

Schede tecniche

Versione	1.6 Bz 4x2	1.6 Bz 4x2 CA	1.6 Bz 4x4	2.0 4x2	2.0 4x4
Motopropulsore					
Cilindrata (Cc)	1598	1598	1598	1956	1956
Cilindrata (l)	1,6	1,6	1,6	2	2
Comando Distribuzione Motore	Cinghia dentate	Cinghia dentate	Cinghia dentate	Cinghia dentate	Cinghia dentate
Comando Punterie Motore	Punterie Meccaniche	Punterie Meccaniche	Punterie Meccaniche	Punterie Idrauliche	Punterie Idrauliche
Diametro x Corsa (mm)	78x83	78x83	78x83	83x90,4	83x90,4
Disposizione Cilindri	In Linea				
Numero Cilindri	4				
Tipo Alimentazione	MPI	MPI	MPI	D Common Rail	D Common Rail
Tipo Distribuzione	2ACT				
Carburante	Benzina	Benzina	Benzina	Gasolio	Gasolio
Caratteristiche Motore	Aspirato	Aspirato	Aspirato	Sovrali. Turbo	Sovrali. Turbo
Famiglia Motore	SZK	SZK	SZK	B Ds	B Ds
Numero Valvole per Cilindro	4				
Rapporto Compressione	10,5	10,5	10,5	16,5	16,5
Caratteristiche Cambio	Meccanico	Automatico	Meccanico	Meccanico	Meccanico
Famiglia Cambio	SZK				
Num Marce	5	4	5	6	6
Comando Frizione	Disco a secco con molla di innesto a tazza				
Trazione	Anteriore	Anteriore	4x4 con differenziale autobloccante a controllo elettronico	Anteriore	4x4con differenziale autobloccante a controllo elettronico

Livello Ecologia	Euro 5				
Prestazioni e Consumi					
Accelerazione 0-100 km/h (sec)	10,7	12,3	11,5	10,5	11,2
Consumo Combinato (l/100Km)	6,2	7,2	6,5	5,1	5,4
Consumo Urbano(l/100Km)	7,9	9,2	8,2	6,4	7
Consumo Extraurbano (l/100Km)	5,2	5,9	5,5	4,4	4,6
Coppia max (giri/min)	4400	4400	4400	1500	1500
Coppia Nm	156	156	156	320	320
Coppia Kgm	15,9	15,9	15,9	32,6	32,6
Emissione CO2 (g/Km)	143	165	149	134	142
Potenza max (giri/min)	6000	6000	6000	3500	3500
Potenza max CV	120	120	120	135	135
Potenza max KW	88	88	88	99,2	99,2
Velocità max (Km/h)	185	175	175	190	180
Impianto frenante, ruote, sospensioni, impianto elettrico					
Anteriori: Ø mm	D 280				
Posteriori: Ø mm	D 280				
Servofreno: Ø mm	10"				
Sospensioni Anteriori	Ruote indipendenti tipo McPherson				
Sospensioni Posteriori	Ad assale torcente				
Pneumatici	205 / 60 R16				
Capacità Batteria (Ah)	36	36	36	60	60
Tipo sterzo	elettrico su pignone				
Diametro Sterzata (m)	11				
Dimensioni					
Altezza max a vuoto (mm)	1620				
Carreggiata Anteriore (mm)	1495				
Carreggiata Posteriore (mm)	1495				
Larghezza (mm)	1755				
Lunghezza (mm)	4115				
Numero Posti	5				
Numero Porte	5				

Passo Numerico (mm)	2500				
Altezza minima da terra (standard A) (mm)	190				
Capacità bagagliaio (dm³)	270/670				
Pesi-rifornimenti					
Peso veicolo in ordine di marcia (kg)	1190	1190	1250	1335	1370
Peso rimorchiabile	1200				
Capacità Serbatoio	50				