

# T5 Electro Command

T5.100

T5.110

T5.120

T5.120

# T5 Electro Command™ con IntelliShift™ a 8 velocità

## Versatilità con prestazioni collaudate

### Intelligente. Semplice. Collaudato.

La scelta intelligente per gli agricoltori che apprezzano l'automazione senza complessità, il comfort senza compromessi e le prestazioni affidabili.

Il T5 Electro Command™ si distingue per la sua trasmissione, apprezzata dagli agricoltori di tutto il mondo, offre un'automazione che semplifica ogni lavoro. Grazie alla funzione Autoshift con tecnologia IntelliShift™ a 8 velocità, consente di cambiare automaticamente fino a 8 marce.

Progettato per gli operatori che richiedono prestazioni robuste e comfort, unisce versatilità e comandi intuitivi per gestire tutto, dal lavoro sul campo al trasporto fino alle attività municipali.

Grazie al triplo comfort delle sospensioni, al design moderno e raffinato e alla progettazione mirata a ridurre la fatica, il T5 Electro Command™ è un trattore che lavora duramente come voi, giorno dopo giorno, stagione dopo stagione.



### Automazione più intelligente per prestazioni senza interruzioni

Il T5 Electro Command™ è costruito per garantire efficienza intelligente e controllo senza sforzo, offrendo agli operatori il giusto livello di automazione senza ulteriori complessità in modalità di trasporto. La tecnologia IntelliShift™, offre un cambio automatico fino a 8 velocità, garantisce una trasmissione più fluida, una riduzione dell'affaticamento e una maggiore produttività nel corso della giornata.

L'avanzato sistema di gestione del regime del motore regola automaticamente l'erogazione del combustibile per mantenere il regime ottimale del motore in presenza di carichi variabili, garantendo una potenza affidabile con meno sforzo. Alimentato dal collaudato motore FPT Industrial F5 da 3,6 litri, il T5 Electro Command™ combina consumi ridotti, affidabilità e prestazioni costanti. Un'automazione più intelligente, costruita per l'agricoltura di tutti i giorni.





## Ergonomia incentrata sull'operatore per un controllo senza sforzo

Progettato pensando all'operatore, il T5 Electro Command™ mette il controllo intuitivo a portata di mano. La sua trasmissione semi-powershift™ Electro Command™ consente cambi di marcia fluidi e senza frizione, arricchiti da possibilità di personalizzazione dell'inversore e cambio marcia per adattarsi a qualsiasi attività o terreno. La funzione Auto PdP aggiunge praticità disinnestando automaticamente la PdP quando il sollevatore posteriore si alza oltre la posizione prestabilita. Con la modalità Auto 4RM e i comandi del bloccaggio automatico del differenziale a portata di mano, il comfort e la guidabilità sono elevati, rendendo ogni operazione più efficiente e meno impegnativa.

## Il triplo vantaggio del comfort per una qualità di guida ineguagliabile

Le lunghe giornate sul campo non richiedono solo prestazioni, ma anche un comfort che duri nel tempo. Il T5 Electro Command™ offre proprio questo grazie al suo Triplo Vantaggio del Comfort: sospensione dell'assale anteriore Terraglide™, sospensione della cabina Comfort Ride™ e sedile con sospensione pneumatica longitudinale. Questo trio lavora in armonia per assorbire urti e vibrazioni, garantendo una guida fluida e stabile su qualsiasi terreno. Sia che stiate affrontando un terreno accidentato o che stiate percorrendo una strada, potrete godere di un maggiore piacere di guida, di una riduzione della fatica e di un comfort superiore dall'alba al tramonto.

## Potente e versatile per ogni lavoro

Il T5 Electro Command™ è costruito per eccellere in tutte le applicazioni: sul campo, sulla strada, nel capannone o in cortile. La sua adattabilità lo rende un partner affidabile per il trasporto, per le operazioni con la PdP, per le attività con il caricatore anteriore e persino per le attività municipali o di manutenzione del verde. Dotato di una pompa idraulica da 80 l/min, di un'impressionante capacità di sollevamento posteriore di 5.200 kg e di un elevato peso lordo del veicolo di 8.000 kg, affronta attrezzi pesanti e lavori impegnativi con sicurezza e facilità. La versatilità incontra la forza in una macchina pronta a tutto.



## Design moderno con un nuovo look audace

Il T5 Electro Command™ unisce potenza e stile in un pacchetto compatto ad alte prestazioni. L'impressionante rapporto peso/potenza assicura un'elevata maneggevolezza e un funzionamento efficiente in un'ampia gamma di attività, mentre le sue dimensioni contenute lo rendono ideale per spazi ristretti e applicazioni versatili. Con uno stile rinnovato e le più recenti decalcomanie dei trattori New Holland, questa macchina non si limita a lavorare sodo, ma ha anche un aspetto elegante. È un trattore moderno costruito per le esigenze di oggi, con un design che si fa notare e produce risultati.

Modelli	T5.100	T5.110	T5.120
<b>Motore</b>			
Numero di cilindri / Aspirazione / Valvole		4 / T / 4	
Capacità (cm <sup>3</sup> )		3.600	
Potenza max. - ISO TR14396 - ECE R120 (kW/CV)	74/101	81/110	86/117
Regime nominale motore (giri/min)		2.300	
Coppia max. - ISO TR14396 (Nm)	450 @ 1.300 giri/min	490 @ 1.300 giri/min	506 @ 1.300 giri/min
Capacità del serbatoio del gasolio Standard / Optional (litri)		174	
Intervallo di manutenzione (ore)		600	
<b>Trasmissione Electro Command™</b>			
Velocità max. (km/h)		40 ECO	
Numero di marce (superriduttore opzionale)		16x16 (32x32)	
Velocità minima (con superriduttore) (km/h)		2,60 (0,26)	
Sistema IntelliShift™		●	
<b>Assali</b>			
Assale anteriore 4RM		●	
Sospensioni assale anteriore Terraglide™		○	
Angolo di sterzata (°)		55	
Funzioni Terralock™ (Bloccaggio differenziale automatico / Auto 4RM)		●	
Raggio di sterzata (mm)		4.960	
<b>Impianto idraulico</b>			
Cilindrata fissa		●	
Portata della pompa principale Standard / opzione MegaFlow™ (L/min / Bar)		80 / 190	
<b>Distributori ausiliari</b>			
Max. n. distributori ausiliari posteriori / deviatore		3 / 1	
N. max. distributori ausiliari ventrali		2	
<b>Sollevatore</b>			
Categoria del sollevatore posteriore		2	
Capacità massima di sollevamento posteriore alle rotule (kg)		5.200	
Capacità di sollevamento anteriore alle rotule (per tutta la corsa) (kg)		2.250	
<b>PdP</b>			
Inserimento PdP elettroidraulico		●	
Regime del motore a 540 / 540E / 1.000 (giri/min)		1.938 / 1.535 / 1.926	
Velocità sincronizzata al cambio		○	
<b>Cabina</b>			
Cabina VisionView™ deluxe con FOPS - Codice OCSE 10 Livello 1		●	
FieldOps™ - Connettività inclusa		○	

● Standard ○ Optional

