

12/11/2013

Prestazioni ancora più elevate per le mietitrebbie New Holland CR

- *Tecnologia Dynamic Feed Roll™*

Ad Agritechnica 2013 New Holland presenterà la tecnologia Dynamic Feed Roll™, offerta a richiesta sulle potenti mietitrebbie twin-rotor CR8000 e CR9000.

Il rullo di alimentazione, con il suo innovativo sistema di protezione parasassi dinamico, è montato in posizione tangenziale tra i due rotori longitudinali della mietitrebbia.

Il sistema Dynamic Feed Roll invia un flusso uniforme del prodotto raccolto ai due rotori, inoltre funge da efficace dispositivo di protezione dai sassi "in movimento", per mezzo di una vasca di raccolta sassi posta sotto il rotore di alimentazione.

Diversi anni di prove condotte presso il centro di ricerca e sviluppo di Zedelgem hanno dimostrato che questo rullo di alimentazione offre vantaggi concreti in termini di qualità della granella. Inoltre i test hanno dimostrato che il Dynamic Feed Roll non assorbe potenza supplementare dato che il flusso ottimizzato del prodotto ai rotori riduce di fatto il fabbisogno di potenza.

I vantaggi per l'utente sono quindi subito evidenti:

- protezione 'non stop' dai sassi
- qualità della granella eccellente
- miglioramento del flusso di prodotto ai rotori
- minori sollecitazioni sulla trasmissione del rotore

La tecnologia Dynamic Feed Roll™ sarà disponibile a richiesta su tutte le mietitrebbie CR a partire dalla fiera Agritechnica 2013.

La reputazione di New Holland Agriculture si basa sul successo dei nostri clienti, produttori di cereali, allevatori, contoterzisti, viticoltori e professionisti della manutenzione del verde. Tutti possono contare sull'offerta più ampia in assoluto di prodotti e servizi innovativi: una gamma completa di trattori, macchine da raccolta e movimentatori telescopici, integrata dai servizi finanziari su misura di uno specialista dell'agricoltura. Una rete globale di concessionari altamente professionali e il costante impegno di New Holland per l'eccellenza garantiscono ad ogni cliente una soddisfazione totale. Per ulteriori informazioni su New Holland, visitate il sito www.newholland.com.



PRESS RELEASE



<http://it.youtube.com/user/NewHollandAG>



www.flickr.com/photos/newholland



<http://www.facebook.com/NewHollandAgriculture>



<http://twitter.com/NewHollandAG>



<https://plus.google.com/117086178528241801087/posts>



Contatti

Giulia Giovanardi, Tel: 059 591541, email: giulia.giovanardi@newholland.com

BTS srl, Tel: 011 2898427, email: media@btsadv.com

PRESS RELEASE