

**LIMITE DE RUÍDO NA CONDIÇÃO PARADO E ÍNDICE DE FUMAÇA EM ACELERAÇÃO - VEÍCULOS DO CICLO OTTO**

INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA Nº 127, DE 24 DE OUTUBRO DE 2006

PORTARIA SVMA Nº 06, DE 23 DE JANEIRO DE 2013

Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - Proconve

Ford

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano / Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
1	EDGE V6 FWD	3.5L V6 Duratec TiVCT-gasolina	todos	3900	79	
2	Ford Fiesta 10SE GTDI A	1.0L GTDI	Todos	3600	75	
3	Ford Fiesta 10TIT GTDI A	1.0L GTDI	Todos	3600	75	
4	Ford Fiesta 16S	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	Todos	3900	84	
5	Ford Fiesta 16SE	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	Todos	3900	84	
6	Ford Fiesta 16SE AT	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	Todos	4800	83	
7	Ford Fiesta 16TIT	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	Todos	3900	84	
8	Ford Fiesta 16TIT AT	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	Todos	4800	83	
9	FORD FIESTA HA 1.5L S	1.5L SIGMA FLEX N-VCT	Todos	3900	85	Transmissão M-5 (Manual) / Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
10	FORD FIESTA HA 1.5L SE	1.5L SIGMA FLEX N-VCT	Todos	3900	85	Transmissão M-5 (Manual) / Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
11	FORD FIESTA HA 1.6L SE A	1.6L tiVCT E100 (FIESTA PL6)	Todos	3900	84	Transmissão A-6 (Automatizada) / Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
12	FORD FIESTA HA 1.6L TI A	1.6L tiVCT E100 (FIESTA PL6)	Todos	3900	84	Transmissão A-6 (Automatizada) / Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
13	FORD KA ADVANCED 1.5 SDB	1.5L SIGMA FLEX	todos	3900	85	
14	FORD KA S 1.0 HA	1.0L Fox TiVCT	Todos	4875	88	
15	FORD KA S 1.0 SD	1.0L Fox TiVCT	Todos	4875	88	
16	FORD KA S 1.0HA B	1.0L Fox TiVCT	Todos	4875	87	
17	FORD KA SE 1.0 HA	1.0L Fox TiVCT	Todos	4875	88	
18	FORD KA SE 1.0 HA B	1.0L Fox TiVCT	Todos	4875	87	
19	FORD KA SE 1.0 SD	1.0L Fox TiVCT	Todos	4875	88	
20	FORD KA SE 1.0 SD B	1.0L Fox TiVCT	Todos	4875	87	
21	FORD KA SE 1.5 HA	1.5L n-VCT FF	Todos	3900	89	
22	FORD KA SE 1.5 HA	1.5L n-VCT FF	Todos	4125	85	
23	FORD KA SE 1.5 SD	1.5L n-VCT FF	Todos	3900	89	
24	FORD KA SE 1.5 SD	1.5L n-VCT FF	Todos	4125	85	
25	FORD KA SEL 1.0 HA	1.0L Fox TiVCT	Todos	4875	88	
26	FORD KA SEL 1.0 HA B	1.0L Fox TiVCT	Todos	4875	87	
27	FORD KA SEL 1.0 SD B	1.0L Fox TiVCT	Todos	4875	87	
28	FORD KA SEL 1.5 HA	1.5L n-VCT FF	Todos	3900	89	
29	FORD KA SEL 1.5 HA	1.5L n-VCT FF	Todos	4125	85	
30	FORD KA SEL 1.5 SD	1.5L n-VCT FF	Todos	3900	89	
31	FORD KA SEL 1.5 SD	1.5L n-VCT FF	Todos	4125	85	
32	FORD KA TECNÓ 1.0 HA B	1.0L FOX FLEX	todos	4875	84	
33	FORD KA TRAIL 1.0 HA B	1.0L FOX FLEX	todos	4875	85	
34	FORD KA TRAIL 1.5 HA B	1.5L SIGMA FLEX	todos	3900	85	
35	FORD/COURIER	1.3L HCS EFI	todos	3750	82	
36	FORD/COURIER 1.6 L	1.6L SOHC Zetec	todos	4125	86	
37	FORD/COURIER 1.6 XL	1.6L SOHC Zetec	todos	4125	86	
38	FORD/COURIER CLX	1.4L Zetec SE EFI	todos	4200	82	
39	FORD/COURIER L 1.6 FLEX	1.6L SOHC Flex	todos	4125	91	
40	FORD/COURIER SI	1.4L Zetec SE EFI	todos	4200	82	
41	FORD/COURIER XL 1.6 FLEX	1.6L SOHC Flex	todos	4125	91	
42	FORD/ECOSPORT	1.0L Supercharger SOHC	todos	4500	85	Transmissão M-5 (Manual)
43	FORD/ECOSPORT 4WD	2.0L DOHC I4	todos	3500	88	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
44	FORD/ECOSPORT 4WD 2.0L	2.0L DOHC I4	todos	3500	88	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
45	FORD/ECOSPORT 4WD 2.0L FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex	todos	3500	86	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
46	FORD/ECOSPORT 4X4	2.0L DOHC I4	todos	3500	88	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
47	FORD/ECOSPORT FLS1.6FLEX	1.6L SOHC - Flex	todos	4125	88	Transmissão M-5 (Manual)
48	FORD/ECOSPORT FSL 1.5	1.5L DRAGON FLEX	todos	3900	81	
49	FORD/ECOSPORT FSL 1.5	1.5L DRAGON FLEX	todos	3900	80	

**LIMITE DE RÚIDO NA CONDIÇÃO PARADO E ÍNDICE DE FUMAÇA EM ACELERAÇÃO - VEÍCULOS DO CICLO OTTO**

INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA Nº 127, DE 24 DE OUTUBRO DE 2006

PORTARIA SVMA Nº 06, DE 23 DE JANEIRO DE 2013

Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - Proconve

Ford

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano / Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
50	FORD/ECOSPORT FSL 1.6	1.6L n-VCT Sigma Flex	todos	4150	83	Transmissão M-5 (Manual)
51	FORD/ECOSPORT FSL 1.6B	1.6L SIGMA FLEX N-VCT (PL6)	todos	4125	83	
52	FORD/ECOSPORT FSL 2.0	2.0L DOHC I-4 Duratec	todos	4688	88	Transmissão M-5 (Manual)
53	FORD/ECOSPORT FSL 2.0B	2.0L DURATEC FLEX (PL6)	todos	3400	87	
54	FORD/ECOSPORT FSL AT 1.5	1.5L DRAGON FLEX	todos	3900	81	
55	FORD/ECOSPORT FSL AT1.6B	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6)	todos	3600	82	
56	FORD/ECOSPORT FSL AT2.0B	2.0L DURATEC FLEX (PL6)	todos	3400	87	
57	FORD/ECOSPORT FSL2.0FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex	todos	3500	87	Transmissão M-5 (Manual)
58	FORD/ECOSPORT FSL2.0FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex	todos	3500	87	Transmissão A-4 (Automática)
59	FORD/ECOSPORT FSL4AT 2.0	2.0L DURATEC FLEX TIVCT GDI	todos	3400	82	
60	FORD/ECOSPORT FSL4WD 2.0	2.0L DOHC I-4 Duratec	todos	4688	90	Transmissão M-6 (Manual)
61	FORD/ECOSPORT FSL4WD2.0B	2.0L DURATEC FLEX (PL6)	todos	4688	87	
62	FORD/ECOSPORT S 1.6	1.6L n-VCT Sigma Flex	todos	4150	83	Transmissão M-5 (Manual)
63	FORD/ECOSPORT S 1.6B	1.6L SIGMA FLEX N-VCT (PL6)	todos	4125	83	
64	FORD/ECOSPORT S AT 1.6B	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6)	todos	3600	82	
65	FORD/ECOSPORT SE 1.5	1.5L DRAGON FLEX	todos	3900	81	
66	FORD/ECOSPORT SE 1.5	1.5L DRAGON FLEX	todos	3900	80	
67	FORD/ECOSPORT SE 1.6	1.6L n-VCT Sigma Flex	todos	4150	83	Transmissão M-5 (Manual)
68	FORD/ECOSPORT SE 1.6B	1.6L SIGMA FLEX N-VCT (PL6)	todos	4125	83	
69	FORD/ECOSPORT SE AT 1.5	1.5L DRAGON FLEX	todos	3900	81	
70	FORD/ECOSPORT SE AT 1.6B	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6)	todos	3600	82	
71	FORD/ECOSPORT SE AT 2.0	2.0L DOHC I-4 Duratec	todos	3400	88	Transmissão A-6 (Automatizada)
72	FORD/ECOSPORT SE AT2.0B	2.0L DURATEC FLEX (PL6)	todos	3400	87	
73	FORD/ECOSPORT STM AT 2.0	2.0L DURATEC FLEX TIVCT GDI	todos	3400	82	
74	FORD/ECOSPORT TIT 1.6	1.6L n-VCT Sigma Flex	todos	4150	83	Transmissão M-5 (Manual)
75	FORD/ECOSPORT TIT 1.6B	1.6L SIGMA FLEX N-VCT (PL6)	todos	4125	83	
76	FORD/ECOSPORT TIT 2.0	2.0L DOHC I-4 Duratec	todos	4688	88	Transmissão M-5 (Manual)
77	FORD/ECOSPORT TIT 2.0B	2.0L DURATEC FLEX (PL6)	todos	3400	87	
78	FORD/ECOSPORT TIT AT 2.0	2.0L DOHC I-4 Duratec	todos	3400	83	Transmissão A-6 (Automatizada)
79	FORD/ECOSPORT TIT AT2.0B	2.0L DURATEC FLEX (PL6)	todos	3400	87	
80	FORD/ECOSPORT TITNAT 1.5	1.5L DRAGON FLEX	todos	3900	81	
81	FORD/ECOSPORT XL 1.6FLEX	1.6L SOHC - Flex	todos	4125	87	Transmissão M-5 (Manual)
82	FORD/ECOSPORT XL 1.6L	1.6L SOHC	todos	3900	83	Transmissão M-5 (Manual)
83	FORD/ECOSPORT XL 2.0FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex	todos	3500	87	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
84	FORD/ECOSPORT XL 2.0FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex	todos	3500	87	Transmissão A-4 (Automática) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
85	FORD/ECOSPORT XL 2.0L	2.0L DOHC I-4	todos	3500	80	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
86	FORD/ECOSPORT XL 2.0L	2.0L DOHC I-4	todos	3500	90	Transmissão A-4 (Automática) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
87	FORD/ECOSPORT XLS	1.0L Supercharger SOHC	todos	4500	85	Transmissão M-5 (Manual)
88	FORD/ECOSPORT XLS 1.6L	1.6L SOHC	todos	3900	83	Transmissão M-5 (Manual)
89	FORD/ECOSPORT XLS 2.0L	2.0L DOHC I-4	todos	3500	80	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
90	FORD/ECOSPORT XLS 2.0L	2.0L DOHC I-4	todos	3500	90	Transmissão A-4 (Automática) (* Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão)
91	FORD/ECOSPORT XLS1.6FLEX	1.6L SOHC - Flex	todos	4125	87	Transmissão M-5 (Manual)
92	FORD/ECOSPORT XLS2.0FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex	todos	3500	87	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
93	FORD/ECOSPORT XLS2.0FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex	todos	3500	87	Transmissão A-4 (Automática) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
94	FORD/ECOSPORT XLT	2.0L DOHC I-4	todos	3500	80	Transmissão M-5 (Manual)
95	FORD/ECOSPORT XLT	2.0L DOHC I-4	todos	3500	90	Transmissão A-4 (Automática)
96	FORD/ECOSPORT XLT 1.6L	1.6L SOHC	todos	3900	83	Transmissão M-5 (Manual)
97	FORD/ECOSPORT XLT1.6FLEX	1.6L SOHC - Flex	todos	4125	87	Transmissão M-5 (Manual)

**LIMITE DE RÚIDO NA CONDIÇÃO PARADO E ÍNDICE DE FUMAÇA EM ACELERAÇÃO - VEÍCULOS DO CICLO OTTO**

INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA Nº 127, DE 24 DE OUTUBRO DE 2006

PORTARIA SVMA Nº 06, DE 23 DE JANEIRO DE 2013

Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - Proconve

Ford

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano / Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
98	FORD/ECOSPORT XLT2.0FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex	todos	3500	87	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
99	FORD/ECOSPORT XLT2.0FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex	todos	3500	87	Transmissão A-4 (Automática) Rotação máxima limitada a 3500 rpm para proteção da transmissão
100	FORD/ECOSPORT/100 ANOS	1.5 DRAGON PFI TIVCT FLEX	todos	3900	80	
101	FORD/ECOSPORT/100 ANOS A	1.5 DRAGON PFI TIVCT FLEX	todos	3900	79	
102	FORD/ECOSPORT/TITNAT 2.0	2.0L DURATEC FLEX TIVCT GDI	todos	3400	82	
103	FORD/ESCORT 1.0 HOBBY	AE 1000 Carburado	todos	4350	79	
104	FORD/ESCORT 1.6I	AP 1600 CFI Digital	todos	4125	89	
105	FORD/ESCORT 1.6I GL	AP 1600 CFI Digital	todos	4125	89	
106	FORD/ESCORT 1.6I GLX	AP 1600 CFI Digital	todos	4125	89	
107	FORD/ESCORT 1.8 GHIA	AP 1800 Carburado	todos	4050	87	
108	FORD/ESCORT 1.8 GL	AP 1800 Carburado	todos	4050	87	
109	FORD/ESCORT 1.8 L	AP 1800 Carburado	todos	4050	87	
110	FORD/ESCORT 1.8I GHIA	AP 1800 CFI Digital	todos	4125	89	
111	FORD/ESCORT 1.8I GL	AP 1800 CFI Digital	todos	4125	89	
112	FORD/ESCORT 1.8I GLX	AP 1800 CFI Digital	todos	4125	89	
113	FORD/ESCORT 1.8I L	AP 1800 CFI Digital	todos	4125	89	
114	FORD/ESCORT 2.0I GHIA	AP 2000 EFI Digital	todos	4200	90	
115	FORD/ESCORT 2.0I XR3	AP 2000 EFI Digital	todos	4200	92	
116	FORD/ESCORT GL 1.6 F	1.6L SOHC RoCam	todos	4300	84	
117	FORD/ESCORT GL 1.6 H	1.6L SOHC RoCam	todos	4300	84	
118	FORD/ESCORT GL 16V F	1.8L Zetec EFI	todos	4300	95	
119	FORD/ESCORT GL 16V H	1.8L Zetec EFI	todos	4300	95	
120	FORD/ESCORT GLX 16V F	1.8L Zetec EFI	todos	4300	95	
121	FORD/ESCORT GLX 16V H	1.8L Zetec EFI	todos	4300	95	
122	FORD/F1000 4.9I	I6 - 4.9 L EFI	todos	2650	93	
123	FORD/F1000 4.9I SC XL	I6 - 4.9 L EFI	todos	2650	93	
124	FORD/F1000 4.9I SC XLT	I6 - 4.9 L EFI	todos	2650	93	
125	FORD/F1000 4.9I XL	I6 - 4.9 L EFI	todos	2650	93	
126	FORD/F1000 4.9I XLT	I6 - 4.9 L EFI	todos	2650	93	
127	FORD/F250 SUPER DUTY K	V6 - 4.2 L OHV EFI	todos	3375	93	
128	FORD/F250 XL K	V6 - 4.2 L	todos	3375	93	
129	FORD/F250 XLT K	V6 - 4.2 L OHV EFI	todos	3375	93	
130	FORD/FIESTA	1L HCS	todos	3750	84	
131	FORD/FIESTA	1.0L SOHC	todos	4300	86	
132	FORD/FIESTA 1.0F TRAIL 5	1.0L SOHC Flex	todos	4500	85	
133	FORD/FIESTA 1.6	1.6L SOHC	todos	3900	84	
134	FORD/FIESTA 1.6 FLEX	1.6L SOHC Flex	todos	4125	85	
135	FORD/FIESTA 1.6F TRAIL 5	1.6L SOHC Flex	todos	4125	83	
136	Ford/Fiesta 10SEL GTDI A	1.0L GTDI	Todos	4500	78	
137	Ford/Fiesta 10SEL GTDI A	1.0L GTDI	todos	3600	74	
138	Ford/Fiesta 16SEL	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	Todos	3900	82	
139	Ford/Fiesta 16SEL AT	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	Todos	3900	80	
140	FORD/FIESTA CLX	1.3L HCS	todos	3750	82	
141	FORD/FIESTA CLX 16V	1.4L Zetec-SE	todos	4200	83	
142	FORD/FIESTA CLX 16V D	1.4L Zetec-SE	todos	4200	83	
143	FORD/FIESTA CLX D	1.3L HCS	todos	3750	84	
144	FORD/FIESTA EDGE	1.0L SuperCharger SOHC	todos	4500	85	
145	FORD/FIESTA FLEX	1.0L SOHC NA Flex	todos	4500	87	
146	FORD/FIESTA GL	1.0L SOHC	todos	4300	86	
147	FORD/FIESTA GL CLASS	1.0L SOHC	todos	4300	86	
148	FORD/FIESTA GL D	1.0L SOHC	todos	4300	86	
149	FORD/FIESTA GLX	1.6L SOHC	todos	4125	82	
150	FORD/FIESTA GLX D	1.6L SOHC	todos	4125	82	
151	FORD/FIESTA HA 1.5L S	1.5 n-VCT Sigma Flex	todos	3900	81	Transmissão M-5 (Manual)

**LIMITE DE RÚIDO NA CONDIÇÃO PARADO E ÍNDICE DE FUMAÇA EM ACELERAÇÃO - VEÍCULOS DO CICLO OTTO**

INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA Nº 127, DE 24 DE OUTUBRO DE 2006

PORTARIA SVMA Nº 06, DE 23 DE JANEIRO DE 2013

Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - Proconve

Ford

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano / Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
152	FORD/FIESTA HA 1.5L SE	1.5 n-VCT Sigma Flex	todos	3900	81	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
153	FORD/FIESTA HA 1.6L SE	1.6L TiVTC Sigma Flex	todos	3900	83	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
154	FORD/FIESTA HA 1.6L SE A	1.6L TiVTC Sigma Flex	todos	3900	83	Transmissão A-6 (Automatizada) Rotação máxima limitada em 3900 rpm para proteção da transmissão.
155	FORD/FIESTA HA 1.6L TI	1.6L tiVCT E100 (FIESTA PL6)	Todos	3900	83	Transmissão M-5 (Manual) / Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da
156	FORD/FIESTA HA 1.6L TI	1.6L TiVTC Sigma Flex	todos	3900	83	Transmissão M-5 (Manual)
157	FORD/FIESTA HA 1.6L TI A	1.6L TiVTC Sigma Flex	todos	3900	83	Transmissão A-6 (Automatizada) Rotação
158	FORD/FIESTA SEDAN	1.0L SOHC NA	todos	4500	84	
159	FORD/FIESTA SEDAN 1.6 FLEX	1.6L SOHC Flex	todos	4125	85	
160	FORD/FIESTA SEDAN FLEX	1.0L SOHC NA Flex	todos	4500	87	
161	FORD/FIESTA SEDAN SC	1.0L SOHC SC	todos	4500	85	
162	FORD/FIESTA STREET	1.0L SOHC	todos	4300	86	
163	FORD/FIESTA STREET 1.6	1.6L SOHC	todos	4125	82	
164	FORD/FIESTA SUPERCHARGER	1.0L SOHC SC	todos	4500	85	
165	FORD/FIESTA TRAIL	1.0L SOHC Flex	todos	4500	85	
166	FORD/FIESTA TRAIL 1.6F	1.6L SOHC Flex	todos	4125	83	
167	FORD/FIESTA/ 10SE GTDI A	1.0L FOX GTDI	todos	4500	78	
168	FORD/FIESTA/10 TIT GTDI A	1.0L FOX GTDI	todos	4500	78	
169	FORD/FIESTA/10SEL GTDI A	1.0L FOX GTDI	todos	4500	78	
170	FORD/FIESTA/HA 1.5L SB, HA 1.5L SEB	1.5L N-VCT E100 - IB5 (FIESTA PL6)	15/15	3900	85	transmissão mecânica M-5
171	FORD/FIESTA/HA 1.6L SEAB, HA 1.6L TIAB	1.6L tiVCT E100 (FIESTA PL6)	15/15	3900	84	transmissão automática A-6
172	FORD/FIESTA/HA 1.6L SEB, HA 1.6L TIB	1.6L tiVCT E100 (FIESTA PL6)	15/15	3900	83	transmissão mecânica M-5
173	FORD/KA	1.0L HCS	todos	3950	85	
174	FORD/KA	1.0L SOHC Zetec RoCam	todos	4300	87	
175	FORD/KA 1.6	1.6L SOHC Zetec RoCam	todos	3790	82	
176	FORD/KA 1.6 FLEX	1.6L SOHC - Flex Fuel	todos	4125	82	
177	FORD/KA 1.6 IMAGE	1.6L SOHC Zetec RoCam	todos	3790	82	
178	FORD/KA BLACK	1.0L SOHC Zetec RoCam	todos	4125	87	
179	FORD/KA BLACK 1.6	1.6L SOHC Zetec RoCam	todos	3790	82	
180	FORD/KA CLX	1.3L HCS	todos	3750	83	
181	FORD/KA CLX	1.0L SOHC Zetec RoCam	todos	4300	83	
182	FORD/KA FLEX	1.0L SOHC - Flex Fuel	todos	4500	91	
183	FORD/KA FSL 1.5 HA C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	77	
184	FORD/KA FSL AT 1.5 HA C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	78	
185	FORD/KA GL	1.0L SOHC Zetec RoCam	todos	4125	87	
186	FORD/KA GL IMAGE	1.0L SOHC Zetec RoCam	todos	4125	87	
187	FORD/KA S 1.0 HA C	1.0L Fox Flex	todos	4725	82	
188	FORD/KA S 1.0HA B	1.0L FOX FLEX	Todos	4875	84	
189	FORD/KA SE 1.0 HA B	1.0L FOX FLEX	Todos	4875	84	
190	FORD/KA SE 1.0 HA C	1.0L Fox Flex	todos	4725	82	
191	FORD/KA SE 1.0 SD B	1.0L FOX FLEX	Todos	4875	87	
192	FORD/KA SE 1.0 SD C	1.0L Fox Flex	todos	4725	82	
193	FORD/KA SE 1.5 HA B	1.5L SIGMA FLEX N-VCT	Todos	4125	85	
194	FORD/KA SE 1.5 HA C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	78	
195	FORD/KA SE 1.5 SD B	1.5L SIGMA FLEX N-VCT	Todos	4125	85	
196	FORD/KA SE 1.5 SD C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	78	
197	FORD/KA SE AT 1.5 HA C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	79	
198	FORD/KA SE AT 1.5 SD C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	79	
199	FORD/KA SE PLUS 1.0 HA B	1.0L FOX TIVCT FLEX (KA - ICA)	todos	4875	84	
200	FORD/KA SE PLUS 1.5 HA B	1.5L N-VCT SIGMA FLEX (KA - ICA)	todos	3900	85	
201	FORD/KA SEL 1.0 HA B	1.0L FOX FLEX	Todos	4875	87	
202	FORD/KA SEL 1.0 HA C	1.0L Fox Flex	todos	4725	82	
203	FORD/KA SEL 1.0 SD B	1.0L FOX FLEX	Todos	4875	87	
204	FORD/KA SEL 1.0 SD C	1.0L Fox Flex	todos	4725	82	
205	FORD/KA SEL 1.5 HA B	1.5L SIGMA FLEX N-VCT	Todos	4125	85	



LIMITE DE RÚIDO NA CONDIÇÃO PARADO E ÍNDICE DE FUMAÇA EM ACELERAÇÃO - VEÍCULOS DO CICLO OTTO

INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA Nº 127, DE 24 DE OUTUBRO DE 2006

PORTARIA SVMA Nº 06, DE 23 DE JANEIRO DE 2013

Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - Proconve

Ford

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano / Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
206	FORD/KA SEL 1.5 HA C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	78	
207	FORD/KA SEL 1.5 SD B	1.5L SIGMA FLEX N-VCT	Todos	4125	85	
208	FORD/KA SEL 1.5 SD C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	78	
209	FORD/KA SEL AT 1.5 HA C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	79	
210	FORD/KA SEL AT 1.5 SD C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	79	
211	FORD/KA SPORT 1.6 FLEX	1.6L SOHC - Flex Fuel	todos	4125	82	
212	FORD/KA TIT AT 1.5 HA C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	79	
213	FORD/KA TIT AT 1.5 SD C	1.5L Dragon Flex	todos	3900	79	
214	FORD/KA XR 1.6	1.6L SOHC Zetec RoCam	todos	3790	82	
215	FORD/PAMPA 1.8 GHIA	AP 1800 Carburado	todos	4050	87	
216	FORD/PAMPA 1.8 GL	AP 1800 Carburado	todos	4050	87	
217	FORD/PAMPA 1.8 L	AP 1800 Carburado	todos	4050	87	
218	FORD/PAMPA 1.8 S	AP 1800 Carburado	todos	4050	87	
219	FORD/PAMPA 1.8 S	AP 1800 Carburado	todos	4050	87	
220	FORD/PAMPA 1.8I L	AP 1.8i CFI	todos	4050	91	
221	FORD/PAMPA 1.8I S	AP 1.8i CFI	todos	4050	91	
222	FORD/PAMPA 4x4 B	AE 1600 Carburado	todos	3750	85	
223	FORD/PAMPA 4x4 GL	AE 1600 Carburado	todos	3750	85	
224	FORD/PAMPA 4x4 L	AE 1600 Carburado	todos	3750	85	
225	FORD/PAMPA GHIA	AP 1600 Carburado	todos	4350	86	
226	FORD/PAMPA GL	AP 1600 Carburado	todos	4350	86	
227	FORD/PAMPA L	AP 1600 Carburado	todos	4350	86	
228	FORD/ROYALE 1.8 I GL	AP 1800 CFI Digital	todos	4125	83	
229	FORD/ROYALE 2.0 GHIA	AP 2000 Carburado	todos	3900	85	
230	FORD/ROYALE 2.0 GL	AP 2000 Carburado	todos	3900	85	
231	FORD/ROYALE 2.0 I GHIA	AP 2000 EFI Digital	todos	4200	85	
232	FORD/ROYALE 2.0 I GL	AP 2000 EFI Digital	todos	4200	85	
233	FORD/ROYALE GL	AP 1800 Carburado	todos	3900	83	
234	FORD/VERONA 1.8 GLX	AP 1800 Carburado	todos	4050	87	
235	FORD/VERONA 1.8 LX	AP 1800 Carburado	todos	4050	87	
236	FORD/VERONA 1.8I GL	AP 1800 CFI Digital	todos	4125	89	
237	FORD/VERONA 1.8I GLX	AP 1800 CFI Digital	todos	4125	89	
238	FORD/VERONA 1.8I LX	AP 1800 CFI Digital	todos	4125	89	
239	FORD/VERONA 2.0 GLX	AP 2000 Carburado	todos	4050	89	
240	FORD/VERONA 2.0I GHIA	AP 2000 EFI Analógico	todos	4200	91	
241	FORD/VERONA 2.0I GHIA	AP 2000 EFI Digital	todos	4200	90	
242	FORD/VERONA 2.0I GLX	AP 2000 EFI Digital	todos	4200	90	
243	FORD/VERONA 2.0I S	AP 2000 EFI Digital	todos	4200	90	
244	FORD/VERSAILLES 1.8 I GL	AP 1800 CFI Digital	todos	4125	83	
245	FORD/VERSAILLES 2.0 GHIA	AP 2000 Carburado	todos	3900	85	
246	FORD/VERSAILLES 2.0 GL	AP 2000 Carburado	todos	3900	85	
247	FORD/VERSAILLES 2.0 I GL	AP 2000 EFI Digital	todos	4200	85	
248	FORD/VERSAILLES 2.0IGHIA	AP 2000 EFI Digital	todos	4200	85	
249	FORD/VERSAILLES GL	AP 1800 Carburado	todos	3900	83	
250	I/ FORD FIESTA SD 1.5LS	1.5 n-VCT Sigma Flex	todos	3900	81	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
251	I/ FORD FIESTA SD 16SE	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	todos	3900	83	
252	I/ FORD FIESTA SD 16SE AT	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	todos	3900	83	
253	I/ FORD FIESTA SD 16TIT	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	todos	3900	83	
254	I/ FORD FIESTA SD 16TITAT	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	todos	3900	83	
255	I/ FORD FIESTA SD.16SELAT	1.6L SIGMA FLEX Ti-VCT (PL6) - 17MY	todos	3900	83	
256	I/FORD EDGE 3.5	3.5L V6 Duratec TiVCT-gasolina	todos	3900	74	
257	I/FORD EDGE ST GTDI	2.7L DOHC GTDI V6	todos	3900	73	
258	I/FORD EDGE V6	3.5L V6 Duratec	até 2010	4000	81	
259	I/FORD EDGE V6	3.5L V6 Duratec	a partir de 2011	3800	80	
260	I/FORD EDGE V6	3.5L V6 Duratec TiVCT-gasolina	todos	3900	74	
261	I/FORD EDGE V6 FWD	3.5L V6 Duratec	todos	3900	79	

**LIMITE DE RÚIDO NA CONDIÇÃO PARADO E ÍNDICE DE FUMAÇA EM ACELERAÇÃO - VEÍCULOS DO CICLO OTTO**

INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA Nº 127, DE 24 DE OUTUBRO DE 2006

PORTARIA SVMA Nº 06, DE 23 DE JANEIRO DE 2013

Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - Proconve

Ford

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano / Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
262	I/FORD ESCORT GL 1.6 F	1.6L SOHC RoCam	todos	4300	84	
263	I/FORD ESCORT GL 1.6 H	1.6L SOHC RoCam	todos	4300	84	
264	I/FORD EXPLORER 4X4 4WD	4.0L V6 SEFI	todos	3000	83	
265	I/FORD EXPLORER LTD V6	4.0L SOHC V6	todos	3825	80	
266	I/FORD EXPLORER XLT4X4	4.0L V6 SEFI	todos	3000	83	
267	I/FORD FIESTA SD 1.5LSE	1.5 n-VCT Sigma Flex	todos	3900	81	Transmissão M-5 (Manual)
268	I/FORD FIESTA SD 1.6L SE	1.6L tiVCT E100 (FIESTA PL6)	Todos	3900	83	Transmissão M-5 (Manual) / Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
269	I/FORD FIESTA SD 1.6L TI	1.6L tiVCT E100 (FIESTA PL6)	Todos	3900	83	Transmissão M-5 (Manual) / Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
270	I/FORD FIESTA SD 1.6LSE	1.6L TIVTC Sigma Flex	todos	3900	83	Transmissão M-5 (Manual)
271	I/FORD FIESTA SD 1.6LSEA	1.6L TIVTC Sigma Flex	todos	3900	83	Transmissão A-6 (Automatizada) Rotação
272	I/FORD FIESTA SD 1.6LSEA	1.6L tiVCT E100 (FIESTA PL6)	Todos	3900	84	Transmissão A-6 (Automatizada) / Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
273	I/Ford Fiesta SD 1.6LSEAB (autom.)	1.6L TIVCT E100	Todos	3900	82	
274	I/Ford Fiesta SD 1.6LSEB	1.6L TIVCT E100	Todos	3900	81	
275	I/FORD FIESTA SD 1.6LTI	1.6L TIVTC Sigma Flex	todos	3900	83	Transmissão M-5 (Manual)
276	I/FORD FIESTA SD 1.6LTIA	1.6L TIVTC Sigma Flex	todos	3900	83	Transmissão A-6 (Automatizada) Rotação
277	I/FORD FIESTA SD 1.6LTIA	1.6L tiVCT E100 (FIESTA PL6)	Todos	3900	84	Transmissão A-6 (Automatizada) / Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
278	I/Ford Fiesta SD 1.6LTIAB (autom.)	1.6L TIVCT E100	Todos	3900	82	
279	I/Ford Fiesta SD 1.6LTIB	1.6L TIVCT E100	Todos	3900	81	
280	I/FORD FIESTA STREET	1.0L SOHC	todos	4300	80	
281	I/FORD FIESTA STREET 1.6	1.6L SOHC	todos	4500	81	
282	I/FORD FOCUS 1.6 FLEX FC	1.6L SOHC Flex	todos	4125	83	
283	I/FORD FOCUS 1.6 FLEX HA	1.6L SOHC Flex	todos	4125	83	
284	I/FORD FOCUS 1.6L FC	1.6L SOHC Zetec	todos	4125	90	Transmissão M5 (Manual)
285	I/FORD FOCUS 1.6L HA	1.6L SOHC Zetec	todos	4125	90	Transmissão M5 (Manual)
286	I/FORD FOCUS 1.8L FC	1.8L Zetec	todos	4125	83	Transmissão M5 (Manual)
287	I/FORD FOCUS 1.8L HA	1.8L Zetec	todos	4125	83	Transmissão M5 (Manual)
288	I/FORD FOCUS 2.0L FC	2.0L Zetec EFI	todos	4125	83	Transmissão M5 (Manual)
289	I/FORD FOCUS 2.0L FC	2.0L Zetec EFI	todos	4100	82	Transmissão A4 (Automática)
290	I/FORD FOCUS 2.0L FC	2.0L DOHC I-4 SFI	todos	3700	79	Transmissão M5 (Manual)
291	I/FORD FOCUS 2.0L FC	2.0L DOHC I-4 SFI	todos	4500	83	Transmissão A4 (Automática)
292	I/FORD FOCUS 2.0L FC	2.0L DOHC I-4 SFI	a partir de 2009	4500	85	Transmissão M5 (Manual)
293	I/FORD FOCUS 2.0L FC	2.0L DOHC I-4 SFI	a partir de 2009	4500	84	Transmissão A4 (Automática)
294	I/FORD FOCUS 2.0L HA	2.0L Zetec EFI	todos	4125	83	Transmissão M5 (Manual)
295	I/FORD FOCUS 2.0L HA	2.0L Zetec EFI	todos	4100	82	Transmissão A4 (Automática)
296	I/FORD FOCUS 2.0L HA	2.0L DOHC I-4 SFI	todos	3700	79	Transmissão M5 (Manual)
297	I/FORD FOCUS 2.0L HA	2.0L DOHC I-4 SFI	todos	4500	83	Transmissão A4 (Automática)
298	I/FORD FOCUS 2.0L HA	2.0L DOHC I-4 SFI	a partir de 2009	4500	85	Transmissão M5 (Manual)
299	I/FORD FOCUS 2.0L HA	2.0L DOHC I-4 SFI	a partir de 2009	4500	84	Transmissão A4 (Automática)
300	I/FORD FOCUS 2L FC FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão A4 (Automática)
301	I/FORD FOCUS 2L FC FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão M5 (Manual)
302	I/FORD FOCUS 2L HC FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão A4 (Automática)
303	I/FORD FOCUS 2L HC FLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão M5 (Manual)
304	I/FORD FOCUS FC FLEX	1.6L Non VCT Sigma	até 2010	4125	84	
305	I/FORD FOCUS FC FLEX	1.6L Non VCT Sigma	a partir de 2011	3900	84	
306	I/FORD FOCUS GH 2LFCFLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão A4 (Automática)
307	I/FORD FOCUS GH 2LFCFLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão M5 (Manual)
308	I/FORD FOCUS GH 2LHCFLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão A4 (Automática)
309	I/FORD FOCUS GH 2LHCFLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão M5 (Manual)
310	I/FORD FOCUS GHIA 1.8L FC	1.8L Zetec	todos	4125	83	Transmissão M5 (Manual)
311	I/FORD FOCUS GHIA 1.8L HA	1.8L Zetec	todos	4125	83	Transmissão M5 (Manual)
312	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L FC	2.0L Zetec EFI	todos	4125	83	Transmissão M5 (Manual)
313	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L FC	2.0L Zetec EFI	todos	4100	82	Transmissão A4 (Automática)
314	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L FC	2.0L DOHC I-4 SFI	todos	3700	79	Transmissão M5 (Manual)
315	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L FC	2.0L DOHC I-4 SFI	todos	4500	83	Transmissão A4 (Automática)

**LIMITE DE RÚIDO NA CONDIÇÃO PARADO E ÍNDICE DE FUMAÇA EM ACELERAÇÃO - VEÍCULOS DO CICLO OTTO**

INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA Nº 127, DE 24 DE OUTUBRO DE 2006

PORTARIA SVMA Nº 06, DE 23 DE JANEIRO DE 2013

Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - Proconve

Ford

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano / Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
316	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L FC	2.0L DOHC I-4 SFI	a partir de 2009	4500	85	Transmissão M5 (Manual)
317	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L FC	2.0L DOHC I-4 SFI	a partir de 2009	4500	84	Transmissão A4 (Automática)
318	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L HA	2.0L Zetec EFI	todos	4125	83	Transmissão M5 (Manual)
319	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L HA	2.0L Zetec EFI	todos	4100	82	Transmissão A4 (Automática)
320	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L HA	2.0L DOHC I-4 SFI	todos	3700	79	Transmissão M5 (Manual)
321	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L HA	2.0L DOHC I-4 SFI	todos	4500	83	Transmissão A4 (Automática)
322	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L HA	2.0L DOHC I-4 SFI	a partir de 2009	4500	85	Transmissão M5 (Manual)
323	I/FORD FOCUS GHIA 2.0L HA	2.0L DOHC I-4 SFI	a partir de 2009	4500	84	Transmissão A4 (Automática)
324	I/FORD FOCUS HC FLEX	1.6L Non VCT Sigma	até 2010	4125	84	
325	I/FORD FOCUS HC FLEX	1.6L Non VCT Sigma	a partir de 2011	3900	84	
326	I/FORD FOCUS S 1.6 H	1.6L Sigma TiVTC	todos	3900	77	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
327	I/FORD FOCUS S 1.6 HB	Sigma 1.6L TiVTC	2015	3900*	77	Transmissão Manual (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
328	I/FORD FOCUS S 1.6 S	1.6L Sigma TiVTC	todos	3900	77	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
329	I/FORD FOCUS S 1.6 SB	Sigma 1.6L TiVTC	2015	3900*	77	Transmissão Manual (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
330	I/FORD FOCUS S AT 1.6 H	1.6L Sigma TiVTC	todos	2600	69	Transmissão A-6 (Automatizada) Rotação máxima limitada em 2600 para proteção da transmissão.
331	I/FORD FOCUS S AT 1.6 HB	Sigma 1.6L TiVTC	Todos	2600*	72	Transmissão DPS6 (Automatizada-6) (* corte de rotação, de acordo com relatório de
332	I/FORD FOCUS S AT 1.6 S	1.6L Sigma TiVTC	todos	2600	69	Transmissão A-6 (Automatizada) Rotação
333	I/FORD FOCUS S AT 1.6 SB	Sigma 1.6L TiVTC	2015	2600*	72	Transmissão DPS6 (Automatizada-6) (* corte de rotação, de acordo com relatório de
334	I/FORD FOCUS S AT 2.0 S	2.0L Duratec DI-VTC Flex Fuel	todos	3400	80	Transmissão A-6 (Automática)
335	I/FORD FOCUS S AT 2.0 SB	2.0L Duratec DI Ti-VCT Flex Fuel	2015	3400*	79	Transmissão Automatizada
336	I/FORD FOCUS S AT2.0HB	2.0L Duratec DI Ti-VCT Flex Fuel	2015	3400*	79	Transmissão Automatizada
337	I/FORD FOCUS SE 1.6 H	1.6L Sigma TiVTC	todos	3900	77	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
338	I/FORD FOCUS SE 1.6 HB	Sigma 1.6L TiVTC	2015	3900*	77	Transmissão Manual (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
339	I/FORD FOCUS SE 1.6 S	1.6L Sigma TiVTC	todos	3900	77	Transmissão M-5 (Manual) Rotação máxima limitada a 3900 rpm para proteção da transmissão
340	I/FORD FOCUS SE 1.6 SB	Sigma 1.6L TiVTC	2015	3900*	77	Transmissão Manual (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
341	I/FORD FOCUS SE 1.6HC	1.6L SIGMA FLEX N-VCT (PL6)	todos	3900	77	
342	I/FORD FOCUS SE 1.6SC	1.6L SIGMA FLEX N-VCT (PL6)	todos	3900	77	
343	I/FORD FOCUS SE AT 1.6 H	1.6L Sigma TiVTC	todos	2600	69	Transmissão A-6 (Automatizada) Rotação máxima limitada em 2600 para proteção da transmissão.
344	I/FORD FOCUS SE AT 1.6HB	Sigma 1.6L TiVTC	2015	2600*	72	Transmissão DPS6 (Automatizada-6) (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
345	I/FORD FOCUS SE AT 1.6HC	1.6L SIGMA FLEX N-VCT (PL6)	todos	2600	71	
346	I/FORD FOCUS SE AT 1.6SB	Sigma 1.6L TiVTC	2015	2600*	72	Transmissão DPS6 (Automatizada-6) (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
347	I/FORD FOCUS SE AT 1.6SC	1.6L SIGMA FLEX N-VCT (PL6)	todos	2600	71	
348	I/FORD FOCUS SE AT 2.0 H	2.0L Duratec DI-VTC Flex Fuel	todos	3400	80	Transmissão A-6 (Automática) Rotação máxima limitada a 3400 rpm para proteção da transmissão
349	I/FORD FOCUS SE AT 2.0 S	2.0L Duratec DI-VTC Flex Fuel	todos	3400	80	Transmissão A-6 (Automática) Rotação máxima limitada a 3400 rpm para proteção da transmissão
350	I/FORD FOCUS SE AT 2.0HB	2.0L Duratec DI Ti-VCT Flex Fuel	2015	3400*	79	Transmissão Automatizada (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
351	I/FORD FOCUS SE AT 2.0HC	2.0L DURATEC FLEX (PL6)	todos	3400	80	
352	I/FORD FOCUS SE AT 2.0SB	2.0L Duratec DI Ti-VCT Flex Fuel	2015	3400*	79	Transmissão Automatizada (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
353	I/FORD FOCUS SE AT 2.0SC	2.0L DURATEC FLEX (PL6)	todos	3400	80	
354	I/FORD FOCUS SEL 1.6 HC	1.6L SIGMA FLEX TiVTC (FOCUS PL6)	todos	3900	77	
355	I/FORD FOCUS SEL AT1.6HC	1.6L SIGMA FLEX TiVTC (FOCUS PL6)	todos	2600	71	
356	I/FORD FOCUS SEL AT2.0HC	2.0L DURATEC FLEX TiVTC GDI (FOCUS PL6)	todos	3400	80	

**LIMITE DE RÚIDO NA CONDIÇÃO PARADO E ÍNDICE DE FUMAÇA EM ACELERAÇÃO - VEÍCULOS DO CICLO OTTO**

INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA Nº 127, DE 24 DE OUTUBRO DE 2006

PORTARIA SVMA Nº 06, DE 23 DE JANEIRO DE 2013

Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - Proconve

Ford

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano / Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
357	I/FORD FOCUS SEL AT2.0SC	2.0L DURATEC FLEX TIVCT GDI (FOCUS PL6)	todos	3400	80	
358	I/FORD FOCUS TI 1.6 HB	Sigma 1.6L TIVTC	2015	3900*	77	Transmissão Manual (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
359	I/FORD FOCUS TI 1.6 SB	Sigma 1.6L TIVTC	2015	3900*	77	Transmissão Manual (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
360	I/FORD FOCUS TI 2LFCFLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão A-6 (Automática) Rotação máxima limitada a 3400 rpm para proteção da transmissão
361	I/FORD FOCUS TI 2LFCFLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão M5 (Manual)
362	I/FORD FOCUS TI 2LHCFLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão A4 (Automática)
363	I/FORD FOCUS TI 2LHCFLEX	2.0L DOHC I-4 SFI Flex Duratec HE	todos	3700	86	Transmissão M5 (Manual)
364	I/FORD FOCUS TI AT 1.6HB	Sigma 1.6L TIVTC	2015	2600*	72	Transmissão DPS6 (Automatizada-6) (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
365	I/FORD FOCUS TI AT 1.6SB	Sigma 1.6L TIVTC	2015	2600*	72	Transmissão DPS6 (Automatizada-6) (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
366	I/FORD FOCUS TI AT 2.0 H	2.0L Duratec DI-VTC Flex Fuel	todos	3400	80	Transmissão A-6 (Automática) Rotação máxima limitada a 3400 rpm para proteção da transmissão
367	I/FORD FOCUS TI AT 2.0 S	2.0L Duratec DI-VTC Flex Fuel	todos	3400	80	Transmissão A-6 (Automática) Rotação máxima limitada a 3400 rpm para proteção da transmissão
368	I/FORD FOCUS TI AT 2.0HB	2.0L Duratec DI Ti-VCT Flex Fuel	2015	3400*	79	Transmissão Automatizada (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
369	I/FORD FOCUS TI AT 2.0HC	2.0L DURATEC FLEX (PL6)	todos	3400	80	
370	I/FORD FOCUS TI AT 2.0SB	2.0L Duratec DI Ti-VCT Flex Fuel	2015	3400*	79	Transmissão Automatizada (* corte de rotação, de acordo com relatório de homologação)
371	I/FORD FOCUS TI AT 2.0SC	2.0L DURATEC FLEX (PL6)	todos	3400	80	
372	I/FORD FUSION	2.3L DOHC I-4 EFI	até 2007	3400	85	
373	I/FORD FUSION	2.3L DOHC I-4 EFI	a partir de 2008	3300	83	
374	I/FORD FUSION	2.5L DOHC I-4 EFI	todos	4500	88	
375	I/FORD FUSION AWD GTDI	2.0L I4 GTDI (EcoBoost)	todos	4500	82	transmissão automática A-6
376	I/Ford Fusion AWD GTDI. / AWD GTDI B	2.0L I4 GTDI	todos	4125	75	transmissão automática A-6
377	I/Ford Fusion Flex / Flex B	2.5L I4 I-VCT	todos	4500	83	transmissão automática A-6
378	I/Ford Fusion FWD GTDI. / FWD GTDI B	2.0L I4 GTDI	todos	4125	75	transmissão automática A-6
379	I/FORD FUSION HYBRID	2.5L DOHC I-4 EFI	todos	3080	73	
380	I/Ford Fusion Hybrid. / Hybrid B	2.0L I4 Hev ATK	todos	1990	66	transmissão e-CVT
381	I/FORD FUSION SE FLEX	2.5L I4 I-VCT- FLEX	todos	4500	82	
382	I/FORD FUSION SEL GTDI	2.0L I4 GTDI	todos	3900	70	
383	I/FORD FUSION TITGTDI AWD	2.0L I4 GTDI	todos	3900	71	
384	I/FORD FUSION TITGTDI FWD	2.0L I4 GTDI	todos	3900	70	
385	I/FORD FUSION V6	3.0L DOHC EFI V6	todos	4910	82	
386	I/FORD FUSION V6 FWD	3.0L DOHC EFI V6	todos	4912	82	
387	I/FORD MONDEO 2.0 GHIA 4	2.0L DOHC I-4 SFI	todos	4500	85	Transmissão M5 (Manual)
388	I/FORD MONDEO 2.0 GHIA 4	2.0L DOHC I-4 SFI	todos	4100	83	Transmissão A4 (Automática)
389	I/FORD MONDEO GLX AG	2.0L HC - DOHC	todos	4275	81	Transmissão M5 (Manual)
390	I/FORD MONDEO GLX AG	2.0L HC - DOHC	todos	4000	79	Transmissão A4 (Automática)
391	I/FORD MONDEO GLX AG	2.0L HC - DOHC EFI (Zetec)	todos	4275	80	Transmissão M5 (Manual)
392	I/FORD MONDEO GLX AG	2.0L HC - DOHC EFI (Zetec)	todos	4100	79	Transmissão A4 (Automática)
393	I/FORD MONDEO GLX FG	2.0L HC - DOHC	todos	4275	81	Transmissão M5 (Manual)
394	I/FORD MONDEO GLX FG	2.0L HC - DOHC	todos	4000	79	Transmissão A4 (Automática)
395	I/FORD MONDEO GLX FG	2.0L HC - DOHC EFI (Zetec)	todos	4275	80	Transmissão M5 (Manual)
396	I/FORD MONDEO GLX FG	2.0L HC - DOHC EFI (Zetec)	todos	4100	79	Transmissão A4 (Automática)
397	I/FORD MONDEO V6 A	2.5L DOHC V6 EFI	todos	4700	83	Transmissão M5 (Manual)
398	I/FORD MONDEO V6 A	2.5L DOHC V6 EFI	todos	4400	86	Transmissão A4 (Automática)
399	I/FORD MONDEO V6 F	2.5L DOHC V6 EFI	todos	4700	83	Transmissão M5 (Manual)
400	I/FORD MONDEO V6 F	2.5L DOHC V6 EFI	todos	4400	86	Transmissão A4 (Automática)
401	I/FORD MONDEO V6 N	2.5L DOHC V6 EFI	todos	4700	83	Transmissão M5 (Manual)
402	I/FORD MONDEO V6 N	2.5L DOHC V6 EFI	todos	4400	86	Transmissão A4 (Automática)
403	I/FORD RANGER 10A	2.3L DOHC I-4	todos	3937	97	
404	I/FORD RANGER 10E	2.5L SOHC I-4 EFI	todos	3750	98	

**LIMITE DE RUÍDO NA CONDIÇÃO PARADO E ÍNDICE DE FUMAÇA EM ACELERAÇÃO - VEÍCULOS DO CICLO OTTO**

INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA Nº 127, DE 24 DE OUTUBRO DE 2006

PORTARIA SVMA Nº 06, DE 23 DE JANEIRO DE 2013

Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - Proconve

Ford

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano / Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
405	I/FORD RANGER 10X	4.0L OHV V6 SFI	todos	3600	95	
406	I/FORD RANGER 10X	4.0L OHC V6 SFI	todos	3950	95	
407	I/FORD RANGER 11X	4.0L OHV V6 SFI	todos	3600	95	
408	I/FORD RANGER 11X	4.0L OHC V6 SFI	todos	3950	95	
409	I/FORD RANGER 12A	2.3L DOHC I-4	até 2011	3937	97	
410	I/FORD RANGER 12A	2.3L DOHC I-4	a partir de 2012	3750	92	
411	I/FORD RANGER 12E	2.5L SOHC I-4 EFI	todos	3750	98	
412	I/FORD RANGER 12X	4.0L OHV V6 SFI	todos	3600	95	
413	I/FORD RANGER 12X	4.0L OHC V6 SFI	todos	3950	95	
414	I/FORD RANGER 13X	4.0L OHV V6 SFI	todos	3600	95	
415	I/FORD RANGER 13X	4.0L OHC V6 SFI	todos	3950	95	
416	I/FORD RANGER 14A	2.3L DOHC I-4	todos	3937	97	
417	I/FORD RANGER 14E	2.5L SOHC I-4 EFI	todos	3750	98	
418	I/FORD RANGER 14X	4.0L OHV V6 SFI	todos	3600	95	
419	I/FORD RANGER 14X	4.0L OHC V6 SFI	todos	3950	95	
420	I/FORD RANGER 15X	4.0L OHV V6 SFI	todos	3600	95	