



Hersteller	Modell	Bjhr von	Bjhr bis	Karosserie	Hubraum	PS	KW	MW 1	MW 2	MW 3	MW 4	MW 5
Opel	Rekord D (1700)	1972	1974	Limousine 2-türig	1698	66	49	12000	8100	5600	1300	600
Opel	Rekord D (1900)	1975	1977	Limousine 2-türig	1897	75	55	12100	8200	5600	1400	600
Opel	Rekord D (1700 S)	1972	1974	Limousine 2-türig	1698	83	61	12300	8600	5900	1500	600
Opel	Rekord D (1900 S)	1975	1977	Limousine 2-türig	1897	90	66	13000	9000	5900	1500	500
Opel	Rekord D (1900 SH)	1972	1974	Limousine 2-türig	1897	97	71	13000	9100	6100	1600	600
Opel	Rekord D (2000 S)	1975	1977	Limousine 2-türig	1956	100	74	13200	9200	6100	1600	600
Opel	Rekord D (1700)	1975	1977	Limousine 4-türig	1698	60	44	12100	8100	5600	1300	400
Opel	Rekord D (2100 D)	1972	1977	Limousine 4-türig	2068	60	44	12000	8000	5500	1300	500
Opel	Rekord D (1700)	1972	1974	Limousine 4-türig	1698	66	49	12300	8200	5700	1400	600
Opel	Rekord D (1900)	1975	1977	Limousine 4-türig	1897	75	55	12500	8400	5800	1500	600
Opel	Rekord D (1700 S)	1972	1974	Limousine 4-türig	1698	83	61	12800	8900	6000	1600	600
Opel	Rekord D (1900 S)	1975	1977	Limousine 4-türig	1897	90	66	13500	9300	6000	1600	500
Opel	Rekord D (1900 SH)	1972	1974	Limousine 4-türig	1897	97	71	13800	9500	6300	1700	600
Opel	Rekord D (2000 S)	1975	1977	Limousine 4-türig	1956	100	74	14100	9600	6300	1700	600
Opel	Rekord E 2.3 Diesel	1977	1982	Kombi 5-türig	2244	65	48	7200	4800	3200	1200	700
Opel	Rekord E 1.9 N	1977	1982	Kombi 5-türig	1897	75	55	8100	5400	3400	1200	700
Opel	Rekord E 2.0 N	1977	1982	Kombi 5-türig	1956	90	66	8600	5800	3500	1300	700
Opel	Rekord E 2.0 S	1977	1982	Kombi 5-türig	1956	101	74	8900	6000	3600	1400	700
Opel	Rekord E 2.0 E	1977	1982	Kombi 5-türig	1979	110	81	9200	6200	3800	1400	700
Opel	Rekord E(2) Caravan 1.8 S	1982	1986	Kombi 5-türig	1771	90	66	8000	5300	3200	1300	700
Opel	Rekord E(2) Caravan 1.8i Kat	1985	1986	Kombi 5-türig	1771	101	74	8400	5600	3400	1300	700
Opel	Rekord E(2) Caravan 2.0 S	1982	1986	Kombi 5-türig	1956	101	74	8600	5800	3500	1300	700
Opel	Rekord E(2) Caravan 2.0 E	1982	1984	Kombi 5-türig	1979	110	81	9000	6000	3600	1400	700
Opel	Rekord E(2) Caravan 2.2i	1984	1986	Kombi 5-türig	2182	116	85	9200	6200	3800	1400	700
Opel	Rekord E 1.7 N	1977	1980	Limousine 2-türig	1698	60	44	7400	4800	3100	1100	600
Opel	Rekord E 1.9 N	1977	1982	Limousine 2-türig	1897	75	55	7600	4900	3100	1100	600
Opel	Rekord E 2.0 N	1977	1982	Limousine 2-türig	1979	90	66	8000	5200	3100	1200	600
Opel	Rekord E 2.0 S	1977	1982	Limousine 2-türig	1956	101	74	8500	5600	3400	1300	700
Opel	Rekord E 2.0 E	1977	1982	Limousine 2-türig	1979	110	81	8800	5800	3500	1300	700
Opel	Rekord E 2.1 Diesel	1977	1982	Limousine 4-türig	2068	60	44	7500	4700	3100	1100	600
Opel	Rekord E(2) 2.3 Diesel	1982	1986	Limousine 4-türig	2268	65	48	7200	4800	3200	1100	600
Opel	Rekord E 1.9 N	1977	1982	Limousine 4-türig	1897	75	55	7900	5100	3100	1200	600
Opel	Rekord E(2) 1.8 N	1982	1986	Limousine 4-türig	1796	75	55	7200	4600	2800	1000	600
Opel	Rekord E(2) 2.3 Turbodiesel	1984	1986	Limousine 4-türig	2244	86	63	7900	5300	3200	1100	600
Opel	Rekord E 2.0 N	1977	1982	Limousine 4-türig	1979	90	66	8000	5300	3300	1300	700
Opel	Rekord E(2) 1.8 S	1982	1986	Limousine 4-türig	1771	90	66	7200	4900	3000	1200	600
Opel	Rekord E 2.0 S	1977	1982	Limousine 4-türig	1956	100	74	8300	5600	3400	1300	700
Opel	Rekord E(2) 1.8i Kat	1985	1986	Limousine 4-türig	1795	100	74	7700	4900	3000	1200	600
Opel	Rekord E(2) 2.0 S	1982	1986	Limousine 4-türig	1956	101	74	7900	5000	3000	1200	700
Opel	Rekord E 2.0 E	1977	1982	Limousine 4-türig	1979	110	81	8300	6000	3700	1400	700
Opel	Rekord E(2) 2.0 E	1982	1984	Limousine 4-türig	1979	110	81	8300	5400	3300	1300	700
Opel	Rekord E(2) 2.2i	1984	1986	Limousine 4-türig	2182	115	85	9000	5500	3500	1400	700
Opel	Omega A Caravan (Kat)	1986	1990	Kombi 5-türig	1984	115	85	0	4100	2300	1000	0
Opel	Omega A Caravan (Kat)	1990	1994	Kombi 5-türig	1998	115	85	0	4100	2300	1000	0
Opel	Omega A Caravan (Kat)	1988	1990	Kombi 5-türig	2410	125	92	0	4300	2400	1100	0
Opel	Omega A Caravan (Kat)	1990	1991	Kombi 5-türig	2410	125	92	0	4300	2400	1100	0
Opel	Omega A Caravan (Kat)	1990	1994	Kombi 5-türig	2594	150	110	0	5800	3200	1500	0
Opel	Omega A Caravan (Kat)	1988	1990	Kombi 5-türig	2935	177	130	0	6500	3700	1900	0
Opel	Omega A Caravan (Kat)	1990	1994	Kombi 5-türig	2969	200	147	0	7800	4300	2000	0
Irmscher	Omega C40	1990	1993	Kombi 5-türig	3983	272	200	0	33000	21500	11600	0
Irmscher	Omega C40E	1990	1993	Kombi 5-türig	3983	272	200	0	38000	24700	13300	0
Opel	Omega A	1987	1989	Limousine 4-türig	1771	88	65	0	2700	1400	600	0
Opel	Omega A Turbodiesel	1988	1993	Limousine 4-türig	2298	100	74	0	2800	1400	600	0
Opel	Omega A	1986	1987	Limousine 4-türig	1771	115	85	0	3000	1700	800	0
Opel	Omega A (Kat)	1986	1990	Limousine 4-türig	1998	115	85	0	3300	1800	800	0
Opel	Omega A (Kat)	1990	1994	Limousine 4-türig	1998	115	85	0	3300	1800	800	0
Opel	Omega A (Kat)	1988	1990	Limousine 4-türig	2410	125	92	0	3600	2000	900	0
Opel	Omega A (Kat)	1990	1991	Limousine 4-türig	2410	125	92	0	3600	2000	900	0
Opel	Omega A (Kat)	1990	1994	Limousine 4-türig	2594	150	110	0	4800	2700	1200	0
Opel	Omega A 3000 (Kat)	1987	1988	Limousine 4-türig	2935	156	115	0	6200	3500	1900	0
Opel	Omega A 3000 (Kat)	1988	1990	Limousine 4-türig	2936	177	130	0	6300	3600	1900	0
Opel	Omega A 24V (Kat)	1990	1993	Limousine 4-türig	2969	200	147	0	7000	3900	2000	0
Opel	Omega A 3000 (Kat)	1989	1994	Limousine 4-türig	2969	204	150	0	7000	3900	2000	0
Opel	Omega Evolution 500	1990	1991	Limousine 4-türig	2969	230	169	0	37500	24400	13100	0
Opel	Omega Evolution 500 4.0 24v	1990	1991	Limousine 4-türig	3983	272	200	0	41000	26700	14400	0
Opel	Lotus Omega	1989	1992	Limousine 4-türig	3636	377	277	65300	44800	29200	15700	0
Opel	Senator A2 2.3 TD	1985	1986	Limousine 4-türig	2260	86	63	7500	4700	2600	1200	700
Opel	Senator A2 2.3 Complex D	1985	1986	Limousine 4-türig	2260	95	70	7600	4800	2700	1200	700
Opel	Senator A2 2.0E	1983	1984	Limousine 4-türig	1979	110	81	8000	4900	2900	1300	700
Opel	Senator A2 2.2i	1984	1986	Limousine 4-türig	2197	116	85	8300	5300	3000	1300	700
Opel	Senator A 2.5 E	1981	1982	Limousine 4-türig	2490	136	100	10300	6700	3900	1600	900
Opel	Senator A2 2.5E	1983	1984	Limousine 4-türig	2490	136	100	9800	6400	3600	1500	800



Hersteller	Modell	Bjhr von	Bjhr bis	Karosserie	Hubraum	PS	KW	MW 1	MW 2	MW 3	MW 4	MW 5
Opel	Senator A2 2.5i	1984	1986	Limousine 4-türig	2490	136	100	9800	6400	3500	1500	800
Opel	Senator A 2.8 S	1978	1982	Limousine 4-türig	2784	140	103	10000	6500	3600	1500	900
Opel	Senator A 3.0 S	1978	1982	Limousine 4-türig	2968	150	110	10800	7000	4000	1700	900
Opel	Senator A2 3.0i Kat	1985	1986	Limousine 4-türig	2968	156	115	11500	7300	4000	1700	900
Opel	Senator A2 3.0E	1983	1984	Limousine 4-türig	2968	179	132	12400	7800	4200	1800	1000
Opel	Senator A2 3.0i	1984	1986	Limousine 4-türig	2968	179	132	12400	7800	4200	1800	1000
Opel	Senator A 3.0 E	1978	1982	Limousine 4-türig	2968	180	132	12700	8100	4400	1800	1000
Bitter	CD	1974	1981	Coupé	5354	230	169	81000	63500	39500	21000	11000
Bitter	SC	1981	1986	Coupé	2968	180	132	37100	27200	18500	9700	3600
Bitter	SC 3.9	1984	1986	Coupé	3849	210	154	40800	30100	20500	10700	3800
Bitter	SC Cabriolet	1984	1986	Cabriolet	2968	180	132	48400	35900	24400	13800	4700
Bitter	SC 3.9 Cabriolet	1984	1986	Cabriolet	3849	210	154	53300	39200	26900	14300	4900
Opel	Monza A2/ Keinath C5	1984	1986	Cabriolet	2968	179	132	44000	34000	23000	0	0
Opel	Monza 2.0 E (A2)	1982	1984	Coupé	1979	110	81	12100	7300	4000	1600	800
Opel	Monza 2.2i (A1)	1984	1986	Coupé	2197	115	85	12600	7600	4100	1700	800
Opel	Monza 2.5 E (A2)	1981	1982	Coupé	2490	136	100	15200	9400	5200	2100	1000
Opel	Monza 2.5 E (A2)	1982	1984	Coupé	2471	136	100	13900	8400	4700	2000	900
Opel	Monza 2.5i (A2)	1984	1986	Coupé	2471	136	100	13900	8400	4700	1900	900
Opel	Monza 2.8 S (A1)	1978	1981	Coupé	2784	140	103	14100	8500	4800	2100	1000
Opel	Monza 3.0 S (A1)	1978	1982	Coupé	2968	150	110	16500	10200	5500	2200	1100
Opel	Monza 3.0i Kat (A2)	1985	1986	Coupé	2968	156	115	16500	10100	5500	2100	1100
Opel	Monza GSE (A1)	1983	1986	Coupé	2968	179	132	19000	12000	6500	2400	1200
Opel	Monza 3.0 E (A1)	1978	1982	Coupé	2968	180	132	18600	11500	6200	2300	1200
Opel	Monza 3.0 E (A2)	1983	1986	Coupé	2968	180	132	18300	11300	6000	2300	