

21/07/2014

Rotopressa Roll-Belt™ a camera variabile di New Holland: 40 anni di continuo sviluppo

- *Quarant'anni di eccellenza New Holland nelle rotopresse*
- *Nuovo allestimento ActiveSweep™: ideale per un trattamento delicato del prodotto*

Negli ultimi 40 anni, New Holland ha prodotto più di 235.000 presse Roll-Belt™, il che dimostra quanto continuo ad essere apprezzate in tutto il mondo. Per celebrare questa importante pietra miliare, tutti i nuovi modelli Roll-Belt™ saranno dotati di una decalcomania dei 40 anni che segnerà anche il loro successo. L'ultima generazione ha ridefinito la pressatura con l'avanzata tecnologia a cinghie continue, in grado di migliorare la capacità fino al 20% e la densità fino al 5%.

New Holland ha introdotto la nuova serie di rotopresse Roll-Belt™ a camera variabile nel 2013, con sistemi di alimentazione personalizzati come le versioni di rotore SuperFeed™ e CropCutter™. Il nuovo concetto di alimentazione della camera di pressatura ActiveSweep™ offre un'ulteriore scelta per soddisfare le diverse esigenze in funzione del prodotto raccolto.

Nuovo allestimento ActiveSweep™: ideale per un trattamento delicato del prodotto

Disponibile per entrambi i modelli Roll-Belt™ 150 e Roll-Belt™ 180, l'ActiveSweep™ è stato appositamente sviluppato da New Holland per trasferire il prodotto direttamente dal pick-up alla camera di pressatura con un trattamento delicato. Ideale per chi desidera mantenere steli lunghi non spezzati, ActiveSweep™ è perfetto per la paglia e il fieno, riduce al minimo le perdite e produce balle che possono essere utilizzate per l'alimentazione o la formazione di lettiere.

Nonostante la sua semplicità, ActiveSweep™ garantisce una produttività eccellente. I denti del rotore in configurazione a 'W' alimentano attivamente il materiale nella camera di pressatura. Raschiatori appositamente progettati impediscono la perdita di prodotto prezioso fra i denti e anche intasamenti che influiscono negativamente sulla produttività. La nuova Roll-Belt™ ActiveSweep™ vanta una capacità fino al 20% superiore rispetto al sistema precedente con forche alimentatrici.

“ActiveSweep™ è stato introdotto per integrare il rotore SuperFeed™ e le versioni professionali CropCutter™,” dichiara Bob Hatz, responsabile Gestione Prodotti Fienagione. “Questo nuovo sistema di alimentazione è stato progettato per le aziende che lavorano fieno e paglia e per quelle specializzate in erba medica che desiderano preservare steli lunghi e non spezzati.” Il nuovo ActiveSweep™ e il suo inedito design consentono fino al 20% di capacità in più, incrementando efficienza e redditività del processo di pressatura.”



PRESS RELEASE

Modello	Altezza della balla (minima-massima [m])	Larghezza della balla (m)	Potenza minima della PdP richiesta (hp[CV])
RollBelt 150	0,90 - 1,5	1,2	60
RollBelt 180	0,90 - 1,8	1,2	70

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 2898405, email: media@btsadv.com