

Modelli	T7.275	T7.290	T7.315
Tipo di bracciolo	SideWinder™ II	SideWinder™ II	SideWinder™ II
Motore New Holland*	NEF	NEF	NEF
N. di cilindri / Aspirazione / Valvole	6 / eVGT / 4	6 / eVGT / 4	6 / eVGT / 4
Conformità alla normativa sulle emissioni	Stage V	Stage V	Stage V
Sistema ECOBlue™ HI-eSCR 2 (Riduzione Catalitica Selettiva)	●	●	●
Impianto di alimentazione - Common Rail ad alta pressione	●	●	●
Miscela biodiesel approvata**	B7	B7	B7
Capacità (cm³)	6.728	6.728	6.728
Alesaggio e corsa (mm)	104x132	104x132	104x132
Max. potenza - ISO TR14396 - ECE R120 (kW/CV)	201/273	212/288	230/313
Potenza nominale - ISO TR14396 - ECE R120 (kW/CV)	184/250	199/270	221/300
Regime nominale del motore (giri/min)	2.100	2.100	2.100
Coppia max. ISO TR14396 (Nm)	1.173 @ 1.400 giri/min	1.194 @ 1.400 giri/min	1.282 @ 1.400 giri/min
Riserva di coppia (%)	40	32	28
Ventola reversibile	○	○	○
Ventola a passo variabile	○	○	○
Freno motore	●	●	●
Capacità del serbatoio diesel standard (litri)	410	630	630
Capacità serbatoio AdBlue (litri)	96	96	96
Intervalli di manutenzione (ore)	750	750	750
Cambio a variazione continua Auto Command™			
3 impostazioni per l'aggressività della trasmissione	●	●	●
Funzione Active StopStart	●	●	●
Comando della propulsione basato sulla forza	●	●	●
Cambio a variazione continua Auto Command™ (40 km/h ECO)	●	●	●
Velocità min. / Velocità max. (km/h)	0,03 / 40 @ 1.300 giri/min	0,03 / 40 @ 1.300 giri/min	0,03 / 40 @ 1.300 giri/min
Cambio a variazione continua Auto Command™ (50 km/h ECO)	-	-	○
Velocità min. / Velocità max. (km/h)	0,03 / 50 @ 1.600 giri/min	0,03 / 50 @ 1.600 giri/min	0,03 / 50 @ 1.600 giri/min
Impianto elettrico			
Alternatore 12 Volt standard (Amp)	200	200	200
Capacità batteria (CCA / Ah)	1700 / 136	1700 / 136	1700 / 136
Assali			
Assale anteriore ammortizzato Terraglide™	●	●	●
Angolo di sterzata (°)	55	55	55
Funzioni Terralock™ (bloccaggio diff. automatico / doppia trazione automatica)	●	●	●
Sistema CustomSteer™	○	○	○
Parafanghi anteriori dinamici	●	●	●
Assale posteriore "bar axle"	○	○	○
Raggio di sterzata con assale anteriore Terraglide™ (mm)	5.700	5.700	5.700
Impianto idraulico			
Centro chiuso con sensore di carico (CCLS)	●	●	●
Portata della pompa principale standard / MegaFlow™ optional (L/min)	165	165 / 220	165 / 220
Gestione distributori ausiliari	○	○	○
Controllo elettronico dello sforzo (EDC)	●	●	●
Distributori ausiliari			
N. max. di distributori posteriori	5	5	5
Comando a joystick	●	●	●
N. max. di distributori ventrali	3	3	3
Sollevatore			
Capacità max. di sollevamento alle rotule (kg)	11.058	11.058	11.058
Capacità max. di sollevamento per tutta la corsa (610 mm dietro le rotule) (kg)	9.280	9.280	9.280
Capacità di sollevamento del sollevatore ant. alle rotule (per tutta la corsa) (kg)	5.821	5.821	5.821
PdP			
Soft Start automatico	●	●	●
Regime motore PdP posteriore a 540 / 540E / 1.000 / 1.000E (giri/min)	1.930 / 1.598 / 1.853 / 1.583	1.930 / 1.598 / 1.853 / 1.583	1.930 / 1.598 / 1.853 / 1.583
Selettore automatico della PdP	●	●	●
Gestione automatica della PdP	●	●	●
PdP anteriore a due velocità (1.000 giri/min)	○	○	○
Regime motore PdP anteriore a 1.000 / 1.000E (giri/min)	1.890 / 1.585	1.890 / 1.585	1.890 / 1.585
Freni			
Freno di parcheggio elettroidraulico	●	●	●
Freni idraulici del rimorchio	○	○	○
Frenatura pneumatica del rimorchio	●	●	●
Sistema frenante ABS optional	○	○	○
Sistema intelligente di frenatura del rimorchio (ITBS)	○	○	○
Sistema frenante ABS SuperSteer™ optional	○	○	○
Cabina			
Cabina Horizon™ a 360°, a quattro montanti con FOPS - Codice 10 Livello 1 OECD	●	●	●
Categoria cabina Horizon™ a norma EN 15695	2	2	2
Tettuccio trasparente ad alta visibilità	●	●	●
Porta ad alta visibilità sul lato destro	●	●	●
Apertura porta sul lato destro	●	●	●
Parabrezza e lunotto termici	○	○	○

Modelli	T7.275	T7.290	T7.315
Tipo di bracciolo	SideWinder™ II	SideWinder™ II	SideWinder™ II
Cabina			
8 fari di lavoro a LED	●	●	●
12 fari di lavoro a LED	○	○	○
16 fari di lavoro a LED a 360 gradi	○	○	○
20 fari di lavoro a LED (16 fari di lavoro a LED + 4 fari di lavoro a LED sul cofano)	○	○	○
Sedile Comfort con cintura di sicurezza	●	●	●
Sedile Dynamic Comfort™ riscaldato 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	●	●	●
Leva multifunzione CommandGrip™	●	●	●
Regolazione elettronica del bracciolo SideWinder™ II	●	●	●
Aria condizionata con climatizzatore automatico	●	●	●
Autoradio MP3 Bluetooth (per telefonare senza l'uso delle mani)	●	●	●
Specchi telescopici grandangolari, riscaldabili e regolabili elettricamente	●	●	●
Sospensioni della cabina Comfort Ride™	●	●	●
Gestione delle svolte a fine campo (HTS)	●	●	●
Sistema per la gestione delle svolte a fine campo II (HTS II)	○	○	○
Comandi esterni del sollevatore e della PdP montati sui parafanghi	●	●	●
Comandi esterni dei distributori idraulici ausiliari montati sui parafanghi	●	●	●
Attacco esterno per aria compressa	○	○	○
Monitor a colori IntelliView™ IV	●	●	●
Monitor a colori Dual IntelliView™ IV	○	○	○
Connettore ISO 11783	○	○	○
Collegamento telecamera	○	○	○
Predisposizione per guida automatica IntelliSteer®	○	○	○
Sistema telematico MyPLM®Connect (primo anno di abbonamento gratuito)	●	●	●
IntelliTurn™ con sistema di controllo della sequenza di svolta a fine campo (HTS II)	○	○	○
ISOBUS Classe II (collegamento esterno e in cabina)	○	○	○
ISOBUS Classe III (collegamento esterno e in cabina)	○	○	○
Impianto di monitoraggio della pressione degli pneumatici (fino a 16 pneumatici singoli)	○	○	○
Livello fonometrico ottimale cabina - 77/31EEC (dBA)	69	69	69
Giofari montati in fabbrica (1 / 2)	●	●	●
Pesi			
Peso min. senza zavorra/Peso alla spedizione (kg)	10.500	10.500	10.500
Peso operativo tipico (kg)	10.500 - 12.500	10.500 - 12.500	10.500 - 12.500
Peso max. consentito (kg)	16.800	16.800	16.800

● Standard ○ Optional - 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



Modelli

T7.275 - T7.315

Dimensioni	650/85 R38	VF 650/85 R42	710/70 R42	800/70 R38	710/75 R42	900/60 R42
A Lunghezza massima fuori tutto incl. sollevatore anteriore e posteriore (mm)	5.700					
B Larghezza minima (mm)	2.536	2.592	2.592	2.656	2.592	2.993
C Altezza dal centro assale posteriore al tetto cabina / scarico (mm)	2.355 / 2.372					
D Raggio di carico pneumatici*** (mm)	920	920	920	900	955	955
E Passo (mm)	2.995					
F Carreggiata (assale flangiato min. / max.) (mm)	1.840 / 1.930	1.840 / 1.930	1.840 / 1.930	1.818 / 1.952	1.840 / 1.930	2.052

*** Solo linee guida, fare riferimento ai dati dei costruttori di pneumatici