

Motorenprogramm Senator-B 1987 bis 1993

Motor/ Typ	Bohrung x Hub in mm	Hubraum in cm ³	Zylinderzahl Bauart	Ventil- steuerung	Ventil- antrieb	Leistung kW/PS	Drehmoment Nm/min ⁻¹	Gemisch- aufbereitung	Batterie V/Ah	Einsatz- zeitraum
2,6 i Dual Ram	88,8 x 69,8	2.461	6/Reihe	cih	Duplex- kette	100/136	186/4.600	L-Jetronic	12/44	September 1991– Mai 1993
3,0 i Kat	95 x 69,8	2.935	6/ Reihe	cih	Duplex- kette	115/156	230/3.800	Motronic	12/44	September 1987– Juni 1989
3,0 Si	95 x 69,8	2.935	6/Reihe	cih	Duplex- kette	130/177	240/4.200	LE 2-Jetronic	12/44	März 1987– August 1992
3,0i 24V Dual Ram	95 x 69,8	2.935	6/Reihe	ohc	Simplex- ketten	150/204	270/3.600	Motronic M1.5	12/66	Juni 1989– August 1992
C40SE 24V Irmischer	98 x 88	3.983	6/Reihe	ohc	Simplex- ketten	200/272	395/3.300	Motronic M1.5	12/66	Februar 1990– 1992