

Boomer 25 C-55





Una serie di trattori. Molteplici applicazioni.

New Holland è lo specialista dei trattori, con modelli progettati per una gamma di applicazioni che spaziano dall'agricoltura alla manutenzione urbana. Dai campi da golf e i parchi fino ai vigneti e i frutteti, New Holland ha un trattore in grado di soddisfare le richieste dei clienti più esigenti.

Scegli la potenza. Scegli la trasmissione. Scegli New Holland.

I New Holland Boomer Stage V sono trattori compatti, manovrabili e versatili, disponibili in quattro classi di potenza. Solo New Holland offre una scelta così vasta di trattori compatti.



Classe Compact. Boomer 25 C.

Motore a tre cilindri da 25 CV, 4RM, trasmissione idrostatica a due gamme con cruise control.



Classe 1. Boomer 25.

Motore a tre cilindri da 24 CV, trasmissione idrostatica a due gamme o meccanica 6x2 opzionale.



Classe 2. Boomer 35 e Boomer 40.

Motori a tre cilindri da 35 CV e 40 CV, trasmissione idrostatica a tre gamme o meccanica sincronizzata 12x12.



Classe 3. Boomer 45, Boomer 50 e Boomer 55.

Motori a tre cilindri da 47 CV, 52 CV e 57 CV, trasmissione idrostatica a tre gamme o meccanica sincronizzata 16x16 con superriduttore opzionale.

Dieci ragioni per cui i trattori Boomer sono una classe a parte.



Comfort sincronizzato e praticità idrostatica

- I modelli Boomer 35 e 40 sono dotati di trasmissione SSS (Synchronized Shuttle Shift) 12x12 di serie
- I modelli Boomer 45, 50 e 55 sono dotati di trasmissione SSS 16x16, con superriduttore di serie
- Le trasmissioni SSS consentono di non doversi fermare completamente prima di effettuare il cambio di direzione, inoltre la leva dell'inversore è montata in posizione ergonomica accanto al volante
- I modelli Boomer 25 montano una trasmissione idrostatica a 2 gamme o a richiesta una trasmissione meccanica 6x2
- Una trasmissione idrostatica a 3 gamme è disponibile sui modelli dal Boomer 35 al Boomer 55
- Tutti i modelli idrostatici sono dotati di 2 pedali, per la marcia avanti e la retromarcia, facilitando notevolmente i cambi di direzione e la scelta della velocità più adatta
- Tutti i modelli idrostatici sono dotati della nuova funzione EZ Speed che, quando attivata, aumenta automaticamente il regime del motore in rapporto alla spinta esercitata sul pedale della trasmissione idrostatica
- I Boomer di Classe 3 equipaggiati con trasmissione idrostatica e cabina Boomer Suite™ sono disponibili a richiesta con il nuovo pedale di guida servoassistito per ridurre lo sforzo di azionamento

1. Cabina Boomer Suite™ ad elevato comfort sui modelli Boomer 35 - 55 di Classe 2 e 3
2. Disponibilità di una trasmissione meccanica con inversore sincronizzato (SSS)
3. Avanzati motori common rail, dal funzionamento regolare e parsimoniosi nei consumi, con intervalli di manutenzione di 300 ore
4. Nuovo pedale servoassistito per il massimo comfort sui modelli idrostatici
5. La nuova funzione EZ Speed aumenta automaticamente i giri del motore quando si premono i pedali di guida sui modelli idrostatici
6. PdP elettroidraulica indipendente per azionare piattaforme di taglio ventrali sui modelli idrostatici
7. Nuova funzione automatica della PdP sui modelli di Classe 2 e Classe 3
8. Quattro ruote motrici per la massima capacità di trazione in condizioni difficili
9. Pompa del servosterzo dedicata. Nessuna perdita di potenza idraulica nelle svolte strette
10. Offerta di pneumatici più ampia comprendente versioni ad elevato galleggiamento e per i manti erbosi



Idraulica ventrale

Potrete massimizzare le prestazioni del vostro Boomer ordinando il kit idraulico deluxe, disponibile sui modelli idrostatici Boomer 35-55. Il kit comprende l'idraulica ventrale montata in fabbrica, con joystick e PdP ventrale.



Pronti per qualsiasi impiego

Sia che dobbiate falciare il prato, regolare il manto erboso del recinto dei cavalli, scavare un canale di scolo, coltivare il giardino, sgomberare la neve, pulire una stalla o installare una recinzione, i trattori Boomer sono esattamente ciò che fa per voi. Con questi trattori è facile cambiare gli attrezzi e quindi passare rapidamente da un lavoro all'altro.

- Attacco a tre punti di I Cat
- Un distributore idraulico ausiliario posteriore di serie sul modello 25
- Due distributori idraulici ausiliari posteriori di serie sui modelli 35, 40, 45, 50 e 55
- PdP posteriore indipendente da 540 giri/min a inserimento elettroidraulico sui modelli 25, 35 e 40
- PdP posteriore indipendente a triplo regime (540/540E/1.000 giri/min) a inserimento elettroidraulico sui modelli 45, 50 e 55
- Nuova funzione automatica della presa di potenza per accendere/spegnere la PdP mentre il sollevatore viene alzato/abbassato sui modelli 35, 40, 45, 50 e 55
- PdP ventrale indipendente a inserimento elettroidraulico per l'azionamento degli attrezzi anteriori e ventrali, di serie su tutte le versioni idrostatiche
- PdP sincronizzata al cambio optional disponibile sui modelli Boomer 40 e 50 con trasmissione 16x16

Nuovo comfort in cabina.

I modelli Boomer 35 e 40 di Classe 2 e Boomer 45, 50 e 55 di Classe 3 sono ora disponibili con una nuova e spaziosa cabina Boomer Suite™ installata in produzione, ricca di dotazioni di serie e caratterizzata da un design pulito, moderno ed ergonomico. Le dotazioni comprendono climatizzatore, finestrini laterali posteriori apribili, predisposizione radio, sedili altamente confortevoli, eccellente visibilità posteriore e livelli superiori di comfort dell'operatore.



Facile accesso

- L'ampia apertura della porta e le dimensioni generose garantiscono un facile accesso



Stile e funzionalità

- Le potenti doppie luci di lavoro anteriori e posteriori fanno parte della dotazione di serie. Anche il tergilunotto posteriore è di serie nella cabina Boomer Suite™

Nuova funzionalità ergonomica.

La nuova cabina Boomer Suite™ offre una visibilità superiore ed è dotata di serie di comandi di alta qualità posti in posizione comoda per l'operatore.



Accessibilità ottimale

- Il pavimento piatto e il piantone dello sterzo inclinabile consentono un accesso agevole e senza sforzi; una struttura compatta non significa necessariamente spazi ristretti



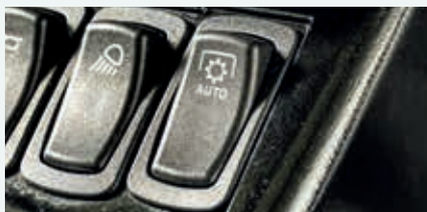
Console laterale ergonomica

- Contrassegnati da codici colore e precisamente posizionati, tutti i comandi sono naturalmente a portata di mano



Praticità della funzione EZ Speed

- Tutti i modelli idrostatici sono dotati della nuova funzione EZ Speed per aumentare automaticamente il regime del motore in proporzione alla spinta esercitata sul pedale della trasmissione idrostatica
- La funzione EZ Speed può essere attivata o disattivata



Protezione della PdP automatica

- La nuova funzione automatica della presa di potenza accende/spegne la PdP mentre il sollevatore viene alzato/abbassato sui modelli 35, 40, 45, 50 e 55
- La funzione automatica protegge la PdP da angolazioni eccessive e operatori inesperti



Nuovo cruscotto digitale

- Il nuovo display digitale del cruscotto indica la velocità di avanzamento e altri parametri del veicolo



Caratteristiche premium

- Visiera parasole anteriore, interruttore elettronico della PdP, finestrini laterali apribili, climatizzazione e joystick meccanico sono parte della dotazione della cabina
- I nuovi pedali di guida servoassistiti riducono lo sforzo del conducente durante l'utilizzo dei modelli con trasmissione idrostatica

Agricoltura, frutticoltura e orticoltura.

Con potenza e dimensioni adatte sia ai sistemi di produzione alimentare su grandi appezzamenti che in filari ristretti, i trattori New Holland Boomer offrono dotazioni di pregio, comfort eccellente e costi di esercizio ridotti. Dalla serra al campo e dall'orticoltura alla frutticoltura, l'efficiente trasmissione meccanica dei Boomer 35, 40, 45, 50 e 55 assicura le prestazioni desiderate a un prezzo accessibile.

New Holland è garanzia di produttività e accessibilità.





Boomer 35 e Boomer 40

- Trasmissione completamente meccanica con quattro rapporti in tre gamme
- Notevole capacità di sollevamento di ben 820 kg
- Portata idraulica reale di 31,2 L/min
- Potenza regolare del motore a tre cilindri
- Cabina Boomer Suite™ a richiesta
- Funzione automatica di disinnesto e reinnesto della PdP
- Tachimetro digitale
- Zavorra anteriore da 129 kg di serie



Boomer 45, Boomer 50 e Boomer 55

- Trasmissione completamente meccanica con quattro rapporti in quattro gamme
- Notevole capacità di sollevamento di 1.250 kg
- PdP da 540, 540E e 1.000 giri/min
- Potenza regolare del motore a tre cilindri
- Zavorra anteriore da 129 kg di serie
- Funzione automatica di disinnesto e reinnesto della PdP
- Tachimetro digitale
- Cabina Boomer Suite™ a richiesta
- L'opzione superriduttore include sempre la PdP sincronizzata al cambio
- Nuovo modello Boomer 55 con 57 CV



Manutenzione urbana e manutenzione del verde.

La manutenzione urbana e quella del verde richiedono l'utilizzo di trattori compatti con caratteristiche specifiche. Tutti i trattori Boomer sono disponibili anche con trasmissione idrostatica. Questo li rende ideali per la falciatura, il trasporto e altri impieghi come lo spazzamento, lo sgombero della neve e la manutenzione generica. E in termini di potenza idraulica, solo New Holland è in grado di offrire sempre la massima portata indipendentemente dal carico sul circuito dello sterzo.

New Holland garantisce la soluzione giusta, senza costi aggiuntivi.



Boomer 25

- Trasmissione idrostatica a due gamme
- Capacità di sollevamento di 650 kg, ai vertici della categoria
- Portata idraulica reale di 23 L/min
- Motori compatti e a basso consumo a tre cilindri
- Sincronizzazione del regime del motore con la funzione EZ Speed



Boomer 35 e Boomer 40

- Trasmissione idrostatica a tre gamme
- Notevole capacità di sollevamento di ben 820 kg
- Portata idraulica reale di 31,2 L/min
- Potenza regolare del motore a tre cilindri
- Sincronizzazione del regime del motore con la funzione EZ Speed
- Cabina Boomer Suite™ a richiesta
- Tachimetro digitale
- Funzione automatica di disinnesto e reinnesto della PdP



Boomer 45, Boomer 50 e Boomer 55

- Trasmissione idrostatica a tre gamme
- Notevole capacità di sollevamento di 1.250 kg
- PdP da 540, 540E e 1.000 giri/min
- Potenza regolare del motore a tre cilindri
- Sincronizzazione del regime del motore con la funzione EZ Speed
- Cabina Boomer Suite™ a richiesta
- Tachimetro digitale
- Funzione automatica di disinnesto e reinnesto della PdP
- Nuovo modello Boomer 55 con 57 CV

Manutenzione dei manti erbosi degli impianti sportivi.

I manti erbosi degli impianti sportivi richiedono una cura e una manutenzione particolari. La serie New Holland Boomer offre modelli di Classe 2 e Classe 3 con potenze, rispettivamente di 35 CV, 40 CV o 47 CV, 52 CV o 57 CV. I modelli 35 e 40 sono disponibili con trasmissione meccanica 12 AV + 12 RM, mentre i modelli più grandi Boomer 45, 50 e 55 sono disponibili con trasmissione 16 AV + 16 RM. Inoltre, tutti i Boomer di Classe 2 e Classe 3 sono disponibili a richiesta con trasmissione idrostatica a tre gamme. La trasmissione meccanica altamente efficiente adegua automaticamente il regime del motore alla velocità di avanzamento ed è quindi ideale per applicazioni impegnative come l'aerazione e la coltivazione del suolo. La trasmissione idrostatica è ideale per la concimazione di copertura, l'irrorazione, la semina e l'applicazione di fertilizzanti grazie al suo funzionamento fluido e preciso.

New Holland garantisce semplicità e potenza.



Boomer 35 e Boomer 40

- Trasmissione completamente meccanica con quattro rapporti in tre gamme
- Notevole capacità di sollevamento di 820 kg
- Portata idraulica reale di 31,2 L/min
- Potenza regolare del motore a tre cilindri
- Cabina Boomer Suite™ a richiesta
- Funzione automatica di disinnesto e reinnesto della PdP
- Tachimetro digitale
- Zavorra anteriore da 129 kg di serie



Boomer 45, Boomer 50 e Boomer 55

- Trasmissione completamente meccanica con quattro rapporti in quattro gamme o trasmissione idrostatica a tre gamme
- Notevole capacità di sollevamento di 1.250 kg
- PdP da 540, 540E e 1.000 giri/min
- Potenza regolare del motore a tre cilindri
- Funzione automatica di disinnesto e reinnesto della PdP
- Tachimetro digitale
- Sincronizzazione del regime del motore con la funzione EZ Speed
- Cabina Boomer Suite™ a richiesta
- L'opzione superriduttore include sempre la PdP sincronizzata al cambio
- Nuovo modello Boomer 55 con 57 CV

Manutenzione professionale del verde, dei maneggi e dei comprensori residenziali.

I trattori New Holland Boomer sono progettati per un'operatività continua e soddisfano le esigenze dei professionisti. Il prezzo accessibile garantisce che queste doti possano essere utilizzate da chi ha bisogno di un prodotto robusto, adatto anche per applicazioni meno intensive. Qual è il vantaggio? Prestazioni affidabili su cui contare e una lunga durata operativa. I trattori Boomer sono disponibili con trasmissione idrostatica o con la più tradizionale trasmissione meccanica; entrambe garantiscono livelli elevati di comfort e sicurezza dell'operatore. New Holland vanta inoltre una rete capillare di concessionari, pronti a supportare voi e il vostro trattore ogni volta che ne avete bisogno.

New Holland garantisce un supporto totale al prodotto per ogni cliente.



Boomer 25 C

- Trasmissione idrostatica a due gamme
- Elevata capacità di sollevamento posteriore di 450 kg e PdP
- Predisposizione per falciatrice ventrale
- Caricatore frontale a richiesta
- 4 RM
- Portata idraulica di 17,4 L/min



Boomer 25

- Trasmissione idrostatica a due gamme
- Comfort, silenziosità, facilità di utilizzo
- Predisposizione per falciatrice ventrale
- Potente sollevatore posteriore compatibile con una grande varietà di attrezzi
- Sincronizzazione del regime del motore con la funzione EZ Speed



Boomer 35 e Boomer 40

- Trasmissione idrostatica o completamente meccanica
- Notevole capacità di sollevamento di 820 kg
- Portata idraulica reale di 31,2 L/min
- Potenza regolare del motore a tre cilindri
- Cabina Boomer Suite™ a richiesta
- Funzione automatica di disinnesto e reinnesto della PdP
- Tachimetro digitale
- Zavorra anteriore da 129 kg di serie



Boomer 45, Boomer 50 e Boomer 55

- Trasmissione idrostatica o completamente meccanica
- Notevole capacità di sollevamento di 1.250 kg
- PdP da 540, 540E e 1.000 giri/min
- Potenza regolare del motore a tre cilindri
- Funzione automatica di disinnesto e reinnesto della PdP
- Tachimetro digitale
- Sincronizzazione del regime del motore con la funzione EZ Speed
- Cabina Boomer Suite™ a richiesta
- L'opzione superriduttore include sempre la PdP sincronizzata al cambio
- Zavorra anteriore da 129 kg di serie
- Nuovo modello Boomer 55 con 57 CV

Nuovo Boomer 25 C. Piccolo ma potente.

Il nuovo trattore Boomer 25 C è la scelta migliore per i piccoli proprietari, i professionisti della manutenzione del verde e le municipalità che hanno bisogno di un trattore di dimensioni compatte versatile e laborioso per gestire i lavori che un semplice trattore da giardino non è in grado di svolgere, come interventi di manutenzione in aziende e tenute, paesaggistica e giardinaggio. Le sue dimensioni compatte lo rendono maneggevole e facile da manovrare anche attorno ad ostacoli e in spazi ristretti. Questi mezzi compatti, affidabili, potenti e facili da usare sono compagni preziosi che aiutano a lavorare in modo efficiente senza pesare troppo sul portafoglio.

Quattro ruote motrici per la massima trazione

Quando il terreno è bagnato e scivoloso non c'è motivo di preoccuparsi. Il Boomer 25 C è dotato di serie di 4 ruote motrici (doppia trazione) a innesto meccanico che vi consentiranno di superare i punti difficili. Con dotazioni di serie come il servosterzo e l'assale a doppia trazione (4RM) dal ridotto raggio di sterzata, manovrare il Boomer 25 C in spazi ristretti risulta agevole anche con la benna colma.



Maggiore portata idraulica = funzionamento efficiente dell'attrezzo

- L'affidabile sistema idraulico fornisce 17,4 litri/min di portata dedicata per il funzionamento dell'attrezzo collegato
- Capacità di sollevamento posteriore di oltre 450 kg per una varietà di attrezzi motorizzati e non motorizzati
- La pompa dello sterzo separata da 8 L/min assicura sterzate senza sforzo



Velocità infinite, comodità infinita

- La trasmissione idrostatica a 2 velocità offre una gamma infinita di rapporti per soddisfare al meglio vostre esigenze
- I pedali di marcia avanti e retromarcia sono muniti di tamponi di gomma antiscivolo identificabili in base al colore e con impressa la direzione di marcia
- La funzione di controllo automatico della velocità (cruise control) di serie aiuta a svolgere i lavori più impegnativi in minor tempo



Potenza per caricare, falciare e molto altro

- Il trattore Boomer 25 C è dotato di un motore diesel a 3 cilindri aspirato conforme allo Stage V, robusto, affidabile ed efficiente nei consumi, che eroga 25 CV di potenza a 3.000 giri/min
- L'accesso agli interventi di assistenza e manutenzione ordinaria è semplice mentre il serbatoio del combustibile da 25 litri consente di lavorare più a lungo
- Il piatto di taglio ventrale rimovibile 160GMS aumenta la versatilità del 25 C
- Potente caricatore frontale 105LC con capacità di sollevamento di 590 kg si fa carico di tutto



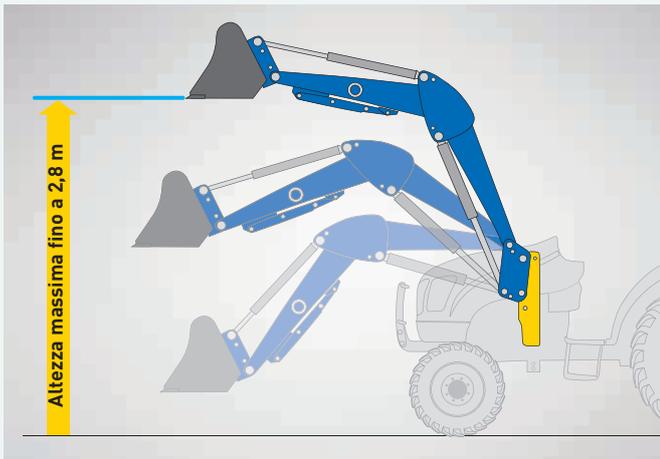
Confortevole avvio delle operazioni con il giusto sedile

- Il sedile deluxe dell'operatore con schienale alto è dotato di due braccioli e di regolazione dello schienale per un comfort garantito tutto il giorno
- Un moderno quadro strumenti in stile automobilistico è il vostro punto informazioni accessibile a colpo d'occhio
- Le console laterali ergonomiche ospitano le leve di selezione delle 4RM della PdP e dell'attacco a 3 punti per un utilizzo intuitivo



Caricatori compatti per trattori compatti.

La serie 300TL è stata progettata pensando ai trattori compatti. Questa gamma offre il massimo in termini di semplicità di utilizzo, è perfetta per l'agricoltura amatoriale, la manutenzione dei campi da golf, le scuderie e l'orticoltura. Le sue ridotte dimensioni d'ingombro garantiscono l'accesso a tutte le aree di lavoro del caricatore, superando facilmente le curve e le porte più strette.



Capacità eccezionale

Il 300TL offre prestazioni di sollevamento eccezionali. L'altezza massima di sollevamento va da 2,0 a 2,8 metri, facilitando al massimo operazioni come l'accatastamento delle balle. La capacità di sollevamento massima varia da 435 a 1193 kg, più che sufficiente per svolgere con facilità anche le attività più impegnative.



Attacco semplice

Un sistema semplice e facile da usare assicura che il caricatore sia fissato saldamente e allo stesso tempo sia facile da rimuovere quando non serve. Le tubazioni idrauliche codificate in base al colore vengono collegate istantaneamente e i bracci e le staffe del caricatore risultano facili da allineare per un collegamento senza problemi.



Joystick meccanico ergonomico

Potete scegliere dove posizionare esattamente il joystick meccanico di facile utilizzo.



Telaio a sgancio rapido

Comunemente usato sulle minipale compatte (Skidsteer), questo sistema consente di cambiare gli attrezzi in modo facile e veloce.



Autolivellamento meccanico

Se vi serve mantenere una posizione fissa per velocizzare il processo di caricamento, allora il sistema di autolivellamento meccanico è quello che fa per voi. È ideale per attività intensive di accatastamento balle o pallet.

| Modelli | | 105LC | 330TL | 340TL | 350TL |
|--|-----------|-------|-------|--------|------------|
| Sistema di autolivellamento | | MSL | MSL | MSL | MSL |
| Capacità max. di sollevamento allo snodo del braccio inferiore | (kg) | 590 | 653 | 969 | 989 |
| Capacità max. di sollevamento allo snodo del braccio superiore | (kg) | 515 | 551 | 806 | 938 |
| Max. forza di strappo al tagliante benna | (kg) | 952 | 867 | 979 | 1.030 |
| Peso senza attrezzo e parti collegate | (kg) | 200 | 205 | 230 | 270 |
| Altezza max. di sollevamento allo snodo | (mm) | 1.850 | 2.290 | 2.435 | 2.590 |
| Angolo di inclinazione standard | (° gradi) | 44 | 40 | 38 | 41 |
| Angolo di scarico caricatore sollevato | (° gradi) | 38 | 80 | 74 | 74 |
| Potenza min. trattore | (kW/CV) | 15/20 | 15/20 | 18/25 | 26/35 |
| Potenza max. trattore | (kW/CV) | 22/30 | 26/35 | 37/50 | 40/55 |
| Cavalletti Varipark | | ● | ● | ● | ● |
| 3ª utenza | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Telaio a sgancio rapido Skidsteer | | ● | ● | ● | ● |
| Colore New Holland Blue | | ● | ● | ● | ● |
| Modelli Boomer compatibili | | 25 C | 25 | 35, 40 | 45, 50, 55 |

● Standard ○ Optional MSL = Autolivellamento meccanico

CARATTERISTICHE TECNICHE

| Modelli | | Boomer 25 C | Boomer 25 | Boomer 35 | Boomer 40 | Boomer 45 | Boomer 50 | Boomer 55 |
|---|--------------------------|---|-------------|-----------------------------|---------------|-----------------------------|----------------|----------------|
| Motore | | | | | | | | |
| Classe trattore | | Subcompact | Classe 1 | Classe 2 | Classe 2 | Classe 3 | Classe 3 | Classe 3 |
| Livello di emissioni | | Stage V | Stage V | Stage V | Stage V | Stage V | Stage V | Stage V |
| Potenza lorda | [kW/CV] | 18,4/24,7 | 20/24 | 21/35 | 28/40 | 30,6/47 | 35/52 | 35/57 |
| Regime nominale | [giri/min] | 2.700 | 2.700 | 2.600 | 2.700 | 2.600 | 2.600 | 2.600 |
| Tipo | | Diesel a 3 cilindri | | | | | | |
| Cilindrata | [cm³] | 1.267 | 1.320 | 1.879 | 1.879 | 1.879 | 1.879 | 1.879 |
| Filtro dell'aria | | A secco sostituibile | | | | | | |
| Serbatoio combustibile [ROPS / Cabina] | [L] | 25 / - | 25 / - | 40 / 47 | 40 / 47 | 40 / 47 | 40 / 47 | 40 / 47 |
| Alternatore | [A] | 50 | 50 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| Trasmissione | | | | | | | | |
| Tipo, meccanica/idrostatica | | 6x2 / Idrostatica 2 gamme | | 12x12 / Idrostatica 3 gamme | | 16x16 / Idrostatica 3 gamme | | |
| Superriduttore (solo con trasmissione meccanica 16x16) | | - | - | - | - | ○ | ○ | ○ |
| Velocità AV massima: | Meccanica - (km/h), R4 | - | - | 23,06 | 23,06 | 27,06 | 27,06 | 27,06 |
| | Idrostatica - (km/h), R4 | 14,6 | 15,7 | 23,06 | 23,06 | 24,31 | 24,31 | 24,31 |
| | Superriduttore (m/min) | - | - | - | - | 0,17 - 2,8 | 0,17 - 2,8 | 0,17 - 2,8 |
| Controllo della marcia sulla trasmissione idrostatica | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Inversore (trasmissione meccanica) | | - | - | Sincronizzato | Sincronizzato | Sincronizzato | Sincronizzato | Sincronizzato |
| Bloccaggio differenziale posteriore | | Meccanico / A pedale | | | | | | |
| Tipo di freni | | Meccanico / Multidisco in bagno d'olio | | Multidisco in bagno d'olio | | | | |
| Impianto idraulico | | | | | | | | |
| Portata idraulica all'attrezzo | [L/min.] | 27,4 | 30,8 | 33,3 | 33,3 | 33,3 | 33,3 | 33,3 |
| Portata idraulica allo sterzo/ alla trasmissione idrostatica | [L/min.] | 8 | 11 | 15,6 / 20,8 | 15,6 / 20,8 | 15,6 / 20,8 | 15,6 / 20,8 | 15,6 / 20,8 |
| Distributore ausiliario | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Capacità di sollevamento dell'attacco a 3 punti alle rotule | [kg] | 650 | 650 | 820 | 820 | 1.250 | 1.250 | 1.250 |
| Categoria dell'attacco a 3 punti | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Tipo di sterzo | | Idrostatico | Idrostatico | Idrostatico | Idrostatico | Idrostatico | Idrostatico | Idrostatico |
| PdP | | | | | | | | |
| PdP posteriore | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| PdP ventrale | | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| PdP sincronizzata al cambio (solo con trasmissione meccanica 16x16) | | - | - | - | - | ○ | ○ | ○ |
| Potenza della PdP (trasmissione meccanica / idrostatica) | [CV] | - / 17 | 20 / 17 | 30 / 28 | 34 / 32 | 40 / 38 | 44 / 42 | 48 / 46 |
| Regime della PdP (posteriore) | [giri/min] | 540 | 540 | 540 | 540 | 540/540E/1.000 | 540/540E/1.000 | 540/540E/1.000 |
| Regime della PdP (ventrale) | [giri/min] | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 |
| Tipo di PdP | | Indipendente a inserimento elettroidraulico | | | | | | |
| Posto guida | | | | | | | | |
| Cabina Boomer Suite™ | | - | - | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ROPS posteriore | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| ROPS centrale | | - | - | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Dimensioni (con pneumatici R3) | | | | | | | | |
| Passo | [cm] | 142 | 150 | 175 | 175 | 186 | 186 | 186 |
| Lunghezza | [cm] | 247 | 263 | 311 | 311 | 325 | 325 | 325 |
| Altezza [ROPS] | [cm] | 191 | 174 | 193 | 193 | 206 | 206 | 206 |
| Peso [ROPS / Cabina] | [kg] | 655 / - | 766 / - | 1.460 / 1.660 | 1.460 / 1.660 | 1.720 / 1.950 | 1.720 / 1.950 | 1.720 / 1.950 |
| Scelta di pneumatici | | Per terreni inerbiti, agricoli, industriali | | | | | | |

● Standard ○ Optional - Non disponibile

New Holland sceglie lubrificanti **Ambra**



Per maggiori dettagli, consultate il vostro concessionario New Holland!

La chiamata è gratuita, tuttavia alcuni gestori di telefonia mobile potrebbero addebitare la chiamata, le consigliamo di rivolgersi al suo gestore per consultare la tariffa applicata. In alternativa al numero verde può chiamare il numero a pagamento 0244412246.

www.newholland.com/it



I dati contenuti in questo stampato sono forniti a titolo indicativo; i modelli descritti sono suscettibili di modifiche, senza preavviso, da parte del Costruttore. Disegni e fotografie possono riferirsi a equipaggiamenti opzionali o ad allestimenti destinati ad altri Paesi. Per ogni altra informazione, rivolgersi alla nostra rete di vendita. Published by New Holland Brand Communications. BTS Adv. - Printed in Italy - 06/25 - (Turin) - 210012/100