

Motorenprogramm Omega-B1, 1994 bis 1999

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
2,0 i	86 x 86	1.998	4/Reihe	ohc	Zahnriemen	85/115	178/2.800	Multipoint	12/44	Januar 1994– August 1998
2,0 16 V	86 x 86	1.998	4/Reihe	dohc	Zahnriemen	100/136	185/4.000	Multipoint	12/44	Januar 1994– August 1999
2,5 TD	80 x 82,8	2.497	6/Reihe	ohc	Kette	96/130	250/2.200	Verteiler- pumpe	12/85	Januar 1994– August 1999
2,5 V6	81,6 x 79,6	2.498	V6	2x dohc	Zahnriemen	125/170	227/3.200	Motronic	12/55	Januar 1994– August 1999
MV 6	86 x 85	2.962	V6	2 x dohc	Zahnriemen	155/210	155/3.600	Motronic	12/55	Januar 1994– August 1999
2,0 DTI 16V	84 x 90	1.995	4/Reihe	sohc	Kette	74/100	205/1.650	Direkt- Einspritzung	12 /70	August 1997– August 1999