

Scheda tecnica

VERSIONE	WORKING CABINA CORTA	WORKING CABINA DOPPIA	TREKKING CABINA CORTA	TREKKING CABINA LUNGA	ADVENTURE CABINA LUNGA	ADVENTURE CABINA DOPPIA
MOTORE	1,3 Multijet 16 V	1,3 Multijet 16 V	1,3 Multijet 16 V	1,3 Multijet 16 V	1,3 Multijet 16 V	1,3 Multijet 16 V
N° cilindri, disposizione	4 in linea	4 in linea	4 in linea	4 in linea	4 in linea	4 in linea
Cilindrata (cm3)	1248	1248	1248	1248	1248	1248
Potenza max: CV-CEE (kW-CEE)	95 (70)	95 (70)	95 (70)	95 (70)	95 (70)	95 (70)
a giri/min	4000	4000	4000	4000	4000	4000
Coppia max:Nm-CEE (Kgm-CEE)	200 (20,4)	200 (20,4)	200 (20,4)	200 (20,4)	200 (20,4)	200 (20,4)
a giri/min	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Livello ecologico	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
TRASMISSIONE						
Trazione	anteriore	anteriore	anteriore	anteriore	anteriore	anteriore
Cambio, n. marce	5 + RM	5 + RM	5 + RM	5 + RM	5 + RM	5 + RM
STERZO						
Tipo	A pignone e cremagliera con servosterzo idraulico	A pignone e cremagliera con servosterzo idraulico	A pignone e cremagliera con servosterzo idraulico	A pignone e cremagliera con servosterzo idraulico	A pignone e cremagliera con servosterzo idraulico	A pignone e cremagliera con servosterzo idraulico
Diametro di sterzata (m)	10,7	10,7	10,7	10,7	11,3	11,3
FRENI - D (disco) - T (tamburo)						
Anteriori: (mm)	D 257	D 257	D 257	D 257	D 257	D 257
Posteriori: (mm)	T 228	T 228	T 228	T 228	T 228	T 228
SOSPENSIONI						
Anteriore	A ruote indipendenti, tipo McPherson con bracci oscillanti inferiori collegati ad una traversa. Molle ad elica disassate ed ammortizzatori idraulici telescopici a doppio effetto. Barra stabilizzatrice.					
Posteriore	Ad assale rigido con balestra monolama longitudinale parabolica.					
RUOTE						
Pneumatici	175/70 R 14	175/70 R 14	175 / 70 R14 TASSELATI	175 / 70 R14 TASSELATI	205 / 65 R15 TASSELATI	205 / 65 R15 TASSELATI
PRESTAZIONI						
Velocità massima (km/h)	163	163	163	163	159	159
Accelerazione (sec.): 0 ÷ 100 km/h	12,8	12,8	12,8	12,8	13,2	13,2
DIMENSIONI ESTERNE						
Passo (mm)	2718	2718	2718	2718	2753	2753
Lunghezza/Larghezza/ Altezza (mm)	4409 / 1664 / 1525	4409 / 1664 / 1580	4409 / 1664 / 1564	4409 / 1664 / 1588	4457 / 1740 / 1648	4457 / 1740 / 1631
DIMENSIONI VANO DI CARICO						
Lunghezza/Larghezza/ Altezza (mm)	1685/1300/1525	1082/1300/1580	1685/1300/1564	1332/1300/1588	1332/1300/1648	1082/1300/1631
Larghezza tra passaruota (mm)	1070	1070	1070	1070	1070	1070
Altezza cassone (mm)	540	540	540	540	540	540
Volume di carico (dm3)	1100	580	1100	800	830	580
PESI - RIFORNIMENTI						
Peso in ordine di marcia DIN (kg)	1210	1265	1210	1230	1250	1285
Peso totale a terra (Kg)	1915	1915	1915	1915	1915	1915
Portata utile compreso conducente (Kg)	705	650	705	685	665	630
Peso max rimorchiabile (kg) non frenato/frenato	450 / 1000	450 / 1000	450 / 1000	450 / 1000	450 / 1000	450 / 1000
CONSUMI (l/100 Km)						
Ciclo Urbano (l/100Km)		6,5		6,5		6,6
Ciclo Extra- Urbano (l/100Km)		4,5		4,5		4,6
Ciclo Combinato (l/100Km)		5,2		5,2		5,3
Emissioni allo scarico CO2 (g/Km)		138		138		140