



Great Wall

GREAT WALL STEED SC

Un'auto che vale.

Scheda Tecnica

CARATTERISTICHE TECNICHE	2WD	4WD
LUNGHEZZA TOTALE (mm)	5015	5015
LARGHEZZA TOTALE (mm)	1800	1800
ALTEZZA TOTALE (mm)	1735	1735
DIMENSIONI VANO DI CARICO (mm)	2280x1520x460	2280x1520x460
RAGGIO MINIMO DI STERZATA (m)	6,5	6,5
PASSO (mm)	3050	3050
CARREGGIATA ANT/POST (mm)	1515/1525	1515/1525
ALTEZZA MINIMA DA TERRA (mm)	194	194
PORTATA (Kg)	890 metano 1025 GPL 1075 benzina	890 metano 1025 GPL 1075 benzina
MASSA MASSIMA (Kg)	2965	2965
PESO A SECCO (Kg)	1630	1750
POSTI	5	5
MOTORE	MITSUBISHI 4G69S4N	MITSUBISHI 4G69S4N
CILINDRATA	2378	2378
ALESAGGIO PER CORSA (mm)	87x100	87x100
POTENZA MASSIMA	93 KW (126 CV) a 5250 giri/min.	93 KW (126 CV) a 5250 giri/min.
COPPIA MASSIMA	200 nm a 2500/3000 giri/min.	200 nm a 2500/3000 giri/min.
ALIMENTAZIONE	iniezione sequenziale multipoint	iniezione sequenziale multipoint
CAPACITÀ SERBATOIO BENZINA/GPL (L)	70/72 - metano 19 kg	70/72 - metano 19 kg
TELAIO	portante a deformazione progressiva	portante a deformazione progressiva
TRASMISSIONE	cambio meccanico 5 marce	cambio meccanico 5 marce + ridotte
RAPPORTO AL PONTE	4.55	4.55
RAPPORTO FINALE DI TRASMISSIONE	3,922	3,922
TRAZIONE	posteriore	posteriore/4WD
INSERIMENTO TRAZIONE INTEGRALE	no	elettronico
STERZO	a pignone e cremagliera servoassistito	a pignone e cremagliera servoassistito
SOSPENSIONI ANTERIORI	indipendenti, a doppio braccio con molle elicoidali e barra di torsione	indipendenti, a doppio braccio con molle elicoidali e barra di torsione
SOSPENSIONI POSTERIORI	interconnesse con balestre	interconnesse con balestre
IMPIANTO FRENANTE	doppio circuito frenante servoassistito con dischi ant. e tamburi post.	doppio circuito frenante servoassistito con dischi ant. e tamburi post.
CAPACITÀ DI SPUNTO IN SALITA	30%	30%
ANGOLO D'APPROCCIO/D'USCITA	30°/26,5°	30°/24°
ANGOLO DI RAMPA	17,5°	17,5°
CONSUMI CICLO COMBINATO (L-M ³ /100 KM)	benz. 10.7; GPL 14.6; metano 12.8	benz. 10.7; GPL 14.6; metano 12.8
EMISSIONI CO ² (g/Km)	benz. 251; GPL 236; metano 218	benz. 251; GPL 236; metano 218
PNEUMATICI	235/65 R17 - 235/70 R16	235/65 R17 - 235/70 R16
VELOCITA' MASSIMA (Km/h)	140	140