



Tabelas de Consumo/Eficiência Energética
 Veículos Automotores Leves
 Categoria Todas

Modelos com classificação PBE para ENCE
 Comparação entre modelos participantes



Ano 2016
 1 Marcas
 78 Modelos/Versões
 4 Modelo(s) com Selo CONPET

Redução relativa ao limite - Menor emissão ▶ 3 Estrelas

Abaixo dos 60% do limite = 3 estrelas

Entre 60% e 80% do limite = 2 estrelas

Entre 80% e o limite = 1 estrela

Valor não disponível no momento da publicação



Valor de CO2 da emissão no escapamento referente ao combustível de origem fóssil não renovável

Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE

Classificação quanto ao consumo energético	Relativa à Categoria	Absoluta Geral
	Menor consumo energético ▶	A
	B	B
	C	C
	D	D
▶ Maior consumo energético	E	E



Valores em km/l medidos em condições padrão de laboratório (NBR7024) 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

Categoria	Marca (?)	Modelo(?)	Motor	Versão	Transmissão Velocidades (nº)	Ar Cond.	Direção Assistida	Combustível	Emissões no Escapamento						Quilometragem por Litro(?)				Consumo Energético (MJ/km)	Classificação PBE		Selo CONPET de Eficiência Energética
									Poluentes(?)				Gás Efeito Estufa(?)		Etanol		Gasolina / Diesel			Comparação Relativa na Categoria	Comparação Absoluta Geral	
									NMHC (g/km)	CO (g/km)	NOx (g/km)	Redução Relativa ao Limite	Etanol	Gasolina / Diesel	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)				
																				Manual (M)	Automática (A)	
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	2,0 T5 Top	A-6	S	E-H	G	0,025	0,396	0,011	A	\	136	\	\	8,8	12,1	2,21	E	C	-
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	2,0 T5 Comfort	A-6	S	E-H	G	0,025	0,396	0,011	A	\	136	\	\	8,8	12,1	2,21	E	C	-
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	2,0T5 Dynamic	A-6	S	E-H	G	0,025	0,396	0,011	A	\	136	\	\	8,8	12,1	2,21	E	C	-
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	2,0 T5 Inscript	A-6	S	E-H	G	0,025	0,396	0,011	A	\	136	\	\	8,8	12,1	2,21	E	C	-
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	2,0 T5 Kinetic	A-6	S	E-H	G	0,025	0,396	0,011	A	\	136	\	\	8,8	12,1	2,21	E	C	-
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	2,0 T5 Momentum	A-6	S	E-H	G	0,025	0,396	0,011	A	\	136	\	\	8,8	12,1	2,21	E	C	-
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	2,0 T5 R-Design	A-6	S	E-H	G	0,025	0,396	0,011	A	\	136	\	\	8,8	12,1	2,21	E	C	-

Categoria	Marca (?)	Modelo(?)	Motor	Versão	Transmissão Velocidades (nº)	Ar Cond.	Direção Assistida	Combustível	Emissões no Escapamento						Quilometragem por Litro(?)				Consumo Energético (MJ/km)	Classificação PBE		Selo CONPET de Eficiência Energética							
					Manual (M)		Hidráulica (H)		Etanol (E)	Poluentes(?)				Gás Efeito Estufa(?)		Etanol		Gasolina / Diesel		Comparação Relativa na Categoria	Comparação Absoluta Geral								
					Automática (A)					Sim (S)	Mecânica (M)	Gasolina (G)	Flex (F)	Diesel (D)	Etanol	Gasolina / Diesel	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)					Cidade (km/l)	Estrada (km/l)					
					Automática Dupla Embreagem (DCT)																				Não (N)	Elétrica (E)	Redução Relativa ao Limite	CO ₂ fóssil (g/km)	CO ₂ fóssil (g/km)
					Automatizada (MTA)																								
Contínua (CVT)			NMHC (g/km)	CO (g/km)	NOx (g/km)																								
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	CCT5 AWD Dynamic	A-6	S	E-H	G	0,019	0,267	0,014	A	\	144	\	\	8,3	11,3	2,35	E	C	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	1.5-16V	T3 CCountry	A-6	S	E-H	G	0,011	0,070	0,012	A	\	127	\	\	9,7	12,1	2,05	E	C	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	1.5-16V	T3 Inscript	A-6	S	E-H	G	0,011	0,070	0,012	A	\	127	\	\	9,7	12,1	2,05	E	C	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	1.5-16V	T3 Kinetic	A-6	S	E-H	G	0,011	0,070	0,012	A	\	127	\	\	9,7	12,1	2,05	E	C	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	1.5-16V	T3 Momentum	A-6	S	E-H	G	0,011	0,070	0,012	A	\	127	\	\	9,7	12,1	2,05	E	C	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	1.5-16V	T3 R-Design	A-6	S	E-H	G	0,011	0,070	0,012	A	\	127	\	\	9,7	12,1	2,05	E	C	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	1.5-16V	T3 Summum	A-6	S	E-H	G	0,011	0,070	0,012	A	\	127	\	\	9,7	12,1	2,05	E	C	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	T4 Kinetic T	A-6	S	E-H	G	0,011	0,092	0,014	A	\	119	\	\	10,3	12,8	1,93	D	B	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	T4 Inscript	A-6	S	E-H	G	0,011	0,092	0,014	A	\	119	\	\	10,3	12,8	1,93	D	B	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	T4 Momentum	A-6	S	E-H	G	0,011	0,092	0,014	A	\	119	\	\	10,3	12,8	1,93	D	B	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	T4 R-Design	A-6	S	E-H	G	0,011	0,092	0,014	A	\	119	\	\	10,3	12,8	1,93	D	B	-							
MÉDIO	VOLVO	V40	2.0-16V	T4 Summum	A-6	S	E-H	G	0,011	0,092	0,014	A	\	119	\	\	10,3	12,8	1,93	D	B	-							
MÉDIO	VOLVO	V40 Cross Country	2.0-16V	T4 C Coutry	A-6	S	E	G	0,009	0,048	0,012	A	\	120	\	\	10,4	12,4	1,94	D	B	-							
MÉDIO	VOLVO	V40 Cross Country	2.0-16V	CC T4 Moment	A-6	S	E	G	0,009	0,048	0,012	A	\	120	\	\	10,4	12,4	1,94	D	B	-							
MÉDIO	VOLVO	V40 Cross Country	2.0-16V	CC T4 Kinetic	A-6	S	E	G	0,009	0,048	0,012	A	\	120	\	\	10,4	12,4	1,94	D	B	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	2,0 T6 Inscript	A-8	S	E-H	G	0,008	0,074	0,013	A	\	145	\	\	8,3	11,3	2,35	C	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	2,0 T6 Kinetic	A-8	S	E-H	G	0,008	0,074	0,013	A	\	145	\	\	8,3	11,3	2,35	C	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	2,0 T6 Momentum	A-8	S	E-H	G	0,008	0,074	0,013	A	\	145	\	\	8,3	11,3	2,35	C	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	2,0 T6 R-Design	A-8	S	E-H	G	0,008	0,074	0,013	A	\	145	\	\	8,3	11,3	2,35	C	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	2,0 T5 Comfort	A-8	S	E-H	G	0,011	0,145	0,006	A	\	142	\	\	8,4	11,7	2,30	C	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	2,0T5 Dynamic	A-8	S	E-H	G	0,011	0,145	0,006	A	\	142	\	\	8,4	11,7	2,30	C	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	2,0 T5 Inscript	A-8	S	E-H	G	0,011	0,145	0,006	A	\	142	\	\	8,4	11,7	2,30	C	C	-							

Categoria	Marca (?)	Modelo(?)	Motor	Versão	Transmissão Velocidades (nº)	Ar Cond.	Direção Assistida	Combustível	Emissões no Escapamento						Quilometragem por Litro(?)				Consumo Energético (MJ/km)	Classificação PBE		Selo CONPET de Eficiência Energética
					Manual (M)				Sim (S)	Hidráulica (H)	Etanol (E)	Poluentes(?)				Gás Efeito Estufa(?)		Etanol		Gasolina / Diesel		
					Automática (A)	Mecânica (M)	Gasolina (G)	Redução Relativa ao Limite				Etanol	Gasolina / Diesel	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)					
					Automática Dupla Embreagem (DCT)													Elétrica (E)		Flex (F)	CO ₂ fóssil (g/km)	
					Automatizada (MTA)	Eleto-hidráulica (E-H)	Diesel (D)	NMHC (g/km)	CO (g/km)	NOx (g/km)	CO ₂ fóssil (g/km)	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)							
Contínua (CVT)																						
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	2,0 T5 Kinetic	A-8	S	E-H	G	0,011	0,145	0,006	A	\	142	\	\	8,4	11,7	2,30	C	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	2,0 T5 Momentum	A-8	S	E-H	G	0,011	0,145	0,006	A	\	142	\	\	8,4	11,7	2,30	C	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	2,0 T5 R-Design	A-8	S	E-H	G	0,011	0,145	0,006	A	\	142	\	\	8,4	11,7	2,30	C	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	T4 Inscript	DCT-6	S	E	G	0,005	0,067	0,020	A	\	128	\	\	9,6	12,2	2,07	A	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	T4 Kinetic	DCT-6	S	E	G	0,005	0,067	0,020	A	\	128	\	\	9,6	12,2	2,07	A	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	T4 Momentum	DCT-6	S	E	G	0,005	0,067	0,020	A	\	128	\	\	9,6	12,2	2,07	A	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60	2.0-16V	T4 R-Design	DCT-6	S	E	G	0,005	0,067	0,020	A	\	128	\	\	9,6	12,2	2,07	A	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60 (Rodas 17")	2.0-16V	T4 Inscript	DCT-6	S	E	G	0,008	0,055	0,022	A	\	119	\	\	10,3	12,6	1,94	A	B	SIM
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60 (Rodas 17")	2.0-16V	T4 Kinetic	DCT-6	S	E	G	0,008	0,055	0,022	A	\	119	\	\	10,3	12,6	1,94	A	B	SIM
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60 (Rodas 17")	2.0-16V	T4 Momentum	DCT-6	S	E	G	0,008	0,055	0,022	A	\	119	\	\	10,3	12,6	1,94	A	B	SIM
EXTRA GRANDE	VOLVO	S60 (Rodas 17")	2.0-16V	T4 R-Design	DCT-6	S	E	G	0,008	0,055	0,022	A	\	119	\	\	10,3	12,6	1,94	A	B	SIM
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	2,0 T5 Comfort	A-8	S	E-H	G	0,010	0,208	0,007	A	\	136	\	\	8,9	11,7	2,21	B	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	2,0T5 Dynamic	A-8	S	E-H	G	0,010	0,208	0,007	A	\	136	\	\	8,9	11,7	2,21	B	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	2,0 T5 Inscript	A-8	S	E-H	G	0,010	0,208	0,007	A	\	136	\	\	8,9	11,7	2,21	B	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	2,0 T5 Kinetic	A-8	S	E-H	G	0,010	0,208	0,007	A	\	136	\	\	8,9	11,7	2,21	B	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	2,0 T5 Momentum	A-8	S	E-H	G	0,010	0,208	0,007	A	\	136	\	\	8,9	11,7	2,21	B	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	2,0 T5 R-Design	A-8	S	E-H	G	0,010	0,208	0,007	A	\	136	\	\	8,9	11,7	2,21	B	C	-
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	2,0 T6 R-Design	A-8	S	E-H	G	0,011	0,126	0,016	A	\	149	\	\	8,0	11,0	2,43	C	D	-

Categoria	Marca (?)	Modelo(?)	Motor	Versão	Transmissão Velocidades (nº)	Ar Cond.	Direção Assistida	Combustível	Emissões no Escapamento						Quilometragem por Litro(?)				Consumo Energético (MJ/km)	Classificação PBE		Selo CONPET de Eficiência Energética							
					Manual (M)				Hidráulica (H)	Etanol (E)	Poluentes(?)				Gás Efeito Estufa(?)		Etanol			Gasolina / Diesel			Comparação Relativa na Categoria	Comparação Absoluta Geral					
											Automática (A)	Mecânica (M)	Gasolina (G)	Redução Relativa ao Limite	Etanol	Gasolina / Diesel	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)		Cidade (km/l)	Estrada (km/l)								
																									Automática Dupla Embreagem (DCT)	Elétrica (E)	Flex (F)	CO ₂ fóssil (g/km)	CO ₂ fóssil (g/km)
Contínua (CVT)	Sim (S)	Não (N)	NMHC (g/km)	CO (g/km)	NOx (g/km)	CO ₂ fóssil (g/km)	CO ₂ fóssil (g/km)	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)																		
EXTRA GRANDE												VOLVO	V60	2.0-16V	2,0 T6 Inscript	A-8	S	E-H	G	0,011	0,126	0,016	A	\	149	\	\	8,0	11,0
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	2,0 T6 Kinetic	A-8	S	E-H	G	0,011	0,126	0,016	A	\	149	\	\	8,0	11,0	2,43	C	D	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	2,0 T6 Moment	A-8	S	E-H	G	0,011	0,126	0,016	A	\	149	\	\	8,0	11,0	2,43	C	D	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	T4 Inscript	DCT-6	S	E	G	0,008	0,060	0,032	A	\	131	\	\	9,5	11,5	2,13	B	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	T4 Kinetic	DCT-6	S	E	G	0,008	0,060	0,032	A	\	131	\	\	9,5	11,5	2,13	B	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	T4 Momentum	DCT-6	S	E	G	0,008	0,060	0,032	A	\	131	\	\	9,5	11,5	2,13	B	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60	2.0-16V	T4 R-Design	DCT-6	S	E	G	0,008	0,060	0,032	A	\	131	\	\	9,5	11,5	2,13	B	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60 (Rodas 17")	2.0-16V	T4 Inscript	DCT-6	S	E	G	0,017	0,068	0,024	A	\	124	\	\	9,8	12,4	2,02	A	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60 (Rodas 17")	2.0-16V	T4 Kinetic	DCT-6	S	E	G	0,017	0,068	0,024	A	\	124	\	\	9,8	12,4	2,02	A	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60 (Rodas 17")	2.0-16V	T4 Momentum	DCT-6	S	E	G	0,017	0,068	0,024	A	\	124	\	\	9,8	12,4	2,02	A	C	-							
EXTRA GRANDE	VOLVO	V60 (Rodas 17")	2.0-16V	T4 R-Design	DCT-6	S	E	G	0,017	0,068	0,024	A	\	124	\	\	9,8	12,4	2,02	A	C	-							
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	2,0 T5 Dynamic	A-8	S	E-H	G	0,013	0,219	0,007	A	\	148	\	\	8,2	10,9	2,39	A	D	-							
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	2,0 T5 Comfort	A-8	S	E-H	G	0,013	0,219	0,007	A	\	148	\	\	8,2	10,9	2,39	A	D	-							
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	2,0 Kinetic	A-8	S	E-H	G	0,013	0,219	0,007	A	\	148	\	\	8,2	10,9	2,39	A	D	-							
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	2,0 T5 Momentum	A-8	S	E-H	G	0,013	0,219	0,007	A	\	148	\	\	8,2	10,9	2,39	A	D	-							
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	2,0 T5 Inscript	A-8	S	E-H	G	0,011	0,019	0,008	A	\	154	\	\	8,0	10,2	2,50	B	D	-							

Categoria	Marca (?)	Modelo(?)	Motor	Versão	Transmissão Velocidades (nº)	Ar Cond.	Direção Assistida	Combustível	Emissões no Escapamento					Quilometragem por Litro(?)				Consumo Energético (MJ/km)	Classificação PBE		Selo CONPET de Eficiência Energética	
					Manual (M)				Hidráulica (H)	Etanol (E)	Poluentes(?)				Gás Efeito Estufa(?)		Etanol		Gasolina / Diesel			Comparação Relativa na Categoria
					Automática (A)	Sim (S)	Mecânica (M)	Gasolina (G)			Flex (F)	Diesel (D)	Etanol	Gasolina / Diesel	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)	Cidade (km/l)		Estrada (km/l)			
					Automática Dupla Embreagem (DCT)															Não (N)		
					Automatizada (MTA)	Eletro-hidráulica (E-H)																
Contínua (CVT)																						
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	2,0 T5 R-Design	A-8	S	E-H	G	0,011	0,019	0,008	A	\	154	\	\	8,0	10,2	2,50	B	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	T6 Dynamic	A-8	S	E-H	G	0,026	0,175	0,018	A	\	161	\	\	7,7	9,8	2,61	C	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	R-Design	A-8	S	E-H	G	0,026	0,175	0,018	A	\	161	\	\	7,7	9,8	2,61	C	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	T6 TOP	A-8	S	E-H	G	0,026	0,175	0,018	A	\	161	\	\	7,7	9,8	2,61	C	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	2,0 T6 Inscript	A-8	S	E-H	G	0,026	0,175	0,018	A	\	161	\	\	7,7	9,8	2,61	C	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	2,0 T6 Kinetic	A-8	S	E-H	G	0,026	0,175	0,018	A	\	161	\	\	7,7	9,8	2,61	C	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.0-16V	2,0 T6 Momentum	A-8	S	E-H	G	0,026	0,175	0,018	A	\	161	\	\	7,7	9,8	2,61	C	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.4-20V	D5 Inscript	DCT-6	S	E	D	0,026	0,023	0,160	C	\	188	\	\	9,5	12,4	2,54	C	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.4-20V	D5 Kinetic	DCT-6	S	E	D	0,026	0,023	0,160	C	\	188	\	\	9,5	12,4	2,54	C	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC60	2.4-20V	D5 Momentum	DCT-6	S	E	D	0,026	0,023	0,160	C	\	188	\	\	9,5	12,4	2,54	C	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC90	2.0-16V	T6 Inscription	A-8	S	E-H	G	0,032	0,298	0,014	A	\	175	\	\	7,0	9,2	2,84	E	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC90	2.0-16V	T6 Kinetic	A-8	S	E-H	G	0,032	0,298	0,014	A	\	175	\	\	7,0	9,2	2,84	E	D	-
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC90	2.0-16V	T6 Momentum	A-8	S	E-H	G	0,032	0,298	0,014	A	\	175	\	\	7,0	9,2	2,84	E	D	-
UTILITÁRIO																						

Categoria	Marca (?)	Modelo(?)	Motor	Versão	Transmissão Velocidades (nº)	Ar Cond.	Direção Assistida	Combustível	Emissões no Escapamento						Quilometragem por Litro(?)				Consumo Energético (MJ/km)	Classificação PBE		Selo CONPET de Eficiência Energética	
					Manual (M)		Hidráulica (H)		Etanol (E)	Poluentes(?)				Gás Efeito Estufa(?)		Etanol		Gasolina / Diesel		Comparação Relativa na Categoria	Comparação Absoluta Geral		
										Automática (A)	Mecânica (M)	Gasolina (G)	Etanol	Gasolina / Diesel	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)					
																							Automática Dupla Embreagem (DCT)
Automatizada (MTA)	Eleto-hidráulica (E-H)	Diesel (D)	NMHC (g/km)	CO (g/km)	NOx (g/km)	Redução Relativa ao Limite	CO ₂ fósil (g/km)	CO ₂ fósil (g/km)	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)											
Contínua (CVT)			Não (N)	Elétrica (E)	Flex (F)	Diesel (D)																	
ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC90	2.0-16V	T6 R-Design	A-8	S	E-H	G	0,032	0,298	0,014	A	\	175	\	\	7,0	9,2	2,84	E	D	-	
UTILITÁRIO ESPORTIVO GRANDE	VOLVO	XC90	2.0-16V	T6 1Edition	A-8	S	E-H	G	0,032	0,298	0,014	A	\	175	\	\	7,0	9,2	2,84	E	D	-	

CONPET - Programa do Governo Federal, vinculado ao MME e executado pela PETROBRAS.