



COMUNICATO STAMPA

Girospandivoltafieno portato GF 6502

La gamma dei girospandivoltafieno KUHN si arricchisce con l'arrivo di nuovi modelli. E' il caso del girospandivoltafieno portato a 3 punti GF 6502, con una larghezza di lavoro di 6,50 m. Munito di 6 rotori di piccolo diametro, è particolarmente adatto alla ripresa di andane formate da una falciatrice o falciacondizionatrice da 2,40 / 2,50 m.

I 6 rotori di piccolo diametro conferiscono al GF 6502 numerosi vantaggi:

- ❖ un buon adattamento ai dislivelli del terreno,
- ❖ un'eccellente volumizzazione del foraggio,
- ❖ un rivoltamento efficace grazie all'incidenza elevata,
- ❖ una ridotta aggressività sul foraggio,
- ❖ un'essiccazione rapida ed omogenea dell'insieme dello strato di foraggio.

D'altra parte, il trascinamento DIGIDRIVE® dei rotori, la cui affidabilità è oggi riconosciuta in tutto il mondo, consente una manutenzione molto ridotta e di fatto una grande compattezza della macchina nel trasporto. Le nuove scatole di trasmissione dei rotori, grazie alla tenuta stagna rinforzata con guarnizioni a doppia tenuta e ingrassaggio a vita, offrono garanzie ancora più grandi di affidabilità e protezione contro l'ingresso di impurità.

Al fine di evitare ogni rischio di intasamento e attorcigliamento, e per assicurare una grande portanza, i rotori del GF 6502 sono tutti muniti di pneumatici SUPERBALLON® 16x 6.50-8, con una distanza maggiorata tra le ruote ed i loro supporti. La regolazione dell'incidenza è facile e si effettua senza utensili.

I girospandivoltafieno GF 6502 sono muniti di serie di un dispositivo di messa in obliquo meccanico centralizzato (comando idraulico disponibile come attrezzatura opzionale). Il contornamento del campo o la proiezione del foraggio verso l'alto nei terreni in pendenza possono essere così realizzati nel più grande confort.

Giugno 2008