



# Land Cruiser 150 MY18

## Scheda Tecnica

3 PORTE DIESEL 2.8 D-4D					5 PORTE DIESEL 2.8 D-4D			
Land Cruiser - M/T	ACTIVE - M/T	LOUNGE - M/T	LOUNGE+ - A/T	LOUNGE - M/T	LOUNGE - A/T	LOUNGE+ - A/T	STYLE - A/T	
<b>DIMENSIONI</b>								
Lunghezza (mm)	4565	4565	4565	4565	4840	4840	4840	
Larghezza (mm)	1885	1885	1885	1885	1885	1885	1885	
Altezza (mm)	1830	1830	1830	1830	1845	1845	1845	
Passo (mm)	2450	2450	2450	2450	2790	2790	2790	
Carreggiata anteriore (mm)	1605	1585	1585	1585	1585	1585	1585	
Carreggiata posteriore (mm)	1605	1585	1585	1585	1585	1585	1585	
Angolo di attacco	31°	31°	31°	31°	31°	31°	31°	
Angolo di uscita	26°	26°	26°	26°	25°	25°	25°	
Angolo di dosso	25°	25°	25°	25°	22°	22°	22°	
Pendenza superabile	42°	42°	42°	42°	42°	42°	42°	
Angolo di ribaltamento laterale	42°	42°	42°	42°	42°	42°	42°	
Profondità guado (mm)	700	700	700	700	700	700	700	
Altezza da terra (mm)	205	205	205	205	215	215	215	
Numeri posti	5	5	5	5	5	5	5	
Capacità serbatoio (l)	87	87	87	87	87	87	87	
<b>PESI</b>								
Tara (con conducente 75kg) (kg)	2085	2085	2085	2095	2240	2205	2205	
Massa a vuoto (kg)	2010	2010	2010	2020	2165	2130	2130	
Massa complessiva (kg)	2600	2600	2600	2600	2990	2990	2990	
Massa rimorchiabile (kg)	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	
<b>MOTORE TERMICO</b>								
N. cilindri/disposizione	4 / in linea	4 / in linea	4 / in linea					
Meccanismo valvole	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole	
Cilindrata (cm³)	2755	2755	2755	2755	2755	2755	2755	
Alesaggio x corsa (mm)	92 x 103,6	92 x 103,6	92 x 103,6					
Rapporto di compressione	15,6:1	15,6:1	15,6:1	15,6:1	15,6:1	15,6:1	15,6:1	
Potenza max. kW (CV) / rpm	130 (177) /3400	130 (177) /3400	130 (177) /3400	130 (177) /3400	130 (177) /3400	130 (177) /3400	130 (177) /3400	
Coppia max. (Nm / rpm)	420/1400-2600	420/1400-2600	420/1400-2600	450/1600-2400	420/1400-2600	450/1600-2400	450/1600-2400	
Emissioni CO <sub>2</sub> - Combinato (g / km)	190	190	190	190	194	194	194	
Classe di Emissione	Euro 6	Euro 6	Euro 6					
<b>SOSPENSIONI</b>								
Anteriori	Doppio Br. Osc.	Doppio Br. Osc.	Doppio Br. Osc.					
Posteriori	4-Link	4-Link	4-Link	4-Link	4-Link	4-Link	4-Link	
Barra antirollio	Ant. / Post.	Ant. / Post.	Ant. / Post.					
<b>STERZO</b>								
Servosterzo	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	
Raggio di sterzata (m)	5,2	5,2	5,2	5,2	5,8	5,8	5,8	
<b>TRASMISSIONE</b>								
Trazione	Integrale Perm.	Integrale Perm.	Integrale Perm.					
Cambio Manuale a 6M+RM e riduttore	std	std	std	-	std	-	-	
Cambio Automatico a 6M+RM e riduttore	-	-	-	std	-	std	std	
Differenziale centrale Torsen®	Blocc. al 100%	Blocc. al 100%	Blocc. al 100%					
Differenziale posteriore Torsen®	-	-	-	-	-	-	std	
<b>PRESTAZIONI</b>								
Velocità massima (km / h)	175 km/h	175 km/h	175 km/h					
Accelerazione 0 - 100 km / h (sec.)	12,1	12,1	12,1	12,7	12,1	12,7	12,7	
<b>CONSUMI CEE (KM/L)</b>								
Urbano	11,6	11,6	11,6	11,1	11,2	10,9	10,9	
Extra urbano	15,4	15,4	15,4	15,9	15,2	15,9	15,9	
Combinato	13,9	13,9	13,9	13,9	13,5	13,5	13,5	
<b>RUOTE</b>								
Cerchi	17" acciaio	17" lega	19" lega	19" lega	19" lega	19" lega	19" lega	
Pneumatici (anteriori e posteriori)	245/70 R17	265/65 R17	265/55 R19	265/55 R19	265/55 R19	265/55 R19	265/55 R19	
<b>OMOLOGAZIONE*</b>	Autovettura M1	Autovettura M1	Autovettura M1					

Nota: Toyota Motor Italia si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche riportate in base allo sviluppo del prodotto