

SERIE T6

T6.180



MACCHINA
DELL'ANNO 2018

Modello

T6.180

Tipo di bracciolo	Deluxe	SideWinder™ II
Motore New Holland*	Nef	Nef
N. di cilindri / Aspirazione / Valvole	6 / T / 4	6 / T / 4
Conformità alla normativa sulle emissioni Tier/Stage	4B/4	4B/4
Sistema ECOBlue™ HI-eSCR (Riduzione Catalitica Selettiva)	●	●
Sistema di iniezione Common Rail ad alta pressione	●	●
Cilindrata (cm³)	6.728	6.728
Alésaggio x corsa (mm)	104 x 132	104 x 132
Miscela biodiesel approvata**	B7	B7
Potenza max. con EPM ISO TR14396 - ECE R120 (kW/CV)	129/175	129/175
Potenza max. ISO TR14396 - ECE R120 (kW/CV)	116/158	116/158
Potenza nominale con EPM ISO TR14396 - ECE R120 (kW/CV)	121/165	121/165
Potenza nominale ISO TR14396 - ECE R120 (kW/CV)	107/145	107/145
Regime nominale del motore (giri/min)	2.200	2.200
Coppia max. con EPM ISO TR14395 (Nm a giri/min)	738 a 1.500	738 a 1.500
Coppia max. ISO TR14396 (Nm a giri/min)	650 a 1.500	650 a 1.500
Riserva di coppia standard / con EPM (%)	40 / 40	40 / 40
Engine Speed Management	●	●
Freno motore	○	○
Capacità serbatoio combustibile con assale ant. std / SuperSteer™ (L)	230	230
Capacità serbatoio AdBlue (L)	39,5	39,5
Intervallo di manutenzione (ore)	600	600
Trasmissione semi-Powershift a 4 marce Electro Command™	○	○
Leva Powershuttle con regolazione dell'aggressività	●	-
Funzioni trasmissione automatica	●	-
Sistema IntelliShift™	●	-
Trasmissione Electro Command™ (40 km/h)	-	-
Numero di marce / con superriduttore (AVxRM)	16x16 / 32x32	-
Velocità min. / Velocità min. con superriduttore (km/h)	2,27 / 0,19	-
Trasmissione Electro Command™ (40 km/h ECO o 50 km/h)	-	-
Numero di marce (AVxRM)	17x16	-
Velocità min. (km/h)	2,27	-
Trasmissione semi-Powershift a 8 marce Dynamic Command™	-	○
Gestione della potenza nel trasporto	-	●
Leva Powershuttle con regolazione dell'aggressività	-	●
Funzioni trasmissione automatica	-	●
Ground Speed Management II (GSM II)	-	○
Dynamic StartStop	-	○
Sistema Dynamic IntelliShift™	-	●
Trasmissione Dynamic Command™ (40 km/h)	-	●
Numero di marce / con superriduttore (AVxRM)	-	23x23
Velocità min. / Velocità min. con superriduttore (km/h)	-	2,22
Trasmissione Dynamic Command™ (40 km/h ECO e 50 km/h)	-	○
Numero di marce / con superriduttore (AVxRM)	-	24x24
Velocità min. / Velocità min. con superriduttore (km/h)	-	2,22
Trasmissione Auto Command™ a variazione continua	-	○
Leva Powershuttle con regolazione dell'aggressività	-	●
Tipo di bracciolo	-	●
Funzione Active StopStart	-	●
Comando proporzionale	-	●
Trasmissione Auto Command™ a variazione continua (40 km/h o 40 km/h ECO)	-	●
Velocità min. / Velocità max. a 1.550 giri/min (km/h)	-	0,02 / 40
Trasmissione Auto Command™ a variazione continua (50 km/h ECO)	-	○
Velocità min. / Velocità max. a 1.700 giri/min (km/h)	-	0,02 / 50
Assali		
Assale anteriore ammortizzato Terraglide™	○	○
Assale anteriore SuperSteer™	○	○
Angolo di sterzata con assale anteriore 4RM / Terraglide / SuperSteer (°)	55 / 55 / 65	55 / 55 / 65
Sistema CustomSteer™	-	○
Sistema Terralock™ (Auto Diff / Auto 4RM)	○	○
Parafanghi anteriori dinamici	○	○
Assale posteriore con Bar Axle	○	○
Raggio di sterzata con assale ant. 4RM / ammortizzato Terraglide (mm)	4.600	4.600
Raggio di sterzata con assale ant. SuperSteer™ (mm)	4.300	4.300
Impianto idraulico		
Pompa a cilindrata fissa	●	-
Portata / pressione pompa principale Electro Command (L/min / bar)	80 / 190	-
Portata / pressione pompa principale Dynamic Command (L/min / bar)	-	80 / 190
Pompa a centro chiuso con sensore di carico (CCLS)	○	-
Portata / pressione pompa principale Electro Command (L/min / bar)	113 / 210	-
Portata / pressione pompa principale Dynamic Command (L/min / bar)	-	127 / 210
Portata / pressione pompa principale Auto Command (L/min / bar)	-	125 / 210
Portata / pressione pompa di sterzo e servizi standard (L/min / bar)	47 / 170	47 / 170
Portata / pressione pompa di sterzo e servizi opzionale (L/min / bar)	67 / 170	67 / 170
Sollevatore a controllo elettronico (EDC)	●	●

● Standard ○ Opzionale - Non disponibile

* Sviluppato da FPT Industrial ** La miscela di biodiesel deve essere pienamente conforme alla più recente norma EN14214:2009 sui combustibili per autotrazione e il veicolo deve essere utilizzato nel rispetto delle linee guida contenute nel manuale d'uso

*** Porta-zavorre, assale di serie, pneumatici 18.4R38



www.newholland.com/it



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.

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 - 10/18 - (Turin) - 180018/100

Modello

T6.180

Tipo di bracciolo	Deluxe	SideWinder™ II
Impianto elettrico		
Alternatore 12 V std/opz	(A)	120/150/200
Capacità batteria standard (C.C.A. / Ah)	800/140	800/140
Capacità batteria heavy duty opzionale (C.C.A. / Ah)	1.300/176	1.300/176
Distributori ausiliari		
Numero max. di distributori posteriori deluxe con deviatore	5	5
Numero max. di distributori posteriori elettroidraulici con deviatore	5	5
Numero max. di distributori ventrali	3	3
Comando dei distributori ventrali elettronici a joystick	○	○
Sollevatore		
Capacità di sollevamento max. alle rotule (kg)	7.864	7.864
Capacità di sollevamento max. per tutta la corsa (610 mm dietro le rotule) (kg)	5.284	5.284
Capacità di sollevamento del sollevatore anteriore alle rotule	3.200	3.200
Predisposizione per caricatore frontale	○	○
Joystick per il caricatore o sollevatore anteriore montato sul sedile	○	○
PdP		
Innesco Soft Start automatico	●	●
Regime del motore a:		
540/540E/1000 (giri/min)	1.969/1.546/1.893	
540E/1000/1000E (giri/min)	1.592/1.893/1.621	
Inserimento/disinserimento automatico della PdP	○	●
PdP anteriore (1.000 giri/min)	○	○
Freni		
Frenatura idraulica del rimorchio	○	○
Frenatura pneumatica del trattore opzionale	○	○
Sistema intelligente di frenatura del rimorchio per i modelli con Auto Command™	-	○
Freno di parcheggio elettronico per i modelli con Auto Command™	-	●
Cabina		
Cabina Horizon™ a 360° 4 montanti con FOPS - Codice 10 Livello 1 OECD	●	●
Livello categoria cabina Horizon - EN 15695	2	2
Tetto a profilo ribassato	○	○
Tetto a profilo alto	○	○
Pacchetto 8 luci a LED	●	●
Pacchetto 12 luci a LED	○	○
Pacchetto 16 luci a LED 360°	○	○
Parabrezza e lunotto riscaldabili	○	○
Sedile a sospensione Comfort con cintura di sicurezza	●	-
Sedile riscaldato Dynamic Comfort™ con cintura di sicurezza	○	●
Sedile Auto Comfort™ con Active Climate Control, in pelle con cintura di sicurezza	○	○
Sedile Auto Comfort™ con Active Climate Control, finiture Blue Power e cintura di sicurezza	-	○
Sedile passeggero con cintura di sicurezza	○	○
Pacchetto deluxe (volante in pelle e moquette)	○	○
Bracciolo SideWinder™ II	-	●
Leva CommandGrip™	-	●
Regolazione elettronica del bracciolo SideWinder™ II	-	●
Sterzo regolabile in altezza e inclinazione	●	●
Aria condizionata	○	○
Climatizzatore automatico	○	○
Filtri di ricircolo aria	○	○
Autoradio MP3 con sistema vivavoce Bluetooth	○	○
Specchi telescopici grandangolari	○	○
Specchi telescopici grandangolari, riscaldabili e regolabili elettricamente	○	○
Ammortizzatori cabina Comfort Ride™	○	○
Sistema di gestione automatica delle svolte a fine campo (HTS)	○	○
Sistema di gestione automatica delle svolte a fine campo (HTS II)	-	○
Comandi esterni della PdP e del sollevatore montati sui parafanghi	○	●
Comandi esterni dei distributori idraulici ausiliari montati sui parafanghi	○	○
Monitor delle prestazioni con tastiera migliorata e connettore ISO 11786	○	○
Monitor a colori IntelliView™ III con connettore ISO 11783	-	○
Monitor a colori IntelliView™ IV con connettore ISO 11783	-	○
Monitor a colori Dual IntelliView™ IV con connettore ISO 11783	-	○
Max. tre telecamere (solo versione con monitor IntelliView™)	-	○
Predisposizione per guida automatica IntelliSteer®	○	○
Telematica PLM® Connect	-	○
ISOBUS Classe II (collegamento esterno e in cabina)	○	○
ISOBUS Classe III (collegamento esterno e in cabina)	-	○
Staffa di montaggio per monitor in cabina	○	○
Livello fonometrico ottimale della cabina Horizon™ 77/311/CE (dBA)	69	69
Giofari installabili in fabbrica (1 / 2)	○	○
Pesi		
Peso min. alla spedizione***	5.610	5.860
Peso operativo tipico	6.290	6.540
Peso max. ammissibile	10.500	10.500

New Holland sceglie lubrificanti AMBRA

