessuna regolazione. Il raccolto è totale, senza perdite di granella e pannocchie e i profitti crescono. Inoltre, DragoGT è dotato di un doppio trinciastocchi effetto forbice che consente un doppio sminuzzamento degli stocchi (brevetto Olimac): su ogni fila lavorano quattro lame, due da un lato e due dal lato opposto, ma con rotazione inversa, come una forbice. La trinciatura è molto più fine rispetto a quella di tutti gli altri trinciastocchi, e il prodotto a terra si decompone più rapidamente.

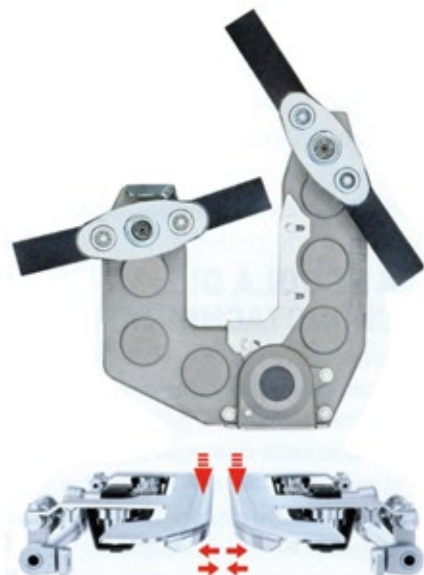
DragoGT raccoglie senza problemi tutto il mais allettato: è

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 prestazioni.

DragoGT è dotato di altre esclusive caratteristiche che si potranno scoprire nello stand Olimac a Sima di Parigi dal 26 febbraio al 2 marzo 2017 (Pad 6 B052). Con questa macchina, Olimac conferma la propria leadership tecnologica mondiale nel settore delle teste mais.

Per ulteriori informazioni:

Olimac s.r.l. - Margarita (CN) Tel. 0171 38 48 9  
[info@olimac.it](mailto:info@olimac.it) [www.olimac.it](http://www.olimac.it)



Sopra, il doppio trinciastocchi e, sotto, i piatti ammortizzati.

## TUTTO IN CASA

Olimac s.r.l., leader mondiale nella progettazione e costruzione di spannocchiatori mais, è l'unica azienda al mondo che progetta e costruisce tutte le parti degli spannocchiatori all'interno del proprio stabilimento: questo primato determina un totale controllo qualitativo e un prodotto con prestazioni e durata superiori. Lo stabilimento, che si estende su una superficie di proprietà di oltre 90.000 mq, è un complesso industriale ipertecnologico, totalmente automatizzato e robotizzato. DragoGT e Drago2 da 4 a 24 file, fissi o ribaltabili, sono al lavoro in tutti i campi mais del mondo. Dall'Europa agli Stati Uniti d'America, dall'Asia all'Australia, Olimac è il principale punto di riferimento per gli operatori del settore.

