



COMUNICATO STAMPA

Andanatore a due rotori GA 8121

Dopo aver ampliato la sua gamma con l'andanatore centrale doppio rotore da 7,50 m, KUHN estende la sua linea con un nuovo modello capace di rastrellare da 7,40 m a 8 m di foraggio.

Come la maggior parte degli andanatori KUHN a doppio rotore, questo modello è concepito per un utilizzo intensivo e troverà il suo posto principalmente nelle aziende di medie-grandi dimensioni, che desiderano sfruttare al meglio le notevoli capacità delle rotopresse a balle tonde o quadre

La larghezza dell'andana è regolabile da 1 a 2 m e resta di conseguenza sfruttabile con i pick-up larghi delle presse quando l'andanatore viene utilizzato nella larghezza massima di lavoro.

Un altro dominio prediletto consiste nel raggruppamento di 2 andane di paglia dietro alle mietitrebbie attrezzate con barre di taglio fino a 6 m.

Affidabilità, efficacia e semplicità, questi sono i punti forti di questa macchina :

- ❖ Un trascinamento dei rotori a doppia riduzione MASTERDRIVE[®], che ha largamente superato le prove in termini di robustezza in tutte le condizioni sui numerosi andanatori KUHN,
- ❖ 2 tipi di adattamento al terreno disponibili per rispondere perfettamente a tutte le condizioni di lavoro : assali tandem o articolazione 3D,
- ❖ Delle regolazioni semplici e confortevoli della larghezza di lavoro o dell'andana e dell'altezza di rastrellamento,
- ❖ Necessario un solo distributore idraulico a semplice effetto ed una limitata potenza utilizzata per un uso possibile con un trattore di profilo ridotto.
- ❖ Una elevata maneggevolezza per delle manovre facilitate ed una maggiore produttività
- ❖ Dei bracci dei rotori contro-curvati che realizzano delle andane nette ed omogenee per un rendimento ottimale delle macchine da raccolta.