

Gascón Otho, erpici per residui abbondanti



Gascón, azienda spagnola produttrice di macchine agricole, propone una **nuova serie di erpici a dischi** altamente performanti e con grande capacità di triturazione e interrimento delle stoppie. La particolare struttura costruttiva consente un **ottimale livellamento del suolo**, creando uno strato di terreno uniforme con un'unica passata, particolarmente **adatto a semine superficiali o con semi di piccole dimensioni**.

La profondità di lavoro è compresa **tra 5 e 15 cm**. Buone le prestazioni anche a **basse velocità**

. Ciò significa minori consumi, miglioramento delle performance produttive e **riduzione dei costi operativi**.

Il **sistema di ammortizzazione non stop**, con cilindro idraulico, garantisce un adeguato e costante carico sui dischi, profondità di lavoro precisa e uniforme su tutta la larghezza della macchina. In presenza di ostacoli il sistema non stop ribalta all'indietro il corpo dischi e lo lascia scivolare in posizione di lavoro una volta oltrepassato l'ostacolo, rispettando uniformità e profondità di lavoro impostate.

La **serie Otho** di Gascón viene proposta in **due modelli**:

- con un unico supporto sul quale vengono montati due tipologie di **dischi dentati di diverso diametro, 20" e 24"**. L'inclinazione applicata è funzionale all'angolo di attacco. Monta cuscinetti a doppia sfera con contatto angolare a tenuta stagna, boccola di usura e protezione anti-polvere che richiedono una lubrificazione a intervalli periodici e sopportano carichi assiali e radiali. L'angolo di lavoro dei dischi è regolabile (sistema brevettato Gascón) e consente di migliorare la velocità ed evitare l'ingolfamento su residui abbondanti, poiché è possibile modificare costantemente l'angolo d'attacco per adeguarlo alla situazione operativa;
- con un unico supporto che monta **dischi dentati di diametro 24" completamente indipendenti**. Un cuscinetto a contatto angolare di grande diametro per ogni disco, a tenuta stagna, che non necessita di manutenzione e lubrificazione e resistente ai carichi assiali e radiali.

Caratteristiche

L'erpice è caratterizzato da un **telaio sospeso** all'attacco a tre punti del trattore, con **larghezza di lavoro da 2 a 4 metri** nella versione a telaio rigido e **da 4 a 7 metri** nella versione con telaio pieghevole, in cui la larghezza massima per il trasporto su strada si riduce a 3 metri.

Il **kit di trasporto** è dotato di un sistema di sicurezza che trattiene i corpi dei dischi e impedisce che si chiudano/aprano durante il movimento su strada. Oltre a migliorare la sicurezza durante il trasporto su strada, il mezzo garantisce una migliore regolazione orizzontale durante il lavoro in campo.

Ulteriori informazioni