



VEÍCULOS LEVES DO CICLO OTTO

MARCA	MODELO	VERSÃO	MOTOR (litros)	TIPO TRANSMISSÃO	Nº LCVM	COMBUST.	EMISSIONES COM GASOLINA					EMISSIONES COM ETANOL					OBSERVAÇÃO		
							CO (g/km)	NMHC (g/km)	NOx (g/km)	CHO (g/km)	CO <sub>2</sub> (g/km)	EVAP. (g/teste)	CO (g/km)	NMHC (g/km)	NOx (g/km)	CHO (g/km)		CO <sub>2</sub> (g/km)	EVAP. (g/teste)
GM	PRISMA	JOY	1.0	MANUAL	5836/N	FLEX	0,777	0,0286	0,064	0,0013	156,551	0,329	0,968	0,0129	0,013	0,0104	150,107	0,627	
GM	PRISMA	MAXX	1.0	MANUAL	5836/N	FLEX	0,777	0,0286	0,064	0,0013	156,551	0,329	0,968	0,0129	0,013	0,0104	150,107	0,627	
GM	PRISMA	JOY	1.4	MANUAL	5758/N	FLEX	1,173	0,03	0,103	0,0014	171,378	0,312	0,928	0,0337	0,019	0,0103	163,482	0,761	
GM	PRISMA	MAXX	1.4	MANUAL	5758/N	FLEX	1,173	0,03	0,103	0,0014	171,378	0,312	0,928	0,0337	0,019	0,0103	163,482	0,761	
GM	CELTA 2P	LIFE	1.0	MANUAL	5835/N	FLEX	0,777	0,0286	0,064	0,0013	156,551	0,329	0,968	0,0129	0,013	0,0104	150,107	0,627	
GM	CELTA 2P	SPIRIT	1.0	MANUAL	5835/N	FLEX	0,777	0,0286	0,064	0,0013	156,551	0,329	0,968	0,0129	0,013	0,0104	150,107	0,627	
GM	CELTA 2P	SUPER	1.0	MANUAL	5835/N	FLEX	0,777	0,0286	0,064	0,0013	156,551	0,329	0,968	0,0129	0,013	0,0104	150,107	0,627	
GM	CELTA 4P	LIFE	1.0	MANUAL	5835/N	FLEX	0,777	0,0286	0,064	0,0013	156,551	0,329	0,968	0,0129	0,013	0,0104	150,107	0,627	
GM	CELTA 4P	SPIRIT	1.0	MANUAL	5835/N	FLEX	0,777	0,0286	0,064	0,0013	156,551	0,329	0,968	0,0129	0,013	0,0104	150,107	0,627	
GM	CELTA 4P	SUPER	1.0	MANUAL	5835/N	FLEX	0,777	0,0286	0,064	0,0013	156,551	0,329	0,968	0,0129	0,013	0,0104	150,107	0,627	
I/CHEVROLET	AGILE	LT	1.4	MANUAL	6321/I	FLEX	1,249	0,036	0,103	0,002	179,45	0,336	0,446	0,02	0,038	0,0108	177,62	0,781	
I/CHEVROLET	AGILE	LTZ	1.4	MANUAL	6321/I	FLEX	1,249	0,036	0,103	0,002	179,45	0,336	0,446	0,02	0,038	0,0108	177,62	0,781	
CHEVROLET	CLASSIC		1.0	MANUAL	6349/N	FLEX	0,722	0,0346	0,07	0,0011	167,278	1,377	0,906	0,0265	0,047	0,013	159,379	1,713	
I/CHEVROLET	CLASSIC		1.0	MANUAL	6348/I	FLEX	0,722	0,0346	0,07	0,0011	167,278	1,377	0,906	0,0265	0,047	0,013	159,379	1,713	
GM	CLASSIC	LIFE	1.0	MANUAL	5838/N	FLEX	0,722	0,0346	0,07	0,0011	167,278	1,377	0,906	0,0265	0,047	0,013	159,379	1,713	
GM	CLASSIC	SPIRIT	1.0	MANUAL	5838/N	FLEX	0,722	0,0346	0,07	0,0011	167,278	1,377	0,906	0,0265	0,047	0,013	159,379	1,713	
GM	CLASSIC	SUPER	1.0	MANUAL	5838/N	FLEX	0,722	0,0346	0,07	0,0011	167,278	1,377	0,906	0,0265	0,047	0,013	159,379	1,713	
I/GM	CLASSIC	LIFE	1.0	MANUAL	5839/I	FLEX	0,722	0,0346	0,07	0,0011	167,278	1,377	0,906	0,0265	0,047	0,013	159,379	1,713	
I/GM	CLASSIC	SPIRIT	1.0	MANUAL	5839/I	FLEX	0,722	0,0346	0,07	0,0011	167,278	1,377	0,906	0,0265	0,047	0,013	159,379	1,713	
I/GM	CLASSIC	SUPER	1.0	MANUAL	5839/I	FLEX	0,722	0,0346	0,07	0,0011	167,278	1,377	0,906	0,0265	0,047	0,013	159,379	1,713	
GM	MERIVA	EXPRESSION	1.8	AUTOMATIZADA	5899/N	FLEX	0,772	0,04481	0,041	0,0013	196,796	0,628	0,432	0,0138	0,025	0,0087	185,961	1,113	
GM	MERIVA	PREMIUM	1.8	AUTOMATIZADA	5899/N	FLEX	0,772	0,04481	0,041	0,0013	196,796	0,628	0,432	0,0138	0,025	0,0087	185,961	1,113	
GM	MERIVA	SS	1.8	AUTOMATIZADA	5899/N	FLEX	0,772	0,04481	0,041	0,0013	196,796	0,628	0,432	0,0138	0,025	0,0087	185,961	1,113	
GM	CORSA HATCH	JOY	1.4	MANUAL	5901/N	FLEX	1,148	0,0445	0,095	0,0015	175,931	0,675	1,045	0,0411	0,044	0,0122	171,493	0,64	
GM	CORSA HATCH	MAXX	1.4	MANUAL	5901/N	FLEX	1,148	0,0445	0,095	0,0015	175,931	0,675	1,045	0,0411	0,044	0,0122	171,493	0,64	
GM	CORSA HATCH	PREMIUM	1.4	MANUAL	5901/N	FLEX	1,148	0,0445	0,095	0,0015	175,931	0,675	1,045	0,0411	0,044	0,0122	171,493	0,64	
GM	CORSA SEDAN	JOY	1.4	MANUAL	5901/N	FLEX	1,148	0,0445	0,095	0,0015	175,931	0,675	1,045	0,0411	0,044	0,0122	171,493	0,64	
GM	CORSA SEDAN	MAXX	1.4	MANUAL	5901/N	FLEX	1,148	0,0445	0,095	0,0015	175,931	0,675	1,045	0,0411	0,044	0,0122	171,493	0,64	
GM	CORSA SEDAN	PREMIUM	1.4	MANUAL	5901/N	FLEX	1,148	0,0445	0,095	0,0015	175,931	0,675	1,045	0,0411	0,044	0,0122	171,493	0,64	
GM	MERIVA	JOY	1.4	MANUAL	5900/N	FLEX	1,128	0,03906	0,1	0,0017	188,789	0,723	0,945	0,01	0,09	0,014	177,195	0,479	
GM	MERIVA	MAXX	1.4	MANUAL	5900/N	FLEX	1,128	0,03906	0,1	0,0017	188,789	0,723	0,945	0,01	0,09	0,014	177,195	0,479	
GM	MONTANA	CONQUEST	1.4	MANUAL	5902/N	FLEX	1,659	0,03987	0,09	0,0016	186,353	0,348	1,219	0,017	0,05	0,0122	177,766	0,537	
GM	MONTANA	SPORT	1.8	MANUAL	5837/N	FLEX	1,867	0,041	0,012	0,001	203,12	0,497	0,781	0,0102	0,015	0,0076	201,297	1,085	
GM	ASTRA SEDAN*	ADVANTAGE	2.0	MANUAL	6038/N	FLEX	0,344	0,0163	0,029	0,0012	201,987	1,115	0,6	0,0107	0,079	0,0037	196,818	1,538	
GM	ASTRA SEDAN*	ELEGANCE	2.0	MANUAL	6038/N	FLEX	0,344	0,0163	0,029	0,0012	201,987	1,115	0,6	0,0107	0,079	0,0037	196,818	1,538	
GM	ASTRA HATCH 4P*	ADVANTAGE	2.0	MANUAL	6038/N	FLEX	0,344	0,0163	0,029	0,0012	201,987	1,115	0,6	0,0107	0,079	0,0037	196,818	1,538	
GM	ASTRA HATCH 4P*	ELEGANCE	2.0	MANUAL	6038/N	FLEX	0,344	0,0163	0,029	0,0012	201,987	1,115	0,6	0,0107	0,079	0,0037	196,818	1,538	
GM	ASTRA SEDAN*	ADVANTAGE	2.0	AUTOMÁTICA	6038/N	FLEX	0,807	0,04376	0,014	0,0011	217,73	1,115	1,103	0,0168	0,007	0,0071	205,446	1,538	
GM	ASTRA SEDAN*	ELEGANCE	2.0	AUTOMÁTICA	6038/N	FLEX	0,807	0,04376	0,014	0,0011	217,73	1,115	1,103	0,0168	0,007	0,0071	205,446	1,538	
GM	ASTRA HATCH 4P*	ADVANTAGE	2.0	AUTOMÁTICA	6038/N	FLEX	0,807	0,04376	0,014	0,0011	217,73	1,115	1,103	0,0168	0,007	0,0071	205,446	1,538	
GM	ASTRA HATCH 4P*	ELEGANCE	2.0	AUTOMÁTICA	6038/N	FLEX	0,807	0,04376	0,014	0,0011	217,73	1,115	1,103	0,0168	0,007	0,0071	205,446	1,538	
GM	VECTRA SEDAN	EXPRESSION	2.0	MANUAL	5991/N	FLEX	0,344	0,0163	0,029	0,0012	201,987	1,115	0,6	0,0107	0,079	0,0037	196,818	1,538	
GM	VECTRA SEDAN	ELEGANCE	2.0	MANUAL	5991/N	FLEX	0,344	0,0163	0,029	0,0012	201,987	1,115	0,6	0,0107	0,079	0,0037	196,818	1,538	
GM	VECTRA SEDAN	ELITE	2.0	MANUAL	5991/N	FLEX	0,344	0,0163	0,029	0,0012	201,987	1,115	0,6	0,0107	0,079	0,0037	196,818	1,538	
GM	VECTRA HATCH 4P	GT	2.0	MANUAL	5991/N	FLEX	0,344	0,0163	0,029	0,0012	201,987	1,115	0,6	0,0107	0,079	0,0037	196,818	1,538	
GM	VECTRA HATCH 4P	GT-X	2.0	MANUAL	5991/N	FLEX	0,344	0,0163	0,029	0,0012	201,987	1,115	0,6	0,0107	0,079	0,0037	196,818	1,538	
GM	VECTRA SEDAN	EXPRESSION	2.0	AUTOMÁTICA	5991/N	FLEX	0,807	0,04376	0,014	0,0011	217,73	1,115	1,103	0,0168	0,007	0,0071	205,446	1,538	
GM	VECTRA SEDAN	ELEGANCE	2.0	AUTOMÁTICA	5991/N	FLEX	0,807	0,04376	0,014	0,0011	217,73	1,115	1,103	0,0168	0,007	0,0071	205,446	1,538	
GM	VECTRA SEDAN	ELITE	2.0	AUTOMÁTICA	5991/N	FLEX	0,807	0,04376	0,014	0,0011	217,73	1,115	1,103	0,0168	0,007	0,0071	205,446	1,538	
GM	VECTRA HATCH 4P	GT	2.0	AUTOMÁTICA	5991/N	FLEX	0,807	0,04376	0,014	0,0011	217,73	1,115	1,103	0,0168	0,007	0,0071	205,446	1,538	
GM	VECTRA HATCH 4P	GT-X	2.0	AUTOMÁTICA	5991/N	FLEX	0,807	0,04376	0,014	0,0011	217,73	1,115	1,103	0,0168	0,007	0,0071	205,446	1,538	
GM	ZAFIRA	COMFORT	2.0	MANUAL	5989/N	FLEX	0,492	0,02765	0,0401	0,0006	219,262	0,749	0,61	0,0142	0,067	0,0059	209,386	1,115	
GM	ZAFIRA	EXPRESSION	2.0	MANUAL	5989/N	FLEX	0,492	0,02765	0,0401	0,0006	219,262	0,749	0,61	0,0142	0,067	0,0059	209,386	1,115	
GM	ZAFIRA	ELEGANCE	2.0	MANUAL	5989/N	FLEX	0,492	0,02765	0,0401	0,0006	219,262	0,749	0,61	0,0142	0,067	0,0059	209,386	1,115	
GM	ZAFIRA	ELITE	2.0	MANUAL	5989/N	FLEX	0,492	0,02765	0,0401	0,0006	219,262	0,749	0,61	0,0142	0,067	0,0059	209,386	1,115	
GM	ZAFIRA	COMFORT	2.0	AUTOMÁTICA	5989/N	FLEX	0,721	0,03572	0,025	0,0009	221,427	0,749	1,008	0,0174	0,005	0,0047	212,366	1,522	
GM	ZAFIRA	EXPRESSION	2.0	AUTOMÁTICA	5989/N	FLEX	0,721	0,03572	0,025	0,0009	221,427	0,749	1,008	0,0174	0,005	0,0047	212,366	1,522	
GM	ZAFIRA	ELEGANCE	2.0	AUTOMÁTICA	5989/N	FLEX	0,721	0,03572	0,025	0,0009	221,427	0,749	1,008	0,0174	0,005	0,0047	212,366	1,522	
GM	ZAFIRA	ELITE	2.0	AUTOMÁTICA	5989/N	FLEX	0,721	0,03572	0,025	0,0009	221,427	0,749	1,008	0,0174	0,005	0,0047	212,366	1,522	
GM	S10	ADVANTAGE S	2.4	MANUAL	5898/N	FLEX	0,515	0,02169	0,012	0,0007	238,354	0,356	0,708	0,02951	0,026	0,0072	228,857	1,787	
GM	S10	COLINA S	2.4	MANUAL	5898/N	FLEX	0,515	0,02169	0,012	0,0007	238,354	0,356	0,708	0,02951	0,026	0,0072	228,857	1,787	
GM	S10	EXECUTIVE D	2.4	MANUAL	5897/N	FLEX	0,55	0,035	0,043	0,0009	246,473	0,312	0,863	0,0245	0,0301	0,0102	234,359	0,369	
GM	S10	COLINA D	2.4	MANUAL	5897/N	FLEX	0,55	0,035	0,043	0,0009	246,473	0,312	0,863	0,0245	0,0301	0,0102	234,359	0,369	
GM	S10	T																	