

SEZNAM MODELOV NOVIH OSEBNIH AVTOMOBILOV, KI SO NAPRODAJ V RS V LETU 2018

Znamka motornega vozila kategorije M1	Vrsta goriva	Model	Motor		Prenos moči - menjalnik (M - mehanski, A - avtomatski, MA - Easytronic)	Poraba goriva			Emisije toplogrednih plinov		Emisije onesnaževal zunanjega zraka						
			Prostornina	Moč		mestna	izvenmestna	kombinirana	Oglikov dioksid (CO ₂) - kombinirana	Emisijska stopnja vozila	Dušikovi oksidi (NO _x)	Trdni delci	Število delcev	Oglikov monoksid (CO)	Skupni oglikovodiki (THC)	Skupni oglikovodiki in dušikovi oksidi (THC+NO _x)	Nemetanski oglikovodiki (NMHC)
OPEL	bencin	Adam	999	66	M	5,4	4,5	4,8	111	EURO6d-TEMP	0,017	0,001	1,26	0,428	0,022	-	0,016
OPEL	bencin	Adam	999	85	M	6,1	4,6	5,1	118	EURO6d-TEMP	0,021	0,001	0,98	0,522	0,025	-	0,017
OPEL	bencin	Adam	1229	51	M	7,3	4,6	5,6	128	EURO6d-TEMP	0,043	-	-	0,522	0,035	-	0,032
OPEL	bencin	Adam	1398	74	M	7,1	4,8	5,6	128	EURO6d-TEMP	0,014	-	-	0,722	0,031	-	0,026
OPEL	bencin	Adam	1398	64	M	7,6	4,8	5,8	133	EURO6d-TEMP	0,017	-	-	0,795	0,027	-	0,024
OPEL	bencin	Adam	1398	74	M	7,5	4,9	5,8	134	EURO6d-TEMP	0,018	-	-	0,742	0,035	-	0,031
OPEL	bencin	Adam	1398	110	M	8,1	5,2	6,3	144	EURO6d-TEMP	0,021	-	-	0,543	0,031	-	0,025
OPEL	bencin	Corsa 3v	999	66	M	5,7	4,4	4,8	111	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 3v	1364	74	M	7,0	4,8	5,6	128	EURO6d-TEMP	0,018	-	-	0,577	0,032	-	0,026
OPEL	bencin	Corsa 3v	1398	55	M	7,1	4,9	5,7	130	EURO6d-TEMP	0,018	-	-	0,747	0,034	-	0,030
OPEL	bencin	Corsa 3v	1398	66	M	7,2	4,8	5,7	130	EURO6d-TEMP	0,032	-	-	0,777	0,037	-	0,033
OPEL	bencin	Corsa 3v	1229	51	M	7,3	4,9	5,7	131	EURO6d-TEMP	0,049	-	-	0,598	0,027	-	0,024
OPEL	bencin	Corsa 3v	1364	110	M	7,7	5,1	6,0	138	EURO6d-TEMP	0,037	-	-	0,651	0,044	-	0,037
OPEL	bencin	Corsa 3v	1398	66	A	7,7	5,4	4,6	142	EURO6d-TEMP	0,040	-	-	0,618	0,019	-	0,016
OPEL	bencin	Corsa 5v	999	66	M	5,8	4,6	5,0	115	EURO6d-TEMP	0,016	0,000	1,36	0,473	0,028	-	0,020
OPEL	bencin	Corsa 5v	1398	66	M	6,8	4,9	5,6	128	EURO6d-TEMP	0,020	-	-	0,742	0,044	-	0,040
OPEL	bencin	Corsa 5v	1364	74	M	7,0	4,8	5,6	128	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 5v	1398	55	M	7,1	4,8	5,7	130	EURO6d-TEMP	0,018	-	-	0,747	0,034	-	0,030
OPEL	bencin	Corsa 5v	1398	66	M	7,2	4,8	5,7	130	EURO6d-TEMP	0,032	-	-	0,777	0,037	-	0,033
OPEL	bencin	Corsa 5v	1229	51	M	7,3	4,8	5,7	131	EURO6d-TEMP	0,049	-	-	0,598	0,027	-	0,024
OPEL	bencin	Corsa 5v	1398	66	M	7,7	5,1	6,1	139	EURO6d-TEMP	0,028	-	-	0,651	0,044	-	0,037
OPEL	bencin	Corsa 5v	1364	110	A	8,2	5,6	6,6	149	EURO6d-TEMP	0,040	-	-	0,618	0,019	-	0,016
OPEL	bencin	Astra 4v	1364	103	M	8,6	5,2	6,4	148	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 4v	1364	103	A	8,8	5,5	6,8	155	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1598	147	A	8,3	5,3	6,4	146	EURO6d-TEMP	0,019	0,000	1,21	0,483	0,031	-	0,026
OPEL	bencin	Astra 5v	1598	147	A	8,4	5,4	6,5	148	EURO6d-TEMP	0,019	0,000	1,21	0,483	0,031	-	0,026
OPEL	bencin	Astra 5v	999	66	M	5,4	4,2	4,7	107	EURO6d-TEMP	0,028	0,000	0,91	0,307	0,021	-	0,017
OPEL	bencin	Astra 5v	999	77	M	5,5	4,1	4,7	107	EURO6d-TEMP	0,033	0,001	0,36	0,358	0,032	-	0,025
OPEL	bencin	Astra 5v	999	77	M	5,7	4,3	4,8	110	EURO6d-TEMP	0,033	0,001	0,36	0,358	0,032	-	0,025
OPEL	bencin	Astra 5v	1598	147	M	8,5	5,1	6,3	144	EURO6d-TEMP	0,045	0,000	0,61	0,298	0,023	-	0,017
OPEL	bencin	Astra 5v	1598	147	M	8,5	5,3	6,5	147	EURO6d-TEMP	0,045	0,000	0,61	0,298	0,023	-	0,017
OPEL	bencin	Astra 5v	1399	92	M	7,6	4,8	5,8	133	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1399	92	M	6,7	4,6	5,4	125	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1399	110	M	7,6	4,8	5,8	134	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1399	110	M	6,7	4,6	5,4	125	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1399	110	A	7,3	4,5	5,5	127	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1399	92	M	7,7	4,8	5,9	135	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1399	92	M	6,8	4,7	5,5	127	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1399	110	M	7,7	4,8	5,9	136	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1399	110	M	6,8	4,7	5,5	126	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1399	110	A	7,4	4,8	5,7	131	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	999	66	M	5,4	4,2	4,6	107	EURO6d-TEMP	0,028	0,000	0,91	0,307	0,021	-	0,017
OPEL	bencin	Astra ST	999	77	M	5,5	4,1	4,6	107	EURO6d-TEMP	0,033	0,001	0,36	0,358	0,032	-	0,025
OPEL	bencin	Astra ST	999	77	M	5,7	4,3	4,8	110	EURO6d-TEMP	0,033	0,001	0,36	0,358	0,032	-	0,025
OPEL	bencin	Astra ST	1399	110	A	7,0	4,7	5,5	126	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1399	92	M	6,8	4,7	5,5	127	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1399	92	M	6,8	4,7	5,5	127	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1399	92	M	7,3	4,6	5,6	129	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1399	110	M	7,3	4,6	5,6	129	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1399	110	A	7,3	4,6	5,6	130	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1399	92	M	7,7	4,8	5,9	136	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1399	110	M	7,7	4,8	5,9	136	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1399	92	M	7,9	4,9	6,0	138	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1399	110	M	7,9	4,9	6,0	139	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1598	147	M	8,5	5,0	6,3	144	EURO6d-TEMP	0,045	0,000	0,61	0,298	0,023	-	0,017
OPEL	bencin	Astra ST	1598	147	M	8,5	5,2	6,4	147	EURO6d-TEMP	0,045	0,000	0,61	0,298	0,023	-	0,017
OPEL	bencin	Astra ST	1598	147	A	8,5	5,4	6,5	149	EURO6d-TEMP	0,019	0,000	1,21	0,483	0,031	-	0,026
OPEL	bencin	Astra ST	1598	147	A	8,6	5,5	6,6	151	EURO6d-TEMP	0,019	0,000	1,21	0,483	0,031	-	0,026
OPEL	bencin	Cascada	1598	100	M	7,2	7,1	7,1	164	EURO6d-TEMP	0,035	0,000	2,90	0,525	0,035	-	0,029
OPEL	bencin	Cascada	1598	100	A	7,6	7,5	7,6	175	EURO6d-TEMP	0,015	0,001	2,90	0,476	0,024	-	0,019
OPEL	bencin	Crossland X	1199	81	M	5,4	4,3	4,7	106	EURO6d-TEMP	0,024	0,001	3,69	0,400	0,024	-	0,020
OPEL	bencin	Crossland X	1199	60	M	6,2	4,4	5,1	117	EURO6d-TEMP	0,028	-	-	0,536	0,032	-	0,030
OPEL	bencin	Crossland X	1199	95	M	6,2	4,6	5,2	118	EURO6d-TEMP	0,021	0,001	3,5	0,699	0,029	-	0,024
OPEL	bencin	Crossland X	1199	81	A	6,5	5,0	5,6	127	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Grandland X	1199	96	M	6,1	4,6	5,1	117	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Grandland X	1199	96	A	6,0	4,8	5,2	119	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Grandland X	1199	96	M	6,1	4,9	5,3	121	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Grandland X	1199	96	A	6,1	4,9	5,3	121	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Grandland X	1598	133	A	7,2	5,0	5,8	132	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Grandland X	1598	110	A	-	-	-	-	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Mokka X	1364	103	M	8,0	5,4	6,4	147	EURO6d-TEMP	0,017	-	-	0,836	0,070	-	0,0654
OPEL	bencin	Mokka X	1364	88	M	8,0	5,5	6,4	148	EURO6d-TEMP	0,019	-	-	0,573	0,018	-	0,0136
OPEL	bencin	Mokka X	1364	88	M	8,1	5,7	6,6	151	EURO6d-TEMP	0,019	-	-	0,573	0,018	-	0,0136
OPEL	bencin	Mokka X	1364	103	A	8,6	5,8	6,8	157	EURO6d-TEMP	0,018	-	-	0,522	0,020	-	0,0172
OPEL	bencin	Mokka X	1364	103	M	9,0	5,9	7,0	162	EURO6d-TEMP	0,023	-	-	0,714	0,044	-	0,0386
OPEL	bencin	Mokka X	1364	103	A	8,8	6,0	7,0	162	EURO6d-TEMP	0,018	-	-	0,522	0,020	-	0,0172
OPEL	bencin	Zafira	1598	100	M	8,9	6,1	7,1	163	EURO6d-TEMP	0,031	0,000	0,65	0,484	0,041	-	0,034
OPEL	bencin	Zafira	1598	125	M	9,0	6,0	7,1	163	EURO6d-TEMP	0,027	0,001	0,70	0,471	0,025	-	0,020
OPEL	bencin	Zafira	1598	100	A	9,9	6,2	7,6	173	EURO6d-TEMP	0,017	0,001	1,65	0,569	0,027	-	0,021
OPEL	bencin	Insignia 5v	1490	103	M	7,1	4,8	5,6	129	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 5v	1490	121	M	7,1	4,8	5,6	129	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 5v	1490	121	A	7,6	5,1	6,0	138	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 5v	1598	147	M	7,8	5,2	6,2	141	EURO6d-TEMP	0,018	0,000	0,30	0,348	0,024	-	0,018
OPEL	bencin	Insignia 5v	1598	147	A												

SEZNAM MODELOV NOVIH OSEBNIH AVTOMOBILOV, KI SO NAPRODAJ V RS V LETU 2018

Znamka motornega vozila kategorije M1	Vrsta goriva	Model	Motor		Prenos moči - menjalnik (M - mehanski, A - avtomatski, MA - Easytronic)	Poraba goriva			Emisije toplogrednih plinov		Emisije onesnaževal zunanjega zraka						
			Prostornina	Moč		mestna	izvenmestna	kombinirana	Oglikov dioksid (CO ₂) - kombinirana	Emisijska stopnja vozila	Dušikovi oksidi (NO _x)	Trdni delci	Število delcev	Oglikov monoksid (CO)	Skupni oglikovodiki (THC)	Skupni oglikovodiki in dušikovi oksidi (THC+NO _x)	Nemetanski oglikovodiki (NMHC)
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	81	M	5,1	3,5	4,1	107	EURO6d-TEMP	0,033	0,000	0,24	0,070	-	0,045	0,045
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	81	M	5,5	3,7	4,4	115	EURO6d-TEMP	0,021	0,000	0,05	0,088	0,015	0,045	0,031
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	100	M	5,3	3,9	4,4	116	EURO6d-TEMP	0,030	0,000	0,17	0,044	0,011	0,038	0,038
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	100	A	5,9	3,9	4,6	122	EURO6d-TEMP	0,021	0,001	0,09	0,020	0,009	0,031	0,024
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	110	M	6,2	4,0	4,8	127	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	0,038	-
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	81	M	5,3	3,6	4,2	110	EURO6d-TEMP	0,033	0,000	0,24	0,070	-	0,031	0,045
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	81	M	5,6	3,8	4,5	118	EURO6d-TEMP	0,021	0,000	0,05	0,088	0,015	0,024	0,031
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	100	M	5,4	4,0	4,5	118	EURO6d-TEMP	0,030	0,000	0,17	0,044	0,011	0,024	0,038
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	100	A	6,0	4,1	4,8	126	EURO6d-TEMP	0,021	0,001	0,09	0,020	0,009	-	0,024
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	110	M	6,3	4,1	4,9	130	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	81	M	5,4	3,6	4,3	112	EURO6d-TEMP	0,033	0,000	0,24	0,070	-	0,045	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	81	M	5,5	3,8	4,4	116	EURO6d-TEMP	0,033	0,000	0,24	0,070	-	0,045	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	100	M	5,4	4,0	4,5	118	EURO6d-TEMP	0,030	0,000	0,17	0,044	0,011	0,038	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	81	M	5,7	3,8	4,5	119	EURO6d-TEMP	0,021	0,000	0,05	0,088	0,015	0,031	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	100	M	5,5	4,1	4,6	121	EURO6d-TEMP	0,030	0,000	0,17	0,044	0,011	0,038	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	81	M	5,8	3,9	4,6	122	EURO6d-TEMP	0,021	0,000	0,05	0,088	0,015	0,031	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	100	A	6,1	4,1	4,8	126	EURO6d-TEMP	0,021	0,001	0,09	0,020	0,009	0,024	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	100	A	6,2	4,2	4,9	130	EURO6d-TEMP	0,021	0,001	0,09	0,020	0,009	0,024	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	110	M	6,3	4,1	4,9	131	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	110	M	6,6	4,3	5,2	137	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Crossland X	1499	75	M	4,7	3,5	4,0	104	EURO6d-TEMP	0,029	0,001	0,03	0,071	-	0,044	0,024
OPEL	dizel	Crossland X	1499	88	A	4,4	3,8	4,0	105	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Grandland X	1499	96	M	4,7	3,9	4,2	110	EURO6d-TEMP	0,046	0,000	0,11	0,101	-	0,067	-
OPEL	dizel	Grandland X	1499	96	M	4,6	3,7	4,0	106	EURO6d-TEMP	0,046	0,000	0,11	0,101	-	0,067	-
OPEL	dizel	Grandland X	1499	96	A	4,5	4,0	4,2	109	EURO6d-TEMP	0,015	0,000	0,04	0,066	-	0,034	-
OPEL	dizel	Grandland X	1499	96	M	4,7	3,8	4,1	108	EURO6d-TEMP	0,046	0,000	0,11	0,101	-	0,067	-
OPEL	dizel	Grandland X	1499	96	A	4,4	3,9	4,1	108	EURO6d-TEMP	0,015	0,000	0,04	0,066	-	0,034	-
OPEL	dizel	Grandland X	1997	130	A	5,3	4,6	4,9	128	EURO6d-TEMP	0,029	0,001	0,93	0,051	-	0,031	-
OPEL	dizel	Mokka X	1598	100	M	5,4	4,5	4,8	127	EURO6d-TEMP	0,034	0,000	0,15	0,087	-	0,047	-
OPEL	dizel	Mokka X	1598	81	M	5,5	4,5	4,9	129	EURO6d-TEMP	0,025	0,000	0,07	0,077	-	0,037	-
OPEL	dizel	Mokka X	1598	81	M	5,5	4,6	5,0	131	EURO6d-TEMP	0,025	0,000	0,07	0,077	-	0,037	-
OPEL	dizel	Mokka X	1598	100	M	6,0	5,0	5,4	142	EURO6d-TEMP	0,030	0,000	0,1	0,441	-	0,043	-
OPEL	dizel	Mokka X	1598	100	A	6,7	4,7	5,4	143	EURO6d-TEMP	0,030	0,000	0,27	0,161	-	0,060	-
OPEL	dizel	Mokka X	1598	100	A	6,9	4,9	5,7	149	EURO6d-TEMP	0,030	0,000	0,27	0,161	-	0,060	-
OPEL	dizel	Zafira	1598	88	M	6,0	4,6	5,1	135	EURO6d-TEMP	0,050	0,000	0,16	0,066	-	0,076	-
OPEL	dizel	Zafira	1598	100	M	5,8	4,7	5,1	135	EURO6d-TEMP	0,066	0,001	0,47	0,085	-	0,072	-
OPEL	dizel	Zafira	1956	125	M	7,3	4,7	5,6	148	EURO6d-TEMP	0,029	0,001	0,28	0,132	-	0,049	-
OPEL	dizel	Zafira	1956	125	M	7,3	4,8	5,7	151	EURO6d-TEMP	0,029	0,001	0,28	0,132	-	0,049	-
OPEL	dizel	Zafira	1956	96	A	9,3	5,5	6,9	183	EURO6d-TEMP	0,028	0,000	0,33	0,039	-	0,046	-
OPEL	dizel	Zafira	1956	125	A	10,0	5,2	6,9	183	EURO6d-TEMP	0,030	0,000	0,51	0,039	-	0,035	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1598	81	M	5,2	3,9	4,4	116	EURO6d-TEMP	0,031	0,000	0,65	0,077	-	0,046	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1598	100	M	5,7	4,1	4,7	124	EURO6d-TEMP	0,021	0,000	0,14	0,068	-	0,041	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1598	100	A	6,8	4,5	5,4	141	EURO6d-TEMP	0,028	0,000	0,13	0,113	-	0,053	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	125	M	6,6	4,6	5,3	141	EURO6d-TEMP	0,025	0,001	2,19	0,100	-	0,046	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	125	A	7,0	4,6	5,5	145	EURO6d-TEMP	0,023	0,000	0,08	0,070	-	0,035	-
OPEL	dizel	Insignia 5v 4x4	1956	125	M	7,8	5,0	6,0	158	EURO6d-TEMP	0,018	0,000	0,04	0,278	-	0,044	-
OPEL	dizel	Insignia 5v 4x4	1956	154	A	9,3	5,7	7,0	184	EURO6d-TEMP	0,047	0,000	0,5	0,116	-	0,056	-
OPEL	dizel	Insignia 5v 4x4	1956	154	A	9,4	5,8	7,1	187	EURO6d-TEMP	0,047	0,000	0,5	0,116	-	0,056	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1598	81	M	5,4	4,2	4,6	122	EURO6d-TEMP	0,018	-	0,30	0,348	0,024	-	0,018
OPEL	dizel	Insignia ST	1598	100	M	5,9	4,3	4,9	128	EURO6d-TEMP	0,018	-	0,30	0,348	0,024	-	0,018
OPEL	dizel	Insignia ST	1598	100	A	6,8	4,6	5,4	142	EURO6d-TEMP	0,018	-	0,30	0,348	0,024	-	0,018
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	125	M	7,0	4,6	5,5	144	EURO6d-TEMP	0,047	-	0,50	0,116	-	0,056	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	125	A	7,1	4,7	5,6	148	EURO6d-TEMP	0,047	-	0,50	0,116	-	0,056	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	125	M	7,3	4,7	5,7	150	EURO6d-TEMP	0,047	-	0,50	0,116	-	0,056	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	125	A	7,2	4,9	5,8	151	EURO6d-TEMP	0,047	-	0,50	0,116	-	0,056	-
OPEL	dizel	Insignia ST 4x4	1956	125	M	7,8	5,0	6,0	159	EURO6d-TEMP	0,047	-	0,50	0,116	-	0,056	-
OPEL	dizel	Insignia ST 4x4	1956	125	M	7,8	5,3	6,2	164	EURO6d-TEMP	0,047	-	0,50	0,116	-	0,056	-
OPEL	dizel	Insignia ST 4x4	1956	154	A	9,4	5,8	7,1	187	EURO6d-TEMP	0,047	-	0,50	0,116	-	0,056	-
OPEL	dizel	Insignia ST 4x4	1956	154	A	9,4	5,8	7,2	188	EURO6d-TEMP	0,047	-	0,50	0,116	-	0,056	-
OPEL	dizel	Combo L1H1	1499	96	A	4,7	4,2	4,4	116	EURO6d-TEMP	0,040	0,000	0,30	0,073	-	0,059	-
OPEL	dizel	Combo L1H1	1499	96	M	5,0	4,2	4,5	119	EURO6d-TEMP	0,045	0,001	3,53	0,098	-	0,063	-
OPEL	dizel	Combo L1H1	1499	75	M	4,5	4,0	4,2	111	EURO6d-TEMP	0,063	0,000	0,05	0,072	-	0,082	-
OPEL	dizel	Combo L1H1	1499	55	M	5,1	4,0	4,4	116	EURO6d-TEMP	0,034	0,002	0,55	0,057	-	0,053	-
OPEL	dizel	Vivaro kombi L1H1 2,7T	1598	70	M	7,4	5,4	6,1	160	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro kombi L1H1 2,7T	1598	89	M	7,5	5,5	6,3	164	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro kombi L1H1 2,9T	1598	70	M	7,4	5,4	6,1	160	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro kombi L1H1 2,9T	1598	89	M	7,5	5,5	6,3	164	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro kombi L2H1 2,9T	1598	89	M	7,5	5,5	6,2	164	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro kombi + L1H1 2,7T	1598	89	M	7,5	5,5	6,2	164	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro kombi + L1H1 2,9T	1598	89	M	7,5	5,5	6,2	164	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro kombi + L2H1 2,9T	1598	89	M	7,5	5,5	6,2	164	EURO6d-TEMP	-	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Movano kombi L1H1 3,0T	2299	107	M	7,4	5,8	6,3	165	EURO6d-TEMP	0,0362	0,0014	0,09	0,1480	-	0,0530	-
OPEL	dizel	Movano kombi L1H1 3,0T	2299	125	M	7,4	5,8	6,3	165	EURO6d-TEMP	0,0362	0,0014	0,09	0,1480	-	0,0530	-
OPEL	dizel	Movano kombi L1H1 3,3T	2299	107	M	7,4	5,8	6,3	165	EURO6d-TEMP	0,0362	0,0014	0,09	0,1480	-	0,0530	-
OPEL	dizel	Movano kombi L1H1 3,3T	2299	125	M	7,4	5,8	6,3	165	EURO6d-TEMP	0,0362	0,0014	0,09	0,1480	-	0,0530	-
OPEL	dizel	Movano kombi L2H2 3,3T	2299	107	M	7,5	6,1	6,6	173	EURO6d-TEMP	0,0362	0,0014	0,09	0,1480	-	0,0530	-
OPEL	dizel	Movano kombi L2H2 3,3T	2299	125	M	7,5	6,1	6,6	173	EURO6d-TEMP	0,0362	0,0014	0,09	0,1480	-	0,0530	-
OPEL	dizel	Movano kombi L2H2 3,5T	2299	107	M	7,5	6,1	6,6	173	EURO6d-TEMP	0,0362	0,0014	0,09	0,1480	-	0,0530	-
OPEL	dizel	Movano kombi															