

Modelli	T6.125 S	T6.145	T6.155	T6.165	T6.175	T6.180
	Deluxe	Deluxe SideWinder™ II	Deluxe SideWinder™ II	Deluxe SideWinder™ II	Deluxe SideWinder™ II	Deluxe
<b>Tipo di braccio</b>	<b>Deluxe</b>	<b>Deluxe</b>	<b>Deluxe</b>	<b>Deluxe</b>	<b>Deluxe</b>	<b>Deluxe</b>
<b>Motore New Holland*</b>	<b>Nef</b>	<b>Nef</b>	<b>Nef</b>	<b>Nef</b>	<b>Nef</b>	<b>Nef</b>
N. di cilindri / Aspirazione / Valvole	4 / T / 4	4 / T / 4	4 / T / 4	4 / T / 4	4 / T / 4	6 / T / 4
Conformità alla normativa sulle emissioni Tier/Stage	4B/4	4B/4	4B/4	4B/4	4B/4	4B/4
Sistema ECOBlue™ HI-eSCR (Riduzione Catalitica Selettiva)	●	●	●	●	●	●
Sistema di iniezione Common Rail ad alta pressione	●	●	●	●	●	●
Cilindrata (cm³)	4.485	4.485	4.486	4.487	4.488	6.728
Alesaggio x corsa (mm)	104 x 132	104 x 132	104 x 132	104 x 132	104 x 132	104 x 132
Miscela biodiesel approvata**	B7	B7	B7	B7	B7	B7
Potenza max. con EPM ISO TR14396 - ECE R120 [kW/CV]	-	107/145	114/155	124/169	129/175	129/175
Potenza max. ISO TR14396 - ECE R120 [kW/CV]	92/125	92/125	99/135	107/145	114/155	116/158
Potenza nominale con EPM ISO TR14396 - ECE R120 [kW/CV]	-	96/131	103/140	114/155	118/160	121/165
Potenza nominale ISO TR14396 - ECE R120 [kW/CV]	85/116	85/116	92/125	99/135	107/145	107/145
Regime nominale del motore (giri/min)	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200
Coppia max. con EPM ISO TR14395 (Nm a giri/min)	-	590 a 1.500	637 a 1.500	700 a 1.500	700 a 1.500	740 a 1.500
Coppia max. ISO TR14395 (Nm a giri/min)	528 a 1.500	528 a 1.500	560 a 1.500	605 a 1.500	650 a 1.500	650 a 1.500
Riserva di coppia standard / con EPM (%)	44 / -	41 / 42	40 / 43	40 / 42	40 / 37	40 / 40
Engine Speed Management	●	●	●	●	●	●
Freno motore	○	○	○	○	○	○
Capacità serbatoio combustibile con assale ant. std / SuperSteer™ (L)	230	230	230	230	230	230
Capacità serbatoio AdBlue (L)	39,5	39,5	39,5	39,5	39,5	39,5
Intervallo di manutenzione (ore)	600	600	600	600	600	600
<b>Trasmissione semi-Powershift a 4 marce Electro Command™</b>	○	○	○	○	○	○
Leva Powershuttle con regolazione dell'aggressività	●	●	●	●	●	●
Funzioni trasmissione automatica	●	●	●	●	●	●
Sistema IntelliShift™	●	●	●	●	●	●
<b>Trasmissione Electro Command™ (40 km/h)</b>						
Numero di marce / con superriduttore (AVxRM)	16x16 / 32x32	16x16 / 32x32	-	16x16 / 32x32	-	16x16 / 32x32
Velocità min. / Velocità min. con superriduttore (km/h)	2,27 / 0,19	2,27 / 0,19	-	2,27 / 0,19	-	2,27 / 0,19
<b>Trasmissione Electro Command™ (40 km/h ECO o 50 km/h)</b>						
Numero di marce (AVxRM)	17x16	17x16	-	17x16	-	17x16
Velocità min. (km/h)	2,27	2,27	-	2,27	-	2,27
<b>Trasmissione semi-Powershift a 8 marce Dynamic Command™</b>						
Gestione della potenza nel trasporto	-	-	●	-	●	-
Leva Powershuttle con regolazione dell'aggressività	-	-	●	-	●	-
Funzioni trasmissione automatica	-	-	●	-	●	-
Ground Speed Management II (GSM II)	-	-	○	-	○	-
Dynamic Start/Stop	-	-	●	-	●	-
Sistema Dynamic IntelliShift™	-	-	●	-	●	-
<b>Trasmissione Dynamic Command™ (40 km/h)</b>						
Numero di marce / con superriduttore (AVxRM)	-	-	23x23 / 47x47	-	23x23 / 47x47	-
Velocità min. / Velocità min. con superriduttore (km/h)	-	-	2,22 / 0,2	-	2,22 / 0,2	-
<b>Trasmissione Dynamic Command™ (40 km/h ECO e 50 km/h)</b>						
Numero di marce / con superriduttore (AVxRM)	-	-	24x24 / 48x48	-	24x24 / 48x48	-
Velocità min. / Velocità min. con superriduttore (km/h)	-	-	2,22 / 0,2	-	2,22 / 0,2	-
<b>Trasmissione Auto Command™ a variazione continua</b>						
Leva Powershuttle con regolazione dell'aggressività	-	-	●	-	●	-
Tipo di braccio	-	-	●	-	●	-
Funzione Active Stop/Start	-	-	●	-	●	-
Comando proporzionale	-	-	●	-	●	-
<b>Trasmissione Auto Command™ a variazione continua (40 km/h o 40 km/h ECO)</b>						
Velocità min. / Velocità max. a 1.550 giri/min (km/h)	-	-	0,02 / 40	-	0,02 / 40	-
<b>Trasmissione Auto Command™ a variazione continua (50 km/h ECO)</b>						
Velocità min. / Velocità max. a 1.700 giri/min (km/h)	-	-	0,02 / 50	-	0,02 / 50	-
<b>Impianto elettrico</b>						
Alternatore 12 V std/opz (A)	120/150/200	120/150/200	120/150/200	120/150/200	120/150/200	120/150/200
Capacità batteria standard (C.C.A. / Ah)	800/140	800/140	800/140	800/140	800/140	800/140
Capacità batteria heavy duty opzionale (C.C.A. / Ah)	1.300/176	1.300/176	1.300/176	1.300/176	1.300/176	1.300/176
<b>Assali</b>						
Assale anteriore ammortizzato Terraglide™	○	○	○	○	○	○
Assale anteriore SuperSteer™	○	○	○	○	○	○
Angolo di sterzata con assale anteriore 4RM / Terraglide / SuperSteer (°)	55 / 55 / 65	55 / 55 / 65	55 / 55 / 65	55 / 55 / 65	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	4.600	4.600	4.600	4.600
Raggio di sterzata con assale ant. SuperSteer™ (mm)	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300
<b>Impianto idraulico</b>						
Pompa a cilindrata fissa	●	●	-	●	-	●
Portata / pressione pompa principale Electro Command (L/min / bar)	80 / 190	80 / 190	-	80 / 190	-	80 / 190
Portata / pressione pompa principale Dynamic Command (L/min / bar)	80 / 190	-	80 / 190	-	80 / 190	-
Pompa a centro chiuso con sensore di carico (CCLS)	○	○	-	○	-	○
Portata / pressione pompa principale Electro Command (L/min / bar)	113 / 210	113 / 210	-	113 / 210	-	113 / 210
Portata / pressione pompa principale Dynamic Command (L/min / bar)	-	-	127 / 210	-	127 / 210	-
Portata / pressione pompa principale Auto Command (L/min / bar)	-	-	125 / 210	-	125 / 210	-
Portata / pressione pompa di sterzo e servizi standard (L/min / bar)	47 / 170	47 / 170	47 / 170	47 / 170	47 / 170	47 / 170
Portata / pressione pompa di sterzo e servizi opzionale (L/min / bar)	67 / 170	67 / 170	67 / 170	67 / 170	67 / 170	67 / 170
Sollevatore a controllo elettronico (EDC)	●	●	●	●	●	●
<b>Distributori ausiliari</b>						
Numero max. di distributori posteriori deluxe con deviatore	5	5	5	5	5	5
Numero max. di distributori posteriori elettroidraulici con deviatore	5	5	5	5	5	5
Numero max. di distributori ventrali	3	3	3	3	3	3
Comando dei distributori ventrali elettronici a joystick	○	○	○	○	○	○
<b>Sollevatore</b>						
Capacità di sollevamento max. alle rotule (kg)	7.864	7.864	7.864	7.864	7.864	7.864
Capacità di sollevamento max. per tutta la corsa (610 mm dietro le rotule) (kg)	5.284	5.284	5.284	5.284	5.284	5.284
Capacità di sollevamento del sollevatore anteriore alle rotule	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200
<b>Predisposizione per caricatore frontale</b>						
Joystick per il caricatore o sollevatore anteriore montato sul sedile	○	○	○	○	○	○
<b>PdP</b>						
Innesto Soft Start automatico	●	●	●	●	●	●
Regime del motore a:						
540/540E/1000 (giri/min)	1.969/1.546/1.893	1.969/1.546/1.893	1.969/1.546/1.893	1.969/1.546/1.893	1.969/1.546/1.893	1.969/1.546/1.893
Inserimento/disinserimento automatico della PdP	○	○	●	○	●	○
PdP anteriore (1.000 giri/min)	○	○	○	○	○	○

Modelli	T6.125 S		T6.145		T6.155		T6.165		T6.175		T6.180
	Deluxe	Deluxe	SideWinder™ II	Deluxe	SideWinder™ II	Deluxe	SideWinder™ II	Deluxe	SideWinder™ II	Deluxe	
<b>Freni</b>											
Frenatura idraulica del rimorchio	○		○		○		○		○		○
Frenatura pneumatica del trattore opzionale	○		○		○		○		○		○
Freno di parcheggio elettronico per i modelli con Auto Command™	-	-	●	-	●	-	●	-	●	-	-
<b>Cabina</b>											
Cabina Horizon™ a 360° a 4 montanti con FOPS - Codice 10 Livello 1 OECD	●		●		●		●		●		●
Livello categoria cabina Horizon - EN 15695	2		2		2		2		2		2
Tetto a profilo ribassato	●		○		○		○		○		○
Tetto a profilo alto	○		○		○		○		○		○
Pacchetto luci alogene - Tettuccio basso / Tettuccio alto	4 / 8		-		-		-		-		-
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 parafranghi	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Comandi esterni dei distributori idraulici ausiliari montati sui parafranghi	○		○		○		○		○		○
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					
Giofrari installabili in fabbrica (1 / 2)	○		○		○		○		○		○
<b>Pesi</b>											
Peso min. alla spedizione****	5.430	5.430	5.680	5.430	5.680	5.490	5.740	5.490	5.740	5.610	
Peso operativo tipico	6.110	6.110	6.360	6.110	6.360	6.170	6.420	6.170	6.420	6.290	
Peso max. ammissibile	10.500	10.500	10.500	10.500	10.500	10.500	10.500	10.500	10.500	10.500	

● 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

\*\*\* Assale anteriore Classe 4 collegato \*\*\*\* Porta-zavorre, assale di serie, pneumatici 18.4R38



## Dimensioni

Dimensioni con pneumatici posteriori <sup>A</sup>		16.9R38	18.4R38	520/70R38	600/65R38	650/65R38 <sup>B</sup>
<b>A</b> Lunghezza totale dalle zavorre anteriori al sollevatore posteriore compresi	(mm)	5.189	5.189	5.189	5.189	5.189
<b>B</b> Larghezza min.	(mm)	2.280	2.280	2.280	2.280	2.314
<b>C1</b> Altezza centro assale post. - tetto cabina a profilo ribassato	(mm)	1.980	1.980	1.980	1.980	1.980
<b>C2</b> Altezza centro assale post. - tetto cabina standard	(mm)	2.100	2.100	2.100	2.100	2.100
<b>C2</b> Altezza centro assale post. - tetto cabina con ammortizzatori Comfort Ride™	(mm)	2.165	2.165	2.165	2.165	2.165
<b>D1</b> Altezza totale cabina a profilo ribassato	(mm)	2.780	2.805	2.805	2.805	2.855
<b>D2</b> Altezza totale cabina standard	(mm)	2.900	2.925	2.925	2.925	2.975
<b>D2</b> Altezza totale cabina con ammortizzatori Comfort Ride™	(mm)	2.965	2.990	2.990	2.990	3.040
<b>Passo</b>						
<b>E</b> Assale 4RM standard	(mm)	2.642	2.642	2.642	2.642	2.642
<b>E</b> Assale ammortizzato Terraglide™	(mm)	2.684	2.684	2.684	2.684	2.684
<b>E</b> Assale SuperSteer™	(mm)	2.788	2.788	2.788	2.788	2.788
<b>F</b> Carreggiata (min. / max.)	(mm)	1.460 / 2.134	1.530 / 2.134	1.634 / 2.134	1.634 / 2.134	1.664 / 2.134
<b>G</b> Luce libera da terra	(mm)	427	478	478	478	528

<sup>A</sup> Sono disponibili altri pneumatici posteriori oltre a quelli indicati: 480/70R38, 540/65R38, 650/60R38 <sup>B</sup> Compatibili solo per i modelli con ammortizzatori cabina Comfort Ride™