

MOTORE	
TIPO	6.4 HEMI 392
N° CILINDRI	V8
CILINDRATA (CM ³)	6.417
POTENZA MASSIMA	470 CV/354 Kw @6.000 rpm
COPPIA MASSIMA	637 Nm @ 4.300 rpm
INIEZIONE	Multi-Port Sequenziale Elettronico
ALESAGGIO X CORSA (MM)	103.9 x 94.5
RAPPORTO DI COMPRESSIONE	10.9:1
N° VALVOLE	16
PRESTAZIONI	
TRASMISSIONE	8HP75 Automatico, Overdrive a 8 marce
ACCELERAZIONE 0-100 KM/H (SECONDI)	4,5
FRENI ANTERIORI MILITEM	Disco 370mm Gruppo disco semi flottante con campana di alluminio, Pinze radiali a 6 pistoni, Tubo intrecciato
FRENI POSTERIORI MILITEM	Disco 370mm Gruppo disco semi flottante con campana di alluminio, Pinze radiali a 6 pistoni, Tubo intrecciato
IMPIANTO DI SCARICO MILITEM	A doppia modalità, con 4 terminali neri
TRASMISSIONE 4WD	
MODALITÀ D'USO	4WD Alto; 4WD Automatico; 4WD Neutro; 4WD Basso
RAPPORTO ASSI	3.73 , 4.56
CONSUMI ED EMISSIONI	
NORMATIVA EMISSIONI	EURO 6D
CONSUMO CARBURANTE – CICLO URBANO (L/100 KM)	18,5

CONSUMO CARBURANTE – CICLO EXTRA-URBANO (L/100 KM)	14,3
CONSUMO CARBURANTE – CICLO COMBINATO (L/100 KM)	16,5
EMISSIONI CO2 CICLO COMBINATO (G/KM)	357
PESO E DIMENSIONI	
PESO A VUOTO (KG)	2.315
CAPACITÀ DI TRAINO (KG)	1.587
ALTEZZA (MM)	1.893
LARGHEZZA (MM)	1.875
LUNGHEZZA (MM)	4.785
PASSO (MM)	3.008
ALTEZZA DA TERRA (MM)	262
PNEUMATICI STANDARD	ALL-TERRAIN 35 x 12,5/R20
CAPACITÀ DEL SERBATOIO CARBURANTE (L)	81
ALTRO	
ANGOLO DI ATTACCO/USCITA/DOSSO	44.5°/37.5°/22.6°
ASSE ANTERIORE	Terza generazione DANA 44
ASSE POSTERIORE	Terza generazione DANA 44
SOSPENSIONI (ANTERIORI/POSTERIORI)	MILITEM Ammortizzatori monotubo in alluminio e arresto di rimbalzo idraulico con protezione in carbonio e serbatoio separato per il gas
LUBRIFICANTI	BARDAHL



Determinato in base alle emissioni di CO2 misurate in considerazione della massa del veicolo.