

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)	
FORD	KA	FLEX	1,0	MANUAL	5885/N	FLEX	0,227	0,0270	0,041	0,00041	167,54	0,959	0,318	0,0169	0,043	0,00851	156,08	0,931	
FORD	KA	1.6FLEX	1,6	MANUAL	5997/N	FLEX	0,689	0,0238	0,010	0,00033	171,57	0,675	0,579	0,0344	0,006	0,00349	162,25	0,570	
FORD	FIESTA	FLEX	1,0	MANUAL	5896/N	FLEX	0,540	0,0424	0,052	0,00056	182,00	1,239	0,580	0,0182	0,045	0,00860	165,10	1,202	
FORD	FIESTA	TRAIL	1,0	MANUAL	5896/N	FLEX	0,540	0,0424	0,052	0,00056	182,00	1,239	0,580	0,0182	0,045	0,00860	165,10	1,202	
FORD	FIESTA	SEDANFLEX	1,0	MANUAL	5896/N	FLEX	0,540	0,0424	0,052	0,00056	182,00	1,239	0,580	0,0182	0,045	0,00860	165,10	1,202	
FORD	FIESTA	1.6FLEX	1,6	MANUAL	5929/N	FLEX	0,432	0,0223	0,019	0,00056	176,00	0,591	0,383	0,0353	0,015	0,00447	160,30	0,924	
FORD	FIESTA	TRAIL1.6F	1,6	MANUAL	5929/N	FLEX	0,432	0,0223	0,019	0,00056	176,00	0,591	0,383	0,0353	0,015	0,00447	160,30	0,924	
FORD	FIESTA	SEDAN1.6FLEX	1,6	MANUAL	5929/N	FLEX	0,432	0,0223	0,019	0,00056	176,00	0,591	0,383	0,0353	0,015	0,00447	160,30	0,924	
I/FORD	FIESTA	SE	1,6	MANUAL	6698/I	FLEX	0,171	0,0400	0,036	0,00070	168,00	0,373	0,460	0,0250	0,034	0,00700	153,50	0,600	
FORD	COURIER	L1.6FLEX	1,6	MANUAL	5998/N	FLEX	0,418	0,0251	0,029	0,00037	175,73	0,938	0,371	0,0303	0,020	0,00321	160,95	0,990	
FORD	COURIER	XL1.6FLEX	1,6	MANUAL	5998/N	FLEX	0,418	0,0251	0,029	0,00037	175,73	0,938	0,371	0,0303	0,020	0,00321	160,95	0,990	
FORD	ECOSPORT	XL1.6FLEX	1,6	MANUAL	5905/N	FLEX	0,360	0,0192	0,020	0,00208	180,00	1,206	0,441	0,0312	0,013	0,00489	169,10	1,268	
FORD	ECOSPORT	XLS1.6FLEX	1,6	MANUAL	5905/N	FLEX	0,360	0,0192	0,020	0,00208	180,00	1,206	0,441	0,0312	0,013	0,00489	169,10	1,268	
FORD	ECOSPORT	XL1.6FLEX	1,6	MANUAL	5905/N	FLEX	0,360	0,0192	0,020	0,00208	180,00	1,206	0,441	0,0312	0,013	0,00489	169,10	1,268	
FORD	ECOSPORT	XL2.0FLEX	2,0	MANUAL	6722/N	FLEX	0,620	0,0350	0,043	0,00040	205,80	1,590	0,650	0,026	0,026	0,00920	206,50	1,285	
FORD	ECOSPORT	XLS2.0FLEX	2,0	MANUAL	6722/N	FLEX	0,620	0,0350	0,043	0,00040	205,80	1,590	0,650	0,026	0,026	0,00920	206,50	1,285	
FORD	ECOSPORT	XLT2.0FLEX	2,0	MANUAL	6722/N	FLEX	0,620	0,0350	0,043	0,00040	205,80	1,590	0,650	0,026	0,026	0,00920	206,50	1,285	
FORD	ECOSPORT	FSL 2.0 FLEX	2,0	MANUAL	6723/N	FLEX	0,620	0,0350	0,043	0,00040	205,80	1,590	0,650	0,026	0,026	0,00920	206,50	1,285	
FORD	ECOSPORT	XL2.0FLEX	2,0	AUTOMÁTICA	6723/N	FLEX	0,496	0,0360	0,062	0,00060	222,20	0,656	0,544	0,0220	0,047	0,00680	220,60	1,106	
FORD	ECOSPORT	XLS2.0FLEX	2,0	AUTOMÁTICA	6723/N	FLEX	0,496	0,0360	0,062	0,00060	222,20	0,656	0,544	0,0220	0,047	0,00680	220,60	1,106	
FORD	ECOSPORT	XLT2.0FLEX	2,0	AUTOMÁTICA	6723/N	FLEX	0,496	0,0360	0,062	0,00060	222,20	0,656	0,544	0,0220	0,047	0,00680	220,60	1,106	
FORD	ECOSPORT	FSL 2.0 FLEX	2,0	AUTOMÁTICA	6723/N	FLEX	0,496	0,0360	0,062	0,00060	222,20	0,656	0,544	0,0220	0,047	0,00680	220,60	1,106	
FORD	ECOSPORT	4WD2.0FLEX	2,0	MANUAL	6724/N	FLEX	0,474	0,0230	0,046	0,00070	228,40	0,805	1,508	0,0260	0,046	0,00840	225,00	1,889	
I/FORD	FOCUS	HC FLEX	1,6	MANUAL	6763/I	FLEX	0,347	0,0350	0,056	0,00140	189,10	0,857	0,748	0,0290	0,035	0,00680	183,00	0,492	
I/FORD	FOCUS	FC FLEX	1,6	MANUAL	6763/I	FLEX	0,347	0,0350	0,056	0,00140	189,10	0,857	0,748	0,0290	0,035	0,00680	183,00	0,492	
I/FORD	FOCUS	2L HC FLEX	2,0	MANUAL	6725/I	FLEX	0,227	0,0220	0,045	0,00070	199,10	0,436	0,605	0,0200	0,037	0,00900	190,20	0,763	
I/FORD	FOCUS	2L FC FLEX	2,0	MANUAL	6725/I	FLEX	0,227	0,0220	0,045	0,00070	199,10	0,436	0,605	0,0200	0,037	0,00900	190,20	0,763	
I/FORD	FOCUS	GH 2LHCFLEX	2,0	MANUAL	6725/I	FLEX	0,227	0,0220	0,045	0,00070	199,10	0,436	0,605	0,0200	0,037	0,00900	190,20	0,763	
I/FORD	FOCUS	GH 2LFCFLEX	2,0	MANUAL	6725/I	FLEX	0,227	0,0220	0,045	0,00070	199,10	0,436	0,605	0,0200	0,037	0,00900	190,20	0,763	
I/FORD	FOCUS	TI 2LHCFLEX	2,0	MANUAL	6725/I	FLEX	0,227	0,0220	0,045	0,00070	199,10	0,436	0,605	0,0200	0,037	0,00900	190,20	0,763	
I/FORD	FOCUS	TI 2LFCFLEX	2,0	MANUAL	6725/I	FLEX	0,227	0,0220	0,045	0,00070	199,10	0,436	0,605	0,0200	0,037	0,00900	190,20	0,763	
I/FORD	FOCUS	2L HC FLEX	2,0	AUTOMÁTICA	6764/I	FLEX	0,202	0,0340	0,058	0,00090	211,60	0,188	0,643	0,0270	0,046	0,01000	211,50	0,352	
I/FORD	FOCUS	2L FC FLEX	2,0	AUTOMÁTICA	6764/I	FLEX	0,202	0,0340	0,058	0,00090	211,60	0,188	0,643	0,0270	0,046	0,01000	211,50	0,352	
I/FORD	FOCUS	GH 2LHCFLEX	2,0	AUTOMÁTICA	6764/I	FLEX	0,202	0,0340	0,058	0,00090	211,60	0,188	0,643	0,0270	0,046	0,01000	211,50	0,352	
I/FORD	FOCUS	GH 2LFCFLEX	2,0	AUTOMÁTICA	6764/I	FLEX	0,202	0,0340	0,058	0,00090	211,60	0,188	0,643	0,0270	0,046	0,01000	211,50	0,352	
I/FORD	FOCUS	TI 2LHCFLEX	2,0	AUTOMÁTICA	6764/I	FLEX	0,202	0,0340	0,058	0,00090	211,60	0,188	0,643	0,0270	0,046	0,01000	211,50	0,352	
I/FORD	FOCUS	TI 2LFCFLEX	2,0	AUTOMÁTICA	6764/I	FLEX	0,202	0,0340	0,058	0,00090	211,60	0,188	0,643	0,0270	0,046	0,01000	211,50	0,352	
I/FORD	RANGER	XL10A	2,3	MANUAL	6113/I	GASOLINA	0,759	0,0233	0,038	0,00073	246,05	0,211	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
I/FORD	RANGER	XLS10A	2,3	MANUAL	6113/I	GASOLINA	0,759	0,0233	0,038	0,00073	246,05	0,211	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
I/FORD	RANGER	XLT10A	2,3	MANUAL	6113/I	GASOLINA	0,759	0,0233	0,038	0,00073	246,05	0,211	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
I/FORD	RANGER	XL12A	2,3	MANUAL	6113/I	GASOLINA	0,759	0,0233	0,038	0,00073	246,05	0,211	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
I/FORD	RANGER	XLS12A	2,3	MANUAL	6113/I	GASOLINA	0,759	0,0233	0,038	0,00073	246,05	0,211	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
I/FORD	RANGER	XLT12A	2,3	MANUAL	6113/I	GASOLINA	0,759	0,0233	0,038	0,00073	246,05	0,211	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
I/FORD	RANGER	LTD12A	2,3	MANUAL	6113/I	GASOLINA	0,759	0,0233	0,038	0,00073	246,05	0,211	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
I/FORD	FUSION		2,5	AUTOMÁTICA	6112/I	GASOLINA	0,175	0,0184	0,009	0,00094	250,78	0,084	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
I/FORD	FUSION	V6	3,0	AUTOMÁTICA	5970/I	GASOLINA	0,544	0,0224	0,002	0,00059	273,90	0,334	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	