



**T5** Electro Command™

**T5** Utility

**TD5**

**T4**

**T4S**

**GAMMA TRATTORI NEW HOLLAND  
DA 55 A 120 CV**



# E TU, DI CHE TRATTORE SEI?

Gentile Imprenditore Agricolo,

come forse saprai, nel segmento di potenza da 55 a 120 CV, New Holland ti offre la scelta più vasta del mercato: 5 gamme e ben 18 modelli. Tutte macchine robuste, affidabili, tecnologicamente avanzate e dotate delle migliori innovazioni New Holland per rendere il tuo lavoro più facile, produttivo e redditizio.

Tra queste, c'è sicuramente quella che fa al tuo caso. Per aiutarti a scegliere, abbiamo pensato di realizzare una pratica guida, frutto della conoscenza approfondita dei nostri trattori e delle tue esigenze. Ti sarà facile riconoscerti in uno dei 5 "profili" e scegliere il modello che rispecchia esattamente ciò che tu desideri e pretendi da un trattore.

Buona lettura e buon lavoro con New Holland.

**Francesco Zazzetta**

Marketing & Communication Manager Italia

---

**T5 Electro Command™**    T5.100 | T5.110 | T5.120

---

**T5 Utility**    T5.75 | T5.85 | T5.95 | T5.105 | T5.115

---

**TD5**    TD5.85 | TD5.95 | TD5.105 | TD5.115

---

**T4**    T4.55 | T4.65 | T4.75

---

**T4S**    T4.55S | T4.65S | T4.75S

---

# T5

Electro Command™

## LA VERSATILITÀ DIVENTA PIÙ COMODA



### Cambia. E sali di livello.

Con l'assale Terraglide™, è possibile bloccare, sollevare o abbassare le sospensioni dell'assale anteriore in base ai requisiti specifici dell'applicazione.



New Holland offre vari livelli di precisione per consentirvi di selezionare quello più adatto alle vostre esigenze operative e di spesa. Utilizzando il sistema IntelliSteer® con correzione RTK, otterrete una ripetibilità garantita anno dopo anno.

Il T5 Electro Command™ definisce gli standard attuali dell'allevamento e dell'agricoltura mista. L'inconfondibile stile New Holland si esprime con le stesse caratteristiche che contraddistinguono i trattori T6 e T7. Produttività e comfort sono stati migliorati grazie alle sospensioni anteriori e all'aumentata capacità di sollevamento posteriore per sollevare anche gli attrezzi più voluminosi. Gli specchietti grandangolari garantiscono una visuale perfetta, mentre il pacchetto sistema di guida automatica opzionale IntelliSteer® lite consente di lavorare 24 ore su 24. La trasmissione Electro Command™ consente di impostare con la massima precisione la velocità di avanzamento o di retromarcia in base all'operazione da svolgere, grazie alla versatilità del compatto motore ECOBlue™ HI-eSCR Tier 4B.

Modelli		T5.100	T5.110	T5.120
<b>Motore Tier 4B - Stage 4</b>				
Cilindri/Cilindrata	(n°/cm³)	4/3.400	4/3.400	4/3.400
Potenza - ISO 14396	(kW/CV)	73/99	79/107	86/117
<b>Trasmissione</b>				
Electro Command™		16AV+16RM	16AV+16RM	16AV+16RM
Electro Command™ con superriduttore		32AV+32RM	32AV+32RM	32AV+32RM
<b>Dimensioni e pesi</b>				
Passo	(mm)	2.380	2.380	2.380
Peso min.	(kg)	4.550	4.550	4.550



# T5 Utility

COMPLETO  
COMPATTO  
COMPETITIVO



#### Ancora più flessibilità e versatilità

Con caricatore installabile in fabbrica, PdP a 3 regimi per gestire ogni attrezzo, capacità di sollevamento posteriore di 4.400 kg con secondo pistone e vasta scelta di potenze, pesi e trasmissioni.



#### Efficienza al top

Con il consumo di combustibile più basso della categoria, 40 km/h ECO per trasporti più economici e Cruise Control a 2 regimi per adattarsi velocemente a diversi impieghi.

New Holland sa che ogni azienda agricola ha le sue esigenze, e che innovazione intelligente significa anche offrire soluzioni testate e collaudate in grado di aumentare l'efficienza. Potete personalizzare il trattore con la configurazione telaio di sicurezza o con cabina deluxe VisionView™ per offrirvi un'esperienza di guida eccezionale. L'offerta assali prevede l'esclusivo SuperSteer™ con 65° di sterzata oppure l'assale anteriore con doppia frenatura integrale. Le trasmissioni disponibili sono con frizione a secco oppure con frizione in bagno d'olio Powershuttle, con Superriduttore, Splitter oppure con l'esclusiva configurazione Dual Command™ con EcoDrive. Il T5 Utility è totalmente compatibile con la nuova gamma di caricatori 700TL Wide Frame con telaio largo un binomio perfetto per la massima produttività.

Modelli		T5.75	T5.85	T5.95	T5.105	T5.115
<b>Motore Tier 4A - Stage 3B</b>						
Cilindri/Cilindrata	(n°/cm³)	4/3.400	4/3.400	4/3.400	4/3.400	4/3.400
Potenza - ISO 14396	(kW/CV)	55/75	63/86	73/99	79/107	84/114
<b>Trasmissione</b>						
Powershuttle idraulico		24AV+24RM	24AV+24RM	24AV+24RM	24AV+24RM	24AV+24RM
Syncro Command™		20AV+20RM	20AV+20RM	20AV+20RM	20AV+20RM	20AV+20RM
Dual Command™ con cambio EcoDrive		40AV+40RM	40AV+40RM	40AV+40RM	40AV+40RM	40AV+40RM
<b>Dimensioni e pesi</b>						
Passo	(mm)	2.225	2.225	2.225	2.225	2.225
Peso min.	(kg)	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600



# TD5

## IL VERO VALORE DELLA TRADIZIONE



### Powershuttle idraulico

Il posizionamento preciso del caricatore è semplicissimo grazie al Powershuttle montato al volante.



### Eccezionale capacità di sollevamento

La capacità massima di sollevamento è 4.700 kg con due cilindri idraulici ausiliari per un azionamento senza sforzo del sollevatore.

L'agricoltura tradizionale privilegia macchine solide, semplici, efficienti e polivalenti: esattamente tutto ciò che la Serie TD5 rappresenta. La Serie TD5 utilizza i nuovi motori F5C da 3.400 cm<sup>3</sup> con iniezione Common Rail, sviluppati da FPT Industrial e pienamente conformi alle rigide normative antiemissioni Tier 4A. Il TD5 è l'unico trattore della sua categoria compatibile con pneumatici R38. Migliore trazione maggiore e luce libera da terra, ideale per le colture orticole.

Modelli		TD5.85	TD5.95	TD5.105	TD5.115
<b>Motore Tier 4A - Stage 3B</b>					
Cilindri/Cilindrata	(n°/cm <sup>3</sup> )	4/3.400	4/3.400	4/3.400	4/3.400
Potenza - ISO 14396	(kW/CV)	63/86	73/99	79/107	84/114
<b>Trasmissione</b>					
Synchro Shuttle™		20AV+12RM	20AV+12RM	-	-
Powershuttle idraulico		12x12	12x12	12x12	12x12
<b>Dimensioni e pesi</b>					
Passo	(mm)	2.280	2.280	2.280	2.280
Peso min.	(kg)	3.740	3.740	3.740	3.740

- Non disponibile



# T4

## COMPATTO E MANEGGEVOLE



### Trasmissione Powershuttle

L'Inversore idraulico Powershuttle con superriduttore, riduce la velocità a 170 m/h. I cambi direzionali, non richiedono l'uso del pedale della frizione.



Tutti i comandi principali sono raggruppati sulla console Command Arc, un quadro strumenti ergonomico che vi permetterà di effettuare le operazioni più frequenti senza dovervi girare, migliorando la produttività e riducendo l'affaticamento.

New Holland ha sviluppato i trattori T4 pensando alle esigenze di due diverse tipologie di clienti. I primi sono gli operatori alla ricerca di un trattore compatto, stretto e con luce libera da terra da utilizzare nelle operazioni orticole o specialistiche. I secondi sono gli operatori che lavorano nelle aree montane, dove è fondamentale utilizzare macchine con il baricentro basso, un'ottima capacità di sollevamento posteriore e una carreggiata larga e stabile. Grazie all'ottimo rapporto peso/potenza, al baricentro basso e all'ampia scelta di allestimenti pensati per soddisfare le diverse esigenze specifiche, i T4 sono trattori rastremati ed estremamente versatili.

Modelli		T4.55	T4.65	T4.75
<b>Motore Tier 4B - Stage 4</b>				
Cilindri/Cilindrata	(n°/cm³)	4/3.400	4/3.400	4/3.400
Potenza - ISO 14396	(kW/CV)	43/58	48/65	55/75
<b>Trasmissione</b>				
Synchro Shuttle™		20AV+20RM	20AV+20RM	20AV+20RM
Powershuttle idraulico		20AV+20RM	20AV+20RM	20AV+20RM
<b>Dimensioni e pesi</b>				
Passo	(mm)	2.132	2.132	2.132
Peso min.	(kg)	3.000	3.000	3.000



# T4S

## SEMPLICEMENTE MODERNO



### Inversore idraulico Powershuttle per il caricatore

L'inversore idraulico Powershuttle optional, montato sul piantone dello sterzo, è perfetto per i lavori con il caricatore.



### Silenziosa. Confortevole. Spaziosa.

Il pavimento piatto rende la cabina più spaziosa mentre l'ampia apertura delle porte facilita l'accesso.

I trattori New Holland T4S da 55 CV a 75 CV offrono il perfetto equilibrio tra efficienza moderna e la vostra esigenza di un trattore semplice e capace di fare esattamente ciò che vi serve. I modelli base a due ruote motrici con piattaforma e telaio di sicurezza ROPS soddisfano le richieste di una macchina essenziale, affidabile e dal costo contenuto. I modelli a quattro ruote motrici offrono maggiore trazione per una versatilità ancora superiore. Vi serve la cabina? I T4S sono proposti con una cabina a quattro montanti di nuova generazione che offre una visibilità a trecentosessanta gradi e un posto di guida al vertice di questa classe di trattori.

Modelli		T4.55S	T4.65S	T4.75S
<b>Motore Tier 4A - Stage 3B</b>				
Cilindri/Cilindrata	[n°/cm <sup>3</sup> ]	3/2.930	3/2.930	3/2.930
Potenza nominale del motore ISO TR14396	[kW/CV]	41/55	48/65	55/75
<b>Trasmissione</b>				
Trasmissione Synchro Shuttle™ 8x8 (2RM / 4RM) (30 km/h)		○	○	○
Trasmissione Synchro Shuttle™ 12x12 (4RM) (40 km/h)		○	○	○
Trasmissione idraulica Powershuttle 12x12 (4RM) (40 km/h)		○	○	○
Trasmissione Synchro Shuttle™ 20x20 con superriduttore (4RM) (40 km/h)		○	○	○
Trasmissione idraulica Powershuttle 20x20 con superriduttore (4RM) (40 km/h)		○	○	○
<b>Impianto idraulico</b>				
Capacità posteriore di sollevamento alle rotule	[kg]	3.000	3.000	3.000

○ Optional





[www.newholland.com/it](http://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 - 05/18 - (Turin) - 180003/100