



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM - PBE

Tabulas de Consumo e Eficiencia Energetica Veiculos Automotores Leves

Tabula Ano 2022

Modelos com classificacao PBE para ENCE

Comparacao entre modelos participacao

Atualizacao: 07/12/2022

34 Marcas 785 Modelos e Versoes

Estadisticas por tipo de propulsao: Flex 47 Modelos, Hibridos 67 Modelos, Diesel 273 Modelos, Gasolina 294 Modelos, Diesel 188 Modelos

Nota Verde: Classificacao quanto as Emissoes de Poluentes relativas aos limites vigentes do Programa de Controle de Poluicao do Ar por Veiculos Automotores - PROCONVE - Fase L7

Menores niveis de emissao de poluentes



Maiores niveis de emissao de poluentes

Etiqueta Nacional de Conservacao de Energia - ENCE

Classificacao quanto ao consumo energetico Relativa a Categoria



Menor consumo energetico

Maior consumo energetico



conpet programa nacional de conservacao de energia

Seto CONPET de Eficiencia Energetica



151 Modelos 19,2%

Main data table with columns: Categoria, Marca, Modelo, Versao, Motor, Tipo de Propulsao, Transmissao, Direcao, Combustivel, Emissao no Equipamento, Poluentes, Gas Efeito Estufa, Quilometragem por Litro, Consumo Energetico, Classificacao PBE, Seto CONPET de Eficiencia Energetica



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM - PBE

Modelos com classificação PBE para ENCE
Comparação entre modelos participantes

Tabela Ano 2022

Atualização: 27/12/2022
34 Marcas
785 Modelos e Versões

Estatísticas por tipo de propulsão	
Modelos	66
Plug-In	47
Híbridos	67
Flex	273
Gasolina	294
Diesel	189

Nota Verde: Classificação quanto às Emissões de Poluentes relativas aos limites vigentes do Programa de Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - PROCONVE - Fase 17

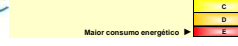
Menores níveis de emissão de poluentes >



Maiores níveis de emissão de poluentes >

Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE

Classificação quanto ao consumo energético



Menor consumo energético > / > Maior consumo energético



151 Modelos
19,2%

Categoria	Marca	Modelo	Versão	Motor	Tipo de Propulsão	Transmissão Velocidades (v)	Manual Automática (A) Automática Direta Entanqueamento (DCT) Automática CVT	A Condição	Direção Assistência	Combustível	Emissões no Equipamento						Outorgamento por Litro				Consumo Energético (M.kWh)		Classificação PBE		Selo CONPET de Eficiência Energética
											Poluentes			Gás Efeito Estufa			Etanol		Gasolina ou Diesel		Consumo Energético (M.kWh)	Consumo Energético (M.kWh)	Consumo Energético (M.kWh)	Consumo Energético (M.kWh)	
											NR00-NR02 (mg/km)	CO (mg/km)	CH4 (mg/km)	Redução Relativa ao Limite	Etanol (CO ₂ fossil (g/km))	Gasolina ou Diesel (CO ₂ fossil (g/km))	Etanol (km/l)	Gasolina ou Diesel (km/l)							
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	ST TA	1.5-16V	Combustão	CVT	S	E	F	63.000	208.000	0.704	C	0	119	7,3	8,4	10,6	12,2	1,94	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	STX TA	1.5-16V	Combustão	CVT	S	E	F	63.000	208.000	0.704	C	0	119	7,3	8,4	10,6	12,2	1,94	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	PRO	1.5T-16V	Combustão	CVT	S	E	F	47.900	236.900	1.878	B	0	127	6,9	8,1	9,9	11,5	2,06	D	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	PLUS	1.5T-16V	Combustão	CVT	S	E	F	47.900	236.900	1.878	B	0	127	6,9	8,1	9,9	11,5	2,06	D	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	PLS 1.5T	1.5T-16V	Combustão	CVT	S	E	F	47.900	236.900	1.878	B	0	127	6,9	8,1	9,9	11,5	2,06	D	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	PRO 1.5T	1.5T-16V	Combustão	CVT	S	E	F	47.900	236.900	1.878	B	0	127	6,9	8,1	9,9	11,5	2,06	D	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	T	1.5T-16V	Combustão	CVT	S	E	F	47.900	236.900	1.878	B	0	127	6,9	8,1	9,9	11,5	2,06	D	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	TXS	1.5T-16V	Combustão	CVT	S	E	F	47.900	236.900	1.878	B	0	127	6,9	8,1	9,9	11,5	2,06	D	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	H	1.5T-16V	Híbrido	CVT	S	E	F	59.500	163.000	1.068	B	0	111	8,7	8,8	11,8	12,3	1,76	B	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	PRO H	1.5T-16V	Híbrido	CVT	S	E	F	59.500	163.000	1.068	B	0	111	8,7	8,8	11,8	12,3	1,76	B	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CADA CHERY	TIGGO 3X	PRO HO	1.5T-16V	Híbrido	CVT	S	E	F	59.500	163.000	1.068	B	0	111	8,7	8,8	11,8	12,3	1,76	B	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CHEVROLET	TRACKER	1.5T A	1.2T-12 V	Combustão	A-6	S	E	F	47.198	434.737	3.540	C	0	117	7,2	9,2	10,4	13,2	1,89	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CHEVROLET	TRACKER	1.5T ALTZ	1.2T-12 V	Combustão	A-6	S	E	F	47.198	434.737	3.540	C	0	117	7,2	9,2	10,4	13,2	1,89	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CHEVROLET	TRACKER	1.5T A PR	1.2T-12 V	Combustão	A-6	S	E	F	47.198	434.737	3.540	C	0	117	7,2	9,2	10,4	13,2	1,89	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CHEVROLET	TRACKER	T	1.0T-12 V	Combustão	M-6	S	E	F	43.239	274.026	3.700	B	0	97	8,6	10,5	12,7	14,9	1,89	A	B	SM		
Utilitário Esportivo Compacto	CHEVROLET	TRACKER	T A	1.0T-12 V	Combustão	A-6	S	E	F	41.888	174.622	3.300	B	0	110	7,7	9,5	11,2	13,4	1,79	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CHEVROLET	TRACKER	T A LTZ	1.0T-12 V	Combustão	A-6	S	E	F	41.888	174.622	3.300	B	0	110	7,7	9,5	11,2	13,4	1,79	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CHEVROLET	TRACKER	T A LTZ	1.0T-12 V	Combustão	A-6	S	E	F	41.888	174.622	3.300	B	0	110	7,7	9,5	11,2	13,4	1,79	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CHEVROLET	TRACKER	T A PR	1.0T-12 V	Combustão	A-6	S	E	F	41.888	174.622	3.300	B	0	110	7,7	9,5	11,2	13,4	1,79	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C4 CACTUS	FEEL AT	1.6-16V	Combustão	A-6	S	E	F	31.000	559.000	3.100	B	0	119	7,7	8,9	11,2	12,7	1,84	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C4 CACTUS	FEEL S	1.6-16V	Combustão	A-6	S	E	F	31.000	559.000	3.100	B	0	119	7,7	8,9	11,2	12,7	1,84	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C4 CACTUS	LIVE A	1.6-16V	Combustão	A-6	S	E	F	31.000	559.000	3.100	B	0	119	7,7	8,9	11,2	12,7	1,84	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C4 CACTUS	SHINE	1.6-16V	Combustão	A-6	S	E	F	31.000	559.000	3.100	B	0	119	7,7	8,9	11,2	12,7	1,84	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C4 CACTUS	XSE AT	1.6-16V	Combustão	A-6	S	E	F	31.000	559.000	3.100	B	0	119	7,7	8,9	11,2	12,7	1,84	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C4 CACTUS	SHINE T	1.6-16V T	Combustão	A-6	S	E	F	34.000	218.000	5.000	C	0	107	8,2	9,5	11,7	13,4	1,73	B	B	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C3	FEEL 1.0	1.0-8V	Combustão	M-5	S	E	F	34.635	258.700	2.040	B	0	98	9,3	10,0	12,9	14,1	1,57	A	B	SM		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C3	LIVE 1.0	1.0-8V	Combustão	M-5	S	E	F	34.635	258.700	2.040	B	0	98	9,3	10,0	12,9	14,1	1,57	A	B	SM		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C3	LIVE PK 1.0	1.0-8V	Combustão	M-5	S	E	F	34.635	258.700	2.040	B	0	98	9,3	10,0	12,9	14,1	1,57	A	B	SM		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C3	FIRST ED 1.0	1.0-8V	Combustão	M-5	S	E	F	34.635	258.700	2.040	B	0	98	9,3	10,0	12,9	14,1	1,57	A	B	SM		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C3	FEEL PK AT	1.6-16V	Combustão	A-6	S	E	F	55.885	555.100	2.813	C	0	121	7,2	8,5	10,3	12,4	1,96	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C3	FIRST ED AT	1.6-16V	Combustão	A-6	S	E	F	55.885	555.100	2.813	C	0	121	7,2	8,5	10,3	12,4	1,96	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	CITROEN	C3	FEEL 1.6	1.6-16V	Combustão	M-5	S	E	F	20.985	597.460	2.145	B	0	115	7,8	9,0	10,9	12,8	1,84	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	FIAT	ARGO	TRK9000	1.3-8V	Combustão	M-5	S	E	F	36.720	260.960	2.058	A	0	97	9,1	10,0	13,0	14,4	1,58	A	B	SM		
Utilitário Esportivo Compacto	FIAT	FASTBACK	AUDACE TF200	1.0-12V T	Combustão	CVT-7	S	E	F	47.430	180.950	5.706	B	0	102	8,4	10,2	11,9	14,6	1,65	B	B	-		
Utilitário Esportivo Compacto	FIAT	FASTBACK	DRIVE TF200	1.0-12V T	Combustão	CVT-7	S	E	F	47.430	180.950	5.706	B	0	102	8,4	10,2	11,9	14,6	1,65	B	B	-		
Utilitário Esportivo Compacto	FIAT	FASTBACK	IMPULS TF200	1.0-12V T	Combustão	CVT-7	S	E	F	47.430	177.100	4.080	B	0	108	8,1	9,7	11,3	13,9	1,74	B	B	-		
Utilitário Esportivo Compacto	FIAT	FASTBACK	TURBO 200	1.0-12V T	Combustão	A-6	S	E	F	40.150	177.800	4.653	C	0	109	7,9	9,7	11,3	13,6	1,76	B	B	-		
Utilitário Esportivo Compacto	FIAT	PULSE	IMPULS TF200	1.0-12V T	Combustão	CVT-7	S	E	F	33.860	446.600	7.098	B	0	102	8,5	10,2	12,0	14,6	1,64	B	B	-		
Utilitário Esportivo Compacto	FIAT	PULSE	AUDACE TF200	1.0-12V T	Combustão	CVT-7	S	E	F	33.860	446.600	7.098	B	0	102	8,5	10,2	12,0	14,6	1,64	B	B	-		
Utilitário Esportivo Compacto	FIAT	PULSE	DRIVE TF200	1.0-12V T	Combustão	CVT-7	S	E	F	33.860	446.600	7.098	B	0	102	8,5	10,2	12,0	14,6	1,64	B	B	-		
Utilitário Esportivo Compacto	FIAT	PULSE	DRIVE AT	1.3-8V	Combustão	CVT-7	S	E	F	42.415	356.050	3.527	B	0	96	9,4	10,4	12,9	14,3	1,56	A	B	SM		
Utilitário Esportivo Compacto	FIAT	PULSE	MT	1.3-8V	Combustão	M-5	S	E	F	45.920	311.500	3.654	B	0	98	9,1	10,1	12,6	14,7	1,57	A	B	SM		
Utilitário Esportivo Compacto	Hyundai	CRETA	Comfort	1.0-12V T	Combustão	A-6	S	E	F	20.190	145.145	2.769	A	0	110	8,2	8,9	12,0	12,2	1,78	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	Hyundai	CRETA	Ultimate	1.0-12V T	Combustão	A-6	S	E	F	20.190	145.145	2.769	A	0	110	8,2	8,9	12,0	12,2	1,78	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	Hyundai	CRETA	Platinum	1.0-12V T	Combustão	A-6	S	E	F	20.190	145.145	2.769	A	0	110	8,2	8,9	12,0	12,2	1,78	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	Hyundai	CRETA	Ultimate	2.0-16V	Combustão	A-6	S	E	F	21.070	325.280	3.072	A	0	116	7,7	8,9	10,9	12,5	1,86	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	Hyundai	CRETA	Action	1.6-16V	Combustão	A-6	S	E	F	35.080	491.855	3.348	B	0	126	7,1	8,1	10,1	11,5	2,03	D	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	Jac	e-JSA	e-JSA	Elétrico	Elétrico	A	S	E	E	0,000	0,000	0,000	A	1	0	1	1	48,1	40,3	0,47	A	A	-		
Utilitário Esportivo Compacto	JEEP	RENEGADE	LIMITED TF	1.3-16V T	Combustão	A-6	S	E	F	42.085	163.660	5.250	B	0	114	7,7	8,1	11,0	12,8	1,83	C	C	-		
Utilitário Esportivo Compacto	JEEP	RENEGADE	LONGITUDE TF	1.3-16V T	Combustão	A-6	S	E	F	42.085															



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM - PBE

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética Veículos Automotores Leves

Modelos com classificação PBE para ENCE

34 Marcas 785 Modelos e Versões

Atualização: 27/12/2022

Estadísticas por tipo de propulsão: Automático 67 Modelos, Híbridos 47 Modelos, Flex 273 Modelos, Gasolina 294 Modelos, Diesel 189 Modelos

Nota Verde: Classificação quanto às Emissões de Poluentes relativas aos limites vigentes do Programa de Controle de Poluição do Ar por Veículos Automotores - PROCONVE - Fase 17

Menores níveis de emissão de poluentes >



Maiores níveis de emissão de poluentes >

Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE Relativa à Categoria

Classification quanto ao consumo energético: Menor consumo energético (A-E), Maior consumo energético (E-A)

Valores em km/litros em condições padrão de laboratório (NBR 7024) e ajustados para condições reais de utilização. O consumo declarado pelo motorista poderá variar para mais ou para menos, dependendo das condições de uso.



151 Modelos 19,2%

Main table with columns: Categoria, Marca, Modelo, Versão, Motor, Tipo de Propulsão, Transmissão, Direção, Combustível, Emissões no Equipamento (CO2, CO, CH4, Redução), Gás Efeito Estufa, Consumo Energético, Classificação PBE, Selo CONPET



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM - PBE

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Veículos Automotores Leves

Tabela Ano 2022

Modelos com classificação PBE para ENCE
Comparação entre modelos participantes

Atualização: 27/12/2022
34 Marcas
785 Modelos / Versões

Estatísticas por tipo de propulsão	
Gasolina	56 Modelos
Flex	47 Modelos
Híbridos	167 Modelos
Flex	273 Modelos
Gasolina	284 Modelos
Diesel	189 Modelos

Nota Verde: Classificação quanto às Emissões de Poluentes relativas aos limites vigentes do Programa de Controle de Poluição do Ar por Veículos Automotores - PROCONVE - Fase L7

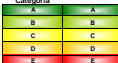
Menores níveis de emissão de poluentes >



Maiores níveis de emissão de poluentes >

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

Menor consumo energético >



Maiores níveis de emissão de poluentes >

Valores em km/l medidos em condições padrão de laboratório (NBR 7024) e ajustados para condições reais de utilização. O consumo declarado pelo motorista poderá variar para mais ou para menos, dependendo das condições de uso. Para saber por que, consulte: <https://www.gov.br/transporte/pt-br/assessoria-pressao/assessoria-pressao-2019/programa-brasileiro-de-etiquetagem>



151 Modelos
19,2%

Categoria	Marca	Modelo	Versão	Motor	Tipo de Propulsão	Transmissão Velocidades (v)	Manual (M) Automática (A) Automática Direta Entanque (DCT) Automática (MTA) Continua (CVT)	Ar Cond.	Direção Assistida	Combustível	Emissões no Equipamento						Outorgamento por Litro				Classificação PBE		Selo CONPET de Eficiência Energética
											Poluentes			Gás Efeito Estufa			Consumo Energético (M/Lkm)		Comparação Relativa na Categoria		Comparação Absoluta Geral		
											HC (pphm)	CO (pphm)	CO2 (pphm)	Redução Relativa ao Limite	Etanol (L/100km)	Gasolina (L/100km)	Etanol (km/l)	Gasolina (km/l)	Etanol (km/l)	Gasolina (km/l)	Etanol (km/l)	Etanol (km/l)	
Fora de Estrada Grande	JEEP	COMMANDER	OVERLAND TD00	2.0 T	Combustão	A-9	S	E	D	83.000	16.100	ND	A	1	176	1	1	16,3	12,9	2,37	B	C	-
Fora de Estrada Grande	JEEP	COMMANDER	LIMITED TD00	2.0 T	Combustão	A-9	S	E	D	83.000	16.100	ND	A	1	176	1	1	16,3	12,9	2,37	B	C	-
Fora de Estrada Grande	JEEP	WRANGLER	UNLIMITED RUBICON	2.0 16V	Combustão	A-9	S	E+H	D	21.980	222.060	0,480	B	1	166	1	1	7,5	9,2	2,96	C	D	-
Fora de Estrada Grande	JEEP	WRANGLER	UNLIMITED SAHARA	2.0 16V	Combustão	A-9	S	E+H	D	28.960	162.400	0,480	A	1	166	1	1	7,5	9,2	2,97	C	D	-
Fora de Estrada Grande	JEEP	COMPASS	TRANSALINK TD	2.0 T	Combustão	A-9	S	E	D	83.700	16.700	0,000	A	1	171	1	1	16,4	13,5	2,31	B	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 S	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 S 7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE 7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-
Fora de Estrada Grande	LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	D200 SE RD7L	2.0 16V	Híbrido	A-9	S	E	D	17.520	24.240	ND	A	1	180	1	1	12,3	12,1	2,17	A	C	-



Estatísticas por tipo de propulsão	
Automotivos	67 Modelos
Plug-In Híbridos	47 Modelos
Flex	273 Modelos
Gasolina	294 Modelos
Diesel	189 Modelos

Nota Verde: Classificação quanto às Emissões de Poluentes relativas aos limites vigentes do Programa de Controle de Poluição do Ar por Veículos Automotores - PROCONVE - Fase 1.7

Menores níveis de emissão de poluentes >



Maiores níveis de emissão de poluentes >

Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE

Classificação quanto ao consumo energético



Valores em kWh/mês medidos em condições padrão de laboratório (NBR 7024) e ajustados para condições reais de utilização. O consumo energético pelo motorista poderá variar para mais ou para menos, dependendo das condições de uso. Para saber por que, consulte: www.autonomias.com.br/encelab



Selo CONPET



151 Modelos 18,2%

Categoria	Marca	Modelo	Versão	Motor	Tipo de Propulsão	Transmissão Velocidades (v)	Manual (M) Automática (A) Automática Dupla Embreagem (DCT) Automática Contínua (CVT)	A. Concl.	Direção Assistência	Hidráulica (H) Mecânica (M) Elétrica (E) Direção (D)	Elétrico (E) Gasolina (G) Diesel (D)	Combustível	Emissões no Equipamento				Quilômetros por Litro				Consumo Energético (MWh/Ano)	Classificação PBE		Selo CONPET de Eficiência Energética				
													Poluentes	Gás Efeito Estufa	Etiquetagem por Litro	Etiquetagem por Litro	Etiquetagem por Litro	Etiquetagem por Litro	Comparação na Categoria	Comparação Absoluta								
													NR02-NR04 (mg/km)	CO (mg/km)	CH4 (mg/km)	Redução Relativa ao Limite	Etiquetagem CO ₂ (g/km)	Consumo CO ₂ (g/km)	Cidade (km/l)	Estrada (km/l)	Cidade ou Estrada (km/l)	Consumo (km/l)	Consumo (km/l)	A	B	C	D	E
Fora de Estrada Grande	mitsubishi	pejeiro sport	HE-S	2.4-16V	Combustão	A-8	S	H	D				210,000	15,200	ND	B	1	205	1	1	8,9	11,4	2,75	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	toyota	swa diesel 4x4	SRX	2.8-16V	Combustão	A-8	S	H	D				199,254	15,919	ND	B	1	191	1	1	8,8	11,2	2,59	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	toyota	swa diesel 4x4	DIAMOND	2.8-16V	Combustão	A-8	S	H	D				199,254	15,919	ND	B	1	191	1	1	8,8	11,2	2,59	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	toyota	swa diesel 4x4	GSR	2.8-16V	Combustão	A-8	S	H	D				199,254	15,919	ND	B	1	191	1	1	8,8	11,2	2,59	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	toyota	swa diesel 4x4	GSR	2.8-16V	Combustão	A-8	S	H	D				172,871	16,307	ND	B	1	184	1	1	8,7	11,0	2,63	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	DEFENDER 110	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	11L	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	SE	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	SE TL	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	SE XD	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	SE XD L	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	HSE	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	HSE L	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	HSE XD	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	HSE XD L	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	X	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	X TL	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	defender 110	LEF5TH	3.0-24V	Híbrido	A-8	S	E	D				25,398	78,158	ND	A	1	189	1	1	9,9	11,4	2,56	C	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	range rover sport	P330 S	4.4-32V	Combustão	A-8	S	E	G				42,370	220,150	0,130	A	1	202	1	1	6,3	8,7	3,12	D	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	range rover sport	P330 SE	4.4-32V	Combustão	A-8	S	E	G				42,370	220,150	0,130	A	1	202	1	1	6,3	8,7	3,12	D	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	range rover sport	P330 AB	4.4-32V	Combustão	A-8	S	E	G				42,370	220,150	0,130	A	1	202	1	1	6,3	8,7	3,12	D	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	range rover sport	P330 LE	4.4-32V	Combustão	A-8	S	E	G				42,370	220,150	0,130	A	1	202	1	1	6,3	8,7	3,12	D	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	range rover sport	P330 SD	4.4-32V	Combustão	A-8	S	E	G				42,370	220,150	0,130	A	1	202	1	1	6,3	8,7	3,12	D	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	range rover sport	P330 SED	4.4-32V	Combustão	A-8	S	E	G				42,370	220,150	0,130	A	1	202	1	1	6,3	8,7	3,12	D	D	-	-	-
Fora de Estrada Grande	land rover	range rover sport	P330 HSEd	4.4-32V	Combustão	A-8	S	E	G				42,370	220,150	0,130	A	1	202	1	1	6,3	8,7	3,12	D	D	-	-	-
Placa Compacta	fiat	strada	FREEDOM CD	1.3-8V	Combustão	M-5	S	E	F				32,581	424,150	5,200	B	0	101	8,0	8,9	12,4	14,0	1,62	A	B	SM		
Placa Compacta	fiat	strada	STRADA	1.3-8V	Combustão	M-5	S	E	F				32,581	424,150	5,200	B	0	101	8,0	8,9	12,4	14,0	1,62	A	B	SM		
Placa Compacta	fiat	strada	BARCH AT	1.3-8V	Combustão	CVT-7	S	E	F				42,695	387,000	3,870	B	0	102	8,5	9,9	12,4	13,0	1,63	A	B	SM		
Placa Compacta	fiat	strada	VOLCANO AT	1.3-8V	Combustão	CVT-7	S	E	F				42,695	387,000	3,870	B	0	102	8,5	9,9	12,4	13,0	1,63	A	B	SM		
Placa Compacta	fiat	strada	INDIANCA CD	1.4-8V	Combustão	M-5	S	E	F				38,500	377,000	2,920	A	0	107	8,4	9,2	11,9	13,3	1,72	A	B	SM		
Placa Compacta	fiat	strada	INDIANCA CD	1.4-8V	Combustão	M-5	S	E	F				38,500	377,000	2,920	A	0	107	8,4	9,2	11,9	13,3	1,72	A	B	SM		
Placa Compacta	fiat	strada	VOLCANO AT (MY20)	1.3-8V	Combustão	CVT-7	S	E	F				38,800	221,200	1,914	A	0	104	8,8	9,8	12,5	13,3	1,64	A	B	SM		
Placa Compacta	fiat	strada	VOLCANO AT (MY20)	1.3-8V	Combustão	CVT-7	S	E	F				38,800	221,200	1,914	A	0	104	8,8	9,8	12,5	13,3	1,64	A	B	SM		
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S	E	H				33,700	106,100	3,467	B	0	126	7,4	7,8	10,5	11,0	2,01	E	C	-	-	-
Placa Compacta	renault	orchid	Renault	1.3-16V	Combustão	CVT	S																					



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM - PBE

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Veículos Automotores Leves

Tabela Ano 2022

Modelos com classificação PBE para ENCE
Comparação entre modelos participantes

Atualização: 27/12/2022
34 Modelos
785 Modelos e Versões

Estatísticas por tipo de propulsão	
Elétricos	60 Modelos
Plug-in	47 Modelos
Híbridos	167 Modelos
Flex	273 Modelos
Gasolina	294 Modelos
Diesel	188 Modelos

Nota Verde: Classificação quanto às Emissões de Poluentes relativas aos limites vigentes do Programa de Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotivos - PROCONVE - Fase L7

Menores níveis de emissão de poluentes >



Maiores níveis de emissão de poluentes >

Classificação quanto ao consumo energético

Menor consumo energético >

Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE	
Relativa a Categoria	Absoluta Geral
A	A
B	B
C	C
D	D
E	E



151 Modelos
19,2%

Valor de CO₂ de emissão no escapeamento referente ao combustível de origem. Fossil não renovável.

Valores em km/l medidos em condições padrão de laboratório (NBR 7024) e ajustados para simular condições mais comuns de utilização. O consumo gerado pelo motorista poderá variar para mais ou para menos, dependendo das condições de uso. Para saber por que, consulte: <https://www.gov.br/automoveis/pt-br/assuntos/qualidade-veiculos/programa-brasileiro-etiquetagem>

Categoria	Marca	Modelo	Versão	Motor	Tipo de Propulsão	Transmissão Velocidades (v)	Manual (M) Automática (A) Automática Direta Entorpilhagem (DCT) Automática (MFA) Continua (CVT)	Ar Cond.	Direção Assistida	Combustível	Emissões no Escapeamento						Outorgamento por Litro				Classificação PBE		Selo CONPET de Eficiência Energética
											Poluentes			Redução Relativa ao Limite	Gás Efeito Estufa		Etanol		Consumo Energético (M/km)		Comparação Relativa na Categoria	Comparação Absoluta Geral	
											INROG-NOx (mg/km)	CO (mg/km)	CO ₂ (g/km)		Etanol (litros)	CO ₂ Fossil (g/km)	Etanol (km/l)	Gasolina ou Diesel (km/l equivalente)	Etanol (km/l)				
Esportivo	FORD	Mustang	Must 1	5.0 32V	Combustão	A-10	S	E	G	34.200	748.300	1.430	B	1	197	1	1	8,1	8,8	3,19	D	-	-
Esportivo	JAGUAR	F-TYPE	3000 CP	2.0 18V	Combustão	A-8	S	E	G	8.340	187.880	0.780	A	1	173	1	1	7,5	9,7	2,68	C	D	-
Esportivo	JAGUAR	F-TYPE	3000 CB	2.0 18V	Combustão	A-8	S	E	G	8.340	187.880	0.780	A	1	173	1	1	7,5	9,7	2,68	C	D	-
Esportivo	LAMBORGHINI	HURACAN	610 LP	5.2 40V	Combustão	DCT-7	S	E	G	4.800	528.000	2.102	B	1	244	1	1	8,1	6,8	3,96	E	-	-
Esportivo	LAMBORGHINI	HURACAN	EVO SP	5.2 40V	Combustão	DCT-7	S	E	G	4.800	528.000	2.102	B	1	244	1	1	8,1	6,8	3,96	E	-	-
Esportivo	PORSCHE	911	TURBO S	3.7 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	22.100	187.000	0.815	A	1	218	1	1	8,7	7,5	3,54	E	-	-
Esportivo	PORSCHE	911	TURBO S CA	3.7 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	22.100	187.000	0.815	A	1	218	1	1	8,7	7,5	3,54	E	-	-
Esportivo	PORSCHE	911	TURBO	3.7 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	24.800	128.700	0.972	A	1	203	1	1	8,1	7,9	3,29	D	E	-
Esportivo	PORSCHE	911	TURBO Cab	3.7 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	24.800	128.700	0.972	A	1	203	1	1	8,1	7,9	3,29	D	E	-
Esportivo	PORSCHE	911	GTS	4.0 24V	Combustão	DCT-7	S	E	G	10	235.400	1.200	A	1	215	1	1	8,9	7,2	3,48	D	E	-
Esportivo	PORSCHE	911	GTS PORING	4.0 24V	Combustão	DCT-7	S	E	G	10	235.400	1.200	A	1	215	1	1	8,9	7,2	3,48	D	E	-
Esportivo	PORSCHE	911	Carerra S	3.0 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	2.830	88.000	0.980	A	1	175	1	1	7,9	8,9	2,81	C	D	-
Esportivo	PORSCHE	911	Carerra S	3.0 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	2.830	88.000	0.980	A	1	175	1	1	7,9	8,9	2,81	C	D	-
Esportivo	PORSCHE	911	Carerra GTS	3.0 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	2.900	81.000	1.045	A	1	184	1	1	8,8	8,6	2,98	D	D	-
Esportivo	PORSCHE	911	Carerra GTS CA	3.0 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	2.900	81.000	1.045	A	1	184	1	1	8,8	8,6	2,98	D	D	-
Esportivo	PORSCHE	911	Carerra GTS CA	3.0 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	2.800	71.100	0.895	A	1	181	1	1	8,9	8,7	2,94	D	D	-
Esportivo	PORSCHE	911	Carerra GTS C	3.0 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	2.800	71.100	0.895	A	1	181	1	1	8,9	8,7	2,94	D	D	-
Esportivo	PORSCHE	911	Targa GTS	3.0 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	2.800	71.100	0.895	A	1	181	1	1	8,9	8,7	2,94	D	D	-
Esportivo	PORSCHE	911	Targa 50V	3.0 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	2.800	71.100	0.895	A	1	181	1	1	8,9	8,7	2,94	D	D	-
Esportivo	PORSCHE	911	Carerra S	3.0 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	25.000	95.000	2.885	A	1	171	1	1	7,6	9,9	2,77	C	D	-
Esportivo	PORSCHE	911	Carerra T	3.0 24V	Combustão	DCT-8	S	E	G	25.000	95.000	2.885	A	1	171	1	1	7,6	9,9	2,77	C	D	-
Esportivo	PORSCHE	Boxster	GTS 4	4.0 24V	Combustão	DCT-7	S	E	G	18.123	66.500	1.098	A	1	170	1	1	7,1	8,9	2,84	C	D	-
Esportivo	PORSCHE	Boxster	GTS 4 S	4.0 24V	Combustão	DCT-7	S	E	G	18.123	66.500	1.098	A	1	170	1	1	7,1	8,9	2,84	C	D	-
Esportivo	PORSCHE	Boxster	Slyer	4.0 24V	Combustão	DCT-7	S	E	G	27.333	34.900	1.286	A	1	186	1	1	6,8	8,4	3,01	D	D	-
Esportivo	PORSCHE	Boxster	GTA	4.0 24V	Combustão	DCT-7	S	E	G	27.333	34.900	1.286	A	1	186	1	1	6,8	8,4	3,01	D	D	-
Esportivo	PORSCHE	Boxster	-	2.0 18V	Combustão	DCT-7	S	E	G	5.050	187.000	1.585	A	1	157	1	1	7,9	10,0	2,55	C	D	-
Esportivo	PORSCHE	Boxster	T	2.0 18V	Combustão	DCT-7	S	E	G	5.050	187.000	1.585	A	1	157	1	1	7,9	10,0	2,55	C	D	-
Esportivo	PORSCHE	Cayman	-	2.0 18V	Combustão	DCT-7	S	E	G	5.050	187.000	1.585	A	1	157	1	1	7,9	10,0	2,55	C	D	-
Esportivo	PORSCHE	Cayman	T	2.0 18V	Combustão	DCT-7	S	E	G	5.050	187.000	1.585	A	1	157	1	1	7,9	10,0	2,55	C	D	-
Esportivo	PORSCHE	Cayman	GTA RS	4.0 24V	Combustão	DCT-7	S	E	G	28.100	107.500	1.296	A	1	224	1	1	5,8	7,1	3,62	E	-	-
Esportivo	PORSCHE	Cayman	4S	2.0 24V	Plug-in	A-8	S	E	G	4.082	68.080	0.900	A	1	81	1	1	18,3	18,7	1,12	A	A	SM
Esportivo	PORSCHE	Panamera	4SEH	2.0 24V	Plug-in	A-8	S	E	G	4.082	68.080	0.900	A	1	81	1	1	18,3	18,7	1,12	A	A	SM
Esportivo	PORSCHE	Panamera (W12)	7SEH	4.0 32V	Plug-in	DCT-8	S	E	G	2.943	80.100	1.440	A	1	81	1	1	15,8	16,6	1,30	A	B	SM
Esportivo	PORSCHE	Panamera (W12)	4EHT	2.0 24V	Plug-in	DCT-8	S	E	G	5.400	74.100	1.150	A	1	83	1	1	17,9	18,5	1,14	A	A	SM
Esportivo	PORSCHE	Panamera (W12)	4EHTB	2.0 24V	Plug-in	DCT-8	S	E	G	5.400	74.100	1.150	A	1	83	1	1	17,9	18,5	1,14	A	A	SM
Esportivo	PORSCHE	Taycan	4S	Elétrico	Elétrico	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	A	1	0	1	1	23,0	22,7	0,89	A	A	-
Esportivo	PORSCHE	Taycan	Turbo	Elétrico	Elétrico	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	A	1	0	1	1	24,6	23,8	0,84	A	A	-
Esportivo	PORSCHE	Taycan	Turbo S	Elétrico	Elétrico	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	A	1	0	1	1	23,5	22,9	0,87	A	A	-
Esportivo	PORSCHE	Taycan	Elétrico	Elétrico	-	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	A	1	0	1	1	22,4	23,5	0,89	A	A	-
Esportivo	PORSCHE	Taycan	4CT	Elétrico	Elétrico	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	A	1	0	1	1	23,8	22,1	0,90	A	A	-
Esportivo	PORSCHE	Taycan	40T	Elétrico	Elétrico	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	A	1	0	1	1	24,4	24,9	0,79	A	A	-