



ÍNDICE DE FUMAÇA EM ACELERAÇÃO LIVRE E LIMITE DE RUÍDO EMITIDO NA CONDIÇÃO PARADO

Instrução Normativa Ibama Nº 127 de 24 de outubro de 2006

Programa de Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores - PROCONVE

CAMINHÕES E VEÍCULOS CICLO DIESEL FIAT

Nº	Marca/Modelo/ Versão	Marca/Modelo de Motor	Rotação Máxima Livre (1/min)	Rotação de Marcha Lenta (1/min)	Limite Fumaça Altitude até 350 m em (m ⁻¹)	Limite Fumaça Altitude acima de 350 m em (m ⁻¹)	Ensaio Ruído - Rotação (1/min)	Limite Ruído dB(A)	OBS
1	DUCATO CARGO TETO BAIXO - ENTRE EIXOS 2850 mm - 2.8JTD - 2004/2005	8140.43s	4200	800 a 900	1,40	1,89	2700	86,3	
2	DUCATO CARGO TETO BAIXO - ENTRE EIXOS 3200 mm - 2.8JTD - 2004/2005	8140.43s	4200	800 a 900	1,40	1,89	2700	86,3	
3	DUCATO MULTI TETO BAIXO - ENTRE EIXOS 3200mm - 2.8JTD -2004/2005	8140.43s	4200	800 a 900	1,40	1,89	2700	86,3	
4	DUCATO MULTI TETO ALTO - ENTRE EIXOS 3700mm - 2.8JTD -2004/2005	8140.43s	4200	800 a 900	1,40	1,89	2700	86,3	
5	DUCATO COMBINATO PASSAGEIROS 1+9 - ENTRE EIXOS 3200mm - 2.8JTD - 2004/2005	8140.43s	4200	800 a 900	1,40	1,89	2700	86,3	
6	DUCATO MINIBUS PASSAGEIROS 1+15 - ENTRE EIXOS 3200mm - 2.8JTD - 2004/2005	8140.43s	4200	800 a 900	1,40	1,89	2700	86,3	
7	DUCATO MAXI CARGO TETO ALTO - ENTRE EIXOS 3700mm - 2.8JTD - 2004/2005	8140.43s	4200	800 a 900	1,40	1,89	2700	86,3	
8	DUCATO TETO BAIXO - ENTRE EIXOS 2850mm - 2.8 TURBO - 2002/2003	8140.23	4200	800 a 900	1,34	1,81	2700	89,1	
9	DUCATO TETO BAIXO - ENTRE EIXOS 3200mm - 2.8 TURBO - 2002/2003	8140.23	4200	800 a 900	1,34	1,81	2700	89,1	
10	DUCATO MULTI TETO BAIXO/MULTI TETO ALTO	8140.23	4200	800 a 900	1,34	1,81	2700	89,1	
11	DUCATO MAXI CARGO TETO ALTO/COMBINATO 2.8 TURBO 2002/2003	8140.23	4200	800 a 900	1,34	1,81	2700	89,1	
12	DUCATO COMBINATO/MINIBUS - 2.8 ASPIRADO 2002/2003	8140.63	4450	800 a 900	1,00	1,35	2850	88,2	
13	DUCATO CARGO TETO BAIXO - ENTRE EIXOS 2850mm - 2.8 ASPIRADO 2002/2003	8140.63	4450	800 a 900	1,00	1,35	2850	88,2	
14	DUCATO DIESEL/ 8 DIESEL/10 DIESEL - 2.5 - 1998/1998	8140.67	4750	700 a 800	1,13	1,52	4730	100,4	