



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 (CC)	1968	
Alesaggio per corsa (mm)	81 x 95,5	
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	265/60 R18
Livello emissioni	EURO 6E	
Consumi ciclo combinato WLTP (l/100km)	8,49	9,9
Emissioni ciclo combinato WLTP Co2 (g/km)	235	264

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.