

21/07/2014

New Holland Agriculture aumenta le prestazioni delle mietitrebbie di gamma media offrendo i modelli CX5000 e CX6000 Elevation

- Elevata capacità del nuovo cassone crivellante Triple-Clean™ ed estesa autonomia in campo
- Versatilità migliore della categoria: comprovate caratteristiche innovative garantiscono le massime prestazioni in qualsiasi condizione
- Facilità di comando con l'automazione di tutte le funzioni di base e il monitor IntelliView™ IV
- Gestione dei residui di alta qualità
- Minor compattamento e maggior flottazione: conservazione del suolo e migliori rese future

New Holland ha ottimizzato le sue mietitrebbie di gamma media, aumentandone in modo significativo capacità e prestazioni. Le mietitrebbie CX5000 e CX6000 Elevation condividono lo stile distintivo, l'elevata produttività e le eccellenti prestazioni delle ammiraglie di Casa New Holland. La gamma offre quattro modelli base, due a 5 scuotipaglia e due a 6 scuotipaglia, due versioni Laterale per affidabili prestazioni su terreni ripidi e la CX5090 Elevation Hillside per una lavorazione professionale in condizioni di forte pendenza laterale.

"Con questi quattro modelli ottimizzati, New Holland si conferma come il principale produttore di macchine di gamma media con maggior capacità, prestazioni migliori della categoria in tutte le condizioni e su tutti i terreni, versatilità di passaggio da un prodotto all'altro e bassi costi operativi," ha dichiarato Hedley Cooper, direttore Combine Harvester Product Management.

La nuova gamma CX5000 e 6000 Elevation si contraddistingue per flessibilità e versatilità. Offre una soluzione per tutti: a partire dagli allevatori che richiedono paglia di qualità, fino ai contoterzisti e ai produttori di cereali che possono così passare da un prodotto all'altro senza pregiudicare prestazioni e qualità. garantisce, inoltre, le prestazioni migliori della categoria in qualsiasi condizione: in pianura, su pendii dolci e ripidi, e per un'ampia varietà di prodotti.

Elevata capacità del nuovo cassone crivellante Triple-Clean™ ed estesa autonomia in campo

Il nuovo cassone crivellante Triple-Clean ha una costruzione semplice e innovativa che aumenta la capacità di pulizia della mietitrebbia del 15%. Al centro del piano preparatore è prevista una caduta supplementare, dove un getto d'aria addizionale rimuove grandi quantità di pula e paglia corta prima dell'inizio della pulizia finale sui crivelli principali. Ciò significa che il prodotto viene pressoché completamente pulito nei primi 50 cm del cassone crivellante, a garanzia di una granella di qualità eccellente. Questo sistema a tripla caduta assicura un'ottima pulizia quando la macchina lavora a capacità massima.







Nel modello più grande a 6 scuotipaglia un ulteriore aumento della capacità è garantito dalla coclea alimentatrice trasversale a doppia spirale che trasferisce più rapidamente la granella all'elevatore. Ciò determina fino al 10% di aumento della produttività dell'elevatore di granella. L'autonomia in campo delle CX5000 e CX6000 Elevation è stata aumentata per adeguarsi alla maggior capacità delle macchine con serbatoi del carburante da 670 litri e serbatoi del cereale più grandi con un volume di 8300 litri per il modello a 5 scuotipaglia e di 9300 litri per quello a 6 scuotipaglia.

Versatilità migliore della categoria: comprovate caratteristiche innovative garantiscono le massime prestazioni in qualsiasi condizione



II sistema **AutoFloat™** II regola automaticamente la pressione del circuito idrauilico di sollevamento della testata in modo che la forza di quest'ultima sul terreno rimanga costante indipendentemente dal fatto che la macchina si sposti in pianura, in salita o in discesa.

Il sistema **OptiFan™** regola automaticamente il numero di giri del ventilatore al cambio di pendenza, assicurando una qualità della granella e una capacità di pulizia costanti.

Una scelta di testate **Varifeed™ High-Capacity ed heavy-duty** con posizione regolabile della lama consente la massima efficienza di taglio e la corretta alimentazione in qualsiasi condizione. Con una larghezza massima di 30 piedi o 9 metri, le testate sono sufficientemente grandi per soddisfare la maggior capacità della mietitrebbia.

Facilità di comando con l'automazione di tutte le funzioni di base e il monitor IntelliView™ IV

Le prestazioni della CX5000 e della CX6000 Elevation sono ottimizzate da funzioni automatiche come il controllo della marcia, che richiama una velocità di lavoro predefinita al semplice azionamento di un pulsante della leva CommandGrip™.

Il nuovo monitor IntelliView IV con touch screen a colori largo 31 cm consente all'operatore di monitorare tutte le funzioni della mietitrebbia e controllare fino a tre telecamere, migliorando ulteriormente l'eccellente visibilità a 360 gradi della cabina Discovery™ III.

Queste mietitrebbie si contraddistinguono per la loro versatilità di passaggio da un prodotto all'altro, per cui l'operatore apprezzerà la nuova funzione che visualizza sullo schermo le impostazioni raccomandate per la macchina, facilitando le regolazioni e il cambio di prodotto.





Gestione dei residui di alta qualità

La gestione residui di alta qualità della CX5000 e della CX6000 soddisfa le esigenze degli allevatori e delle aziende che praticano una minima lavorazione del terreno. La paglia di alta qualità, non spezzata nell'andana è ideale per produrre balle di alta qualità con buone caratteristiche per lettiere. Lo spargipula regolabile e la migliorata larghezza di spargimento del trinciapaglia garantiscono una distribuzione più uniforme dei residui di prodotto.

Minor compattamento e maggior flottazione: conservazione del suolo e migliori rese future

Per i modelli CX5000 e CX6000 Elevation sono disponibili pneumatici di trazione più grandi, a bassa pressione e di maggior flessibilità che riducono il compattamento del terreno, preservandone la qualità e proteggendo i futuri raccolti.



PRESS RELEASE

Modelli base	CX5080 Elevation	CX5090 Elevation	CX6080 Elevation	CX6090 Elevation
Larghezza della testata grano (m)	4,57-7,62	4,57-7,62	4,57-9,14	4,57-9,14
Potenza del motore a 2100 giri/min (kW/CV)	175 / 238	200 / 272	200 / 272	220 / 300
Potenza max. a 2000 giri/min (kW/CV)	190 / 258	220 / 300	220 / 300	245 / 333
Larghezza / Diametro del battitore (m)	1,3 / 0,60	1,3 / 0,60	1,56 / 0,60	1,56 / 0,60
Numero di scuotipaglia	5	5	6	6
Capacità del serbatoio cereale (I)	8300	8300	9300	9300



Modelli Laterale	CX5090 Elevation	CX6090 Elevation
Potenza del motore a 2100 giri/min (kW/CV)	200 / 272	220 / 300
Potenza max. a 2000 giri/min (kW/CV)	220 / 300	245 / 333
Correzione trasversale	18%	18%
Numero di scuotipaglia	5	6
Capacità del serbatoio cereale (I)	8300	9300

1kW = 1,359 CV



Versioni Hillside	Trasversale	In salita	In discesa
Grado di correzione	38%	30%	10%

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.

You Tube

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

••

www.flickr.com/photos/newholland

f

http://www.facebook.com/NewHollandAgriculture

y

http://twitter.com/NewHollandAG

g+

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

PRESS RELEASE