

EXPLORER LD		80	90	100
MOTORE				
Emissioni		Tier4i	Tier4i	Tier4i
Costruttore		FARMotion	FARMotion	FARMotion
Cilindri/Cilindrata/Valvole	n°/cm³/n°	3/2887/2	3/2887/2	3/2887/2
Common Rail	bar	2000	2000	2000
Turbo intercooler		●	●	●
Potenza massima (ECE R 120) @2000 rpm	kW/CV	55,4/75	65/88	71/97
Potenza a regime nominale (ECE R 120) @2200 rpm	kW/CV	55,4/75	61,6/84	67,3/92
Coppia massima @1600 rpm	Nm	342	354	369
Incremento di coppia	%	40	32	27
Gestione motore elettronica		●	●	●
Sistema di trattamento emissioni gas di scarico		DOC / exEGR	DOC / exEGR	DOC / exEGR
Capacità serbatoio gasolio	litri	135	135	135
INVERSO				
Inversore meccanico (LS)		●	●	●
Inversore idraulico sotto-carico (GS)		●	●	●
Sistema Stop&Go (GS)		●	●	●
CAMBIO MECCANICO				
Cambio 4 marce		●	●	●
Numero velocità	n°	8 + 8	8 + 8	8 + 8
Numero velocità con mini e super-riduttore	n°	16 + 16	16 + 16	16 + 16
Cambio 5 marce		○	○	○
Numero velocità	n°	10 + 10	10 + 10	10 + 10
Numero velocità con mini e super-riduttore	n°	20 + 20	20 + 20	20 + 20
CAMBIO MECCANICO CON HI-LO				
Cambio 4 marce		○	○	○
Numero velocità	n°	16 + 16	16 + 16	16 + 16
Numero velocità con mini e super-riduttore	n°	32 + 32	32 + 32	32 + 32
Cambio 5 marce		○	○	○
Numero velocità	n°	20 + 20	20 + 20	20 + 20
Numero velocità con mini e super-riduttore	n°	40 + 40	40 + 40	40 + 40
Numero marce Powershift	n°	2	2	2
PTO POSTERIORE				
Comando elettroidraulico		●	●	●
PTO 540		●	●	●
PTO 540/540ECO		○	○	○
PTO 540/540ECO/1000/1000ECO		○	○	○
PTO sincronizzata		○	○	○
PTO ANTERIORE				
PTO 1000		○	○	○
PONTE ANTERIORE E POSTERIORE				
Innesto DT a comando elettroidraulico		●	●	●
Blocco differenziali a comando elettroidraulico		●	●	●
FRENI E STERZO				
Frenatura integrale sulle 4 ruote		○	○	○
Guida idrostatica con pompa indipendente		●	●	●
SOLLEVATORE				
Sollevatore posteriore meccanico		●	●	●
Sollevatore posteriore elettronico		○	○	○
Capacità sollevamento posteriore (std)	kg	3500	3500	3500
Capacità sollevamento posteriore (opt)	kg	4500	4500	4500

Capacità sollevamento posteriore (opt)	kg	1850	1850	1850
Sollevatore anteriore		○	○	○
Capacità sollevamento anteriore	kg	1850	1850	1850
IMPIANTO IDRAULICO				
Portata pompa (std)	L/min	55	55	55
Portata pompa (opt)	L/min	60ECO	60ECO	60ECO
Impianto idraulico a centro aperto		●	●	●
Distributori idraulici ausiliari posteriori	n° vie	2 / 4 / 6 / 6 + 2	2 / 4 / 6 / 6 + 2	2 / 4 / 6 / 6 + 2
CABINA				
Aria condizionata		○	○	○
Tetto alta visibilità		○	○	○
Sedile conducente a sospensione meccanica		●	●	●
Sedile conducente a sospensione pneumatica		○	○	○
Sedile passeggero		○	○	○
DIMENSIONI E PESI				
Pneumatici posteriori di riferimento		420/70 R30"	420/70 R30"	420/70 R30"
Lunghezza max. con stegoli	mm	4100	4100	4100
Larghezza min./ max.	mm	2037 / 2341	2037 / 2341	2037 / 2341
Passo (4RM / 2RM)	mm	2300 / 2260	2300 / 2260	2300 / 2260
Carreggiata anteriore min./ max.	mm	1629 / 1807	1629 / 1807	1629 / 1807
Carreggiata posteriore min./ max.	mm	1598 / 1902	1598 / 1902	1598 / 1902
Altezza max. alla cabina	mm	2595	2595	2595
Peso con cabina	kg	3600	3600	3600
Carico massimo ammissibile	kg	5500 / 5800	5500 / 5800	5500 / 5800

STD ● OPT ○ Non disponibile -