

DATI TECNICI

2.5 CS - 3.0 CSL	2.5 CS	2800 CS 2800 CS USA	3.0 CS 3.0 CS USA	3.0 CSi	3.0 CSL	3.0 CSL iniezione	3.0 CSL "Batmobile"
sigla interna	E9; dal 9/73: E9/73			E9		E9/73	
tipo carrozzeria	coupé 2 porte, 4 posti						
lunghezza x larghezza x altezza: cm	466 x 167 x 137	466 x 167 x 137; USA dal 9/73: circa 480 x 167 x 137		466 x 167 x 137		463 x 173 x 137	
passo: cm	261,6	262, 5					
massa a vuoto: kg	1400	1345	1400; USA: 1445; USA dal 9/73: 1645	1420	1350	1370	1300
motore	anteriore longitudinale, ciclo Otto, 6 cilindri in linea, raffreddamento ad acqua						
alesaggio x corsa: mm	86 x 71,5	86 x 80	89 x 80			89,25 x 80	89,25 x 84
cilindrata: cm3	2494	2788	2985			3003	3153
distribuzione	1 albero a camme in testa (catena), 2 valvole per cilindro						
rapporto di compressione	9:1		9:1; USA dal 9/73: 8,3:1	9,5:1			
alimentazione	2 carburatori Zenith, starter automatico			iniezione elettronica Bosch D- Jetronic	2 carburatori Zenith, starter automatico	iniezione elettronica Bosch D- Jetronic	
potenza: CV DIN @ giri/min.	150 @ 6000	170 @ 5800	180 @ 6000; USA: 170 @ 6000; dal 9/72: 168 @ 5800	200 @ 5500	180 @ 6000	200 @ 5500	206 @ 5600
coppia massima: Nm @ giri min.	210 @ 3700	232 @ 3700	260 @ 3700	270 @ 4300	260 @ 3700	272 @ 4300	288 @ 4200
tipo di carburante	benzina super 98 RON						

	2.5 CS	2800 CS 2800 CS USA	3.0 CS 3.0 CS USA	3.0 CSi	3.0 CSL	3.0 CSL iniezione	3.0 CSL "Batmobile"
impianto elettrico	12V, alternatore 630W	12V, alternatore 500W; dal 3/70: 630W	12V, alternatore 630W				
trazione	posteriore						
cambio	manuale a 4 rapporti; a richiesta: automatico a 3 rapporti			manuale a 4 rapporti			
sospensioni	anteriori e posteriori indipendenti						
freni	a disco, servofreno	anteriori a disco, posteriori a tamburo, servofreno	a disco, servofreno				
sterzo	a vite e rullo; a richiesta: a circolazione di sfere, servosterzo						
pneumatici	195/70 HR 14			195/70 VR 14			
velocità massima: km/h	200	205	213; USA: 200	220			
accelerazione 0 – 100 km/h (USA 0 – 96 km/h): sec.	10,5	10	9; USA dal 9/73: 9,5	8	7,5		
consumo: l/100 km	12 - 17			13 - 18			
serbatoio carburante: l	70						
periodo di produzione	1974 - 75	1968 - 71; USA: 1968 - 72	1971 - 75; USA: 1972 - 75	1971 - 75	1971 - 72	1972 - 73	1973 - 74