



**INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
 NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL**

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM - PBE

Tabela de Consumo / Eficiência Energética
 Veículos Automotores Leves
 Categoria COMERCIAL

Veículos comerciais leves conforme Resolução CONAMA 15/95



**PROGRAMA
 BRASILEIRO DE
 ETIQUETAGEM**
 Ano 2012
 4 Marcas
 7 Modelos



Programa Nacional de Conservação de Energia - ENCE

Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE
 Classificação quanto ao consumo energético



Valores medidos em condições padrão de laboratório (NBR-7024) e ajustados para simular condições mais comuns de utilização. O consumo percebido pelo motorista poderá variar para mais ou para menos, dependendo das condições de uso. Para saber por que, consulte www.inmetro.gov.br e www.conpet.gov.br e conheça a.

Metodologia para divulgação de dados de consumo

Marca	Modelo	Versão	Motor	Transmissão		Ar Cond. Sim (S) Não (N)	Direção Assistida Hidráulica (H) Mecânica (M) Elétrica (E) Elétrico-hidráulica (E-H)	Combustível Etanol (E) Gasolina (G) Flex (F)	Quilometragem por litro		Classificação PBE 2012 na Categoria	
				Velocidades (r ²) Manual (M) Automatizada (A) Automatizada (M/TA) Continua (CVT)	Manual (M) Automatizada (A)				Cidade (ciclo urbano) Etanol (km/l) Gasolina (km/l)	Estrada (ciclo rodoviário) Etanol (km/l) Gasolina (km/l)		
FIAT	Doblo	Cargo	1.4 - 8V	M-5	N	M	F	5.9	8.6	6.4	9.5	B
FORD	Ranger	Cabine Simples	2.3 - 16V	M-5	S	H	G	\	7.3	\	9.0	E
FORD	Ranger	Cabine Dupla	2.3 - 16V	M-5	S	H	G	\	7.3	\	9.0	E
RENAULT	Kangoo	Express	1.6 - 16V	M-5	N	M	F	6.1	9.0	7.4	10.9	A
VOLKSWAGEN	Kombi	Standard	1.4 - 8V	M-4	N	M	F	5.7	8.4	6.1	9.0	C
VOLKSWAGEN	Kombi	Furgão	1.4 - 8V	M-4	N	M	F	5.7	8.4	6.1	9.0	C
VOLKSWAGEN	Kombi	Escolar Lotação Ambulância	1.4 - 8V	M-4	N	M	F	5.7	8.4	6.1	9.0	C

Os valores de referência em km/l são de modelos que foram testados com os opcionais de ar condicionado e direção assistida conforme indicado.