

## Fișă tehnică Freelander 2 2013

	TD4 150 CP 4WD transmisie manuală	TD4 150 CP 4WD transmisie automată	SD4 190 CP 4WD transmisie automată	eD4 150 CP 2WD transmisie manuală	Si4 GTDi 4WD benzină transmisie automată
Înălțime mm (in)	1740 (68.5)	1740 (68.5)	1740 (68.5)	1740 (68.5)	1740 (68.5)
Lățime mm (in)	2195 (86.5)	2195 (86.5)	2195 (86.5)	2195 (86.5)	2195 (86.5)
Lungime mm (in)	4500 (177)	4500 (177)	4500 (177)	4500 (177)	4500 (177)
Ampatament mm (in)	2660 (104.7)	2660 (104.7)	2660 (104.7)	2660 (104.7)	2660 (104.7)
Diametru cerc de întoarcere m (ft)	11.3 (37)	11.3 (37)	11.3 (37)	11.3 (37)	11.3 (37)
Greutate Min de la kg (lb)	1785 (3935)	1805 (3979)	1805 (3979)	1710 (3770)	1775 (3913)
Suspensie față	Tip Macpherson, cu braț inferior de control și bară antiruli	Tip Macpherson, cu braț inferior de control și bară antiruli	Tip Macpherson, cu braț inferior de control și bară antiruli	Tip Macpherson, cu braț inferior de control și bară antiruli	Tip Macpherson, cu braț inferior de control și bară antiruli
Suspensie spate	Sistem cu amortizor, brațe longitudinale și laterale și bară antiruli	Sistem cu amortizor, brațe longitudinale și laterale și bară antiruli	Sistem cu amortizor, brațe longitudinale și laterale și bară antiruli	Sistem cu amortizor, brațe longitudinale și laterale și bară antiruli	Sistem cu amortizor, brațe longitudinale și laterale și bară antiruli
Frâne	Discuri ventilate față – 300 mm; Discuri pline spate – 302 mm	Discuri ventilate față – 300 mm; Discuri pline spate – 302 mm	Discuri ventilate față – 300 mm; Discuri pline spate – 302 mm	Discuri ventilate față – 300 mm; Discuri pline spate – 302 mm	Discuri ventilate față – 316 mm; Discuri pline spate – 302 mm
Sisteme de direcție	Cu pinion și cremaliera și servoasistare hidraulică	Cu pinion și cremaliera și servoasistare hidraulică	Cu pinion și cremaliera și servoasistare hidraulică	Cu pinion și cremaliera și servoasistare hidraulică	Cu pinion și cremaliera și servoasistare hidraulică
Sistem tracțiune integrală	Integrală permanentă, cu mecanism de cuplare Haldex pentru diferențialul spate	Integrală permanentă, cu mecanism de cuplare Haldex pentru diferențialul spate	Integrală permanentă, cu mecanism de cuplare Haldex pentru diferențialul spate	Tracțiune față	Integrală permanentă, cu mecanism de cuplare Haldex pentru diferențialul spate
Tip Motor	Transversal, 4 cilindri în linie, 16 supape, turbo diesel, injecție directă cu rampă comună	Transversal, 4 cilindri în linie, 16 supape, turbo diesel, injecție directă cu rampă comună	Transversal, 4 cilindri în linie, 16 supape, turbo diesel, injecție directă cu rampă comună	Transversal, 4 cilindri în linie, 16 supape, turbo diesel, injecție directă cu rampă comună	Transversal, 4 cilindri în linie, 16 supape, turbocompresor, injecție directă de benzină
Cilindree cc	2179	2179	2179	2179	1999
Diametru/Cursă mm	85 x 96	85 x 96	85 x 96	85 x 96	87.5 x 83.1
Raport de compresie	15.8:1	15.8:1	15.8:1	15.8:1	10
Putere Max (kW)	150 (110) @4000rpm	150 (110) @4000rpm	190 (140) @3500rpm	150 (110) @4000rpm	240 (177) @5500rpm
Cuplu Maxim Nm (lb ft)	420 (310) @1750rpm	420 (310) @1750rpm	420 (310) @1750rpm	420 (310) @1750rpm	340 (251) @3200rpm
Consum de combustibil EU urban /extra urban /combinat mpg (L/100km)	38.2 /50.4 /45.6 (7.4 /5.6 /6.2)	32.5 /48.7 /40.4 (8.7 /5.8 /7.0)	32.5 /48.7 /40.4 (8.7 /5.8 /7.0)	39.8 /52.3 /47.1 (7.1 /5.4 /6.0)	20.9 /37.7 /29.4 (13.5 /7.5 /9.6)
Nivel de Emisii	EU5	EU5	EU5	EU5	EU5
Emisii CO <sub>2</sub> g/km	165	185	185	158	224
Transmisia	M66 EH50 Manuală, 6 trepte	AISIN AWF21 Automată, 6 trepte	AISIN AWF21 Automată, 6 trepte	M66 EH50 Manuală, 6 trepte	AISIN AWF21 Automată, 6 trepte
Capacitate rezervor combustibil (litri)	68	68	68	68	70
Autonomie, miles (km)	680 (1095)	600 (970)	600 (970)	702 (1130)	357 (574)
0-60 mph	10.9	10.5	8.7	10.9	8.2
0-100 km/h	11.7	11.2	9.5	11.7	8.8
Viteză maximă mph (km/h)	112 (181)	112 (181)	118 (190)	112 (181)	124 (200)