



TUNLAND G7



FOTONITALIA.IT

SCHEDA TECNICA

TUNLAND G7	6MT	8AT
Lunghezza (mm)	5340	
Larghezza (mm)	1940	
Altezza	1870/1905	
Altezza minima da terra (mm)	200	
Carreggiata ant/pos (mm)	1600/1580	
Dimensioni vano di carico	1520x1580x440	
Passo (mm)	3110	
Peso in ordine di marcia (kg)	2080	2100
Massa massima (kg)	2980	2980
Portata (kg)	900	880
Massa rimorchiabile (kg)	3000*	
Posti	5	
Motore	4F20TC	4F20TC12
Alimentazione	Diesel	
Raffreddamento	A circolazione forzata di liquido	
Iniezione	Diretta tipo common rail	
Cilindrata	1968	
Alesaggio per corsa (cc)	1968	
Potenza massima (Kw)	119	
Coppia massima (Nm)	388	
Capacità serbatoio	76 L	
Angolo attacco	27,5 °	
Angolo uscita	19 °	
Telaio	Portante a deformazione progressiva	
Trasmissione	Manuale 6 rapporti	Automatica 8 rapporti
Schema meccanico	Motore anteriore longitudinale e trazione posteriore o integrale	
Trazione	4 WD ad inserimento elettronico + marce ridotte	
Sterzo	A cremagliera sovrasistito	
Sospensioni anteriori	Ruote indipendenti, a doppio braccio	
Sospensioni posteriori	Ruote interconnesse con ponte rigido e molle balestra	
Impianto frenante	Doppio circuito frenante sovrasistito con dischi anteriori e posteriori	
Pneumatici	265/60 R18 - 245/70 R16	
Livello emissioni	EURO 6E	
Consumi ciclo combinato WLTP (l/100km)	8,49	9,9
Emissioni ciclo combinato WLTP Co2 (g/km)	235	264

*Valore in corso di omologazione

Emissioni CO2 e consumi di carburante: dati rilevati in sede di omologazione CE utilizzando la procedura di prova WLTP. Variabili come lo stile di guida, il fondo stradale, le condizioni climatiche e lo stato di manutenzione della vettura possono influire sulle prestazioni ed i consumi del veicolo su strada.