

Olimac rilancia sulla serie Drago con i modelli Gt e 2

olimac

Spannocchiatori d'avanguardia

Drago GT, 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 (Cn), vince anche il Concorso Novità Tecnica all'Eima.

Unico al mondo, sostiene la ditta piemontese, 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 tota-



le, 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). La trinciatura è molto più fine rispetto a quella di tutti

eima
FEDER UNACCOMA
international
DUEMILASEDICI

Pad. 29 - Stand A/14



Il Drago Gt è destinato al mais.

gli altri trinciastocchi, e il prodotto a terra si decompone più rapidamente. Insieme al lancio di DragoGT l'azienda di Margarita (Cn) ha messo a punto una nuova versione del notissimo spannocchiatore Drago, ora chiamato **Drago 2**, che oggi è ancora più performante, efficiente e ricco di accessori del precedente modello. Drago 2 è dotato di piatti spannocchiatori a regolazione automatica: i piatti si regolano automaticamente e simultaneamente a seconda della grandezza dello stelo che incontrano. L'automatismo funziona in modo indipendente su ciascuna fila. L'operatore non deve effettuare nessuna regolazione durante il lavoro. Il raccolto è totale e senza perdite, cresce la produttività. I rulli sfibratori sono più lunghi e consentono un distacco più dolce della pannocchia dalla pianta: la mungitura dello stocco è perfetta e il raccolto è senza perdite. In posizione di lavoro l'inclinazione del gruppo fila rispetto al terreno ha un angolo di soli 18° con questa speciale caratteristica, raccogliere il mais allettato non è più un problema. Inoltre la bassa inclinazione evita che le pannocchie rimbalzino fuori dalla macchina, cosa che spesso accade con altri spannocchiatori. ■



Il Drago 2 è dotato di piatti spannocchiatori a regolazione automatica.