

TABELA DE PARÂMETROS E LIMITESCICLO
OTTO MOTOCICLOMONTADORA
YAMAHAREVISÃO
3DATA
3/11/2011

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
A1	YAMAHA CRYPTON T105E	105 cc	2001 a 2005	3500	83,5	
A2	YAMAHA CRYPTON T105E	105 cc	2000/ 1999/ 1998	4000	87,5	
A3	YAMAHA DRAG STAR XVS 650	650 cc	2008/ 2007/ 2006	3250	87,8	
A4	YAMAHA DRAG STAR XVS 650	650 cc	2005/ 2004/ 2003	3250	89,1	
A5	YAMAHA FACTOR YBR125 ED YAMAHA FACTOR YBR125 E YAMAHA FACTOR YBR125 K	125 cc	2012	3900	80,7	
A6	YAMAHA FACTOR YBR125 ED YAMAHA FACTOR YBR125 E YAMAHA FACTOR YBR125 K	125 cc	2011	3900	79,6	
A7	YAMAHA FACTOR YBR125 ED YAMAHA FACTOR YBR125 E YAMAHA FACTOR YBR125 K	125 cc	2010	3900	77,4	
A8	YAMAHA FACTOR YBR125 ED YAMAHA FACTOR YBR125 E YAMAHA FACTOR YBR125 K	125 cc	2009	3900	79,4	
A9	YAMAHA FAZER FZ6 S	600 cc	2006	6000	91,5	
A10	YAMAHA FAZER FZ6 SHG YAMAHA FAZER FZ6 NHG	600 cc	2008	6000	93,9	
A11	YAMAHA FAZER FZ6 SHG YAMAHA FAZER FZ6 NHG	600 cc	2007	6000	93,4	
A12	YAMAHA FAZER YS250	250 cc	2012	4000	85,5	
A13	YAMAHA FAZER YS250	250 cc	2011	4000	83,8	
A14	YAMAHA FAZER YS250	250 cc	2010	4000	81,3	
A15	YAMAHA FAZER YS250	250 cc	2008/ 2007/ 2006	3750	86,1	
A16	YAMAHA FAZER YS250 LE	250 cc	2010	4000	81,3	
A17	YAMAHA FAZER YS250 LE	250 cc	2008	3750	86,1	
A18	YAMAHA FZ6 FAZER S HG YAMAHA FZ6 FAZER N HG	600 cc	2009	6000	92,6	
A19	YAMAHA LANDER XTZ250	250 cc	2012	4000	83,5	
A20	YAMAHA LANDER XTZ250	250 cc	2011/ 2010/ 2009	4000	82,9	
A21	YAMAHA LANDER XTZ250	250 cc	2008/ 2007	3750	80,4	
A22	YAMAHA MT 01	1670 cc	2007/ 2006	3560	97	
A23	YAMAHA MT 03	660 cc	2008	3000	90,8	
A24	YAMAHA NEO AT115	115 cc	2012/ 2011/ 2010	4000	83,4	
A25	YAMAHA NEO AT115	115 cc	2008	4000	91,9	
A26	YAMAHA NEO AT115	115 cc	2007/ 2006	4000	86,6	

TABELA DE PARÂMETROS E LIMITESCICLO
OTTO MOTOCICLOMONTADORA
YAMAHAREVISÃO
3DATA
3/11/2011

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
A27	YAMAHA NEO AT115	115 cc	2005	4000	85,8	
A28	YAMAHA T115 CRYPTON ED YAMAHA T115 CRYPTON K	115 cc	2012	3750	81,5	
A29	YAMAHA T115 CRYPTON ED YAMAHA T115 CRYPTON K	115 cc	2011/ 2010	3750	81,0	
A30	YAMAHA TDM 225	225 cc	2005/ 2004/ 2003	3750	81,8	
A31	YAMAHA TDM 225	225 cc	1988 a 2002	4000	87,5	
A32	YAMAHA TDM TWIN 900	900 cc	2007	3750	89,6	
A33	YAMAHA TDM TWIN 900	900 cc	2006	3750	88,0	
A34	YAMAHA VIRAGO XV250S	250 cc	2003/ 2002/ 2001/ 2000	4000	88,8	
A35	YAMAHA VIRAGO XV250S	250 cc	1999/ 1998/ 1997/ 1996	4000	91,0	
A36	YAMAHA VIRAGO XV535	535 cc	2003/ 2002/ 2001/ 2000	3750	92,9	
A37	YAMAHA VIRAGO XV535	535 cc	1999	3750	91,1	
A38	YAMAHA XJ6 N YAMAHA XJ6 F	600 cc	2012 / 2011/ 2010	5000	96,5	
A39	YAMAHA XT 225	225 cc	2005/ 2004/ 2003	3750	82,8	
A40	YAMAHA XT 225	225 cc	2002/ 2001	3750	79,3	
A41	YAMAHA XT 225	225 cc	2000/ 1999/ 1998	4000	86,0	
A42	YAMAHA XT 600E	600 cc	1993 a 2005	3250	87	
A43	YAMAHA XT 660R	660 cc	2012 / 2010 / 2009	3000	84,7	
A44	YAMAHA XT 660R	660 cc	2004 a 2008	3000	85,5	
A45	YAMAHA XT1200Z STÉNÉRÉ	1200 cc	2012	3625	88,7	
A46	YAMAHA XTZ250 TÉNÉRÉ	250 cc	2011	4000	83,5	
A47	YAMAHA XTZ 125E YAMAHA XTZ 125K	125 cc	2012 / 2011	3750	77,6	
A48	YAMAHA XTZ 125E YAMAHA XTZ 125K	125 cc	2010 / 2009	3750	77,7	
A49	YAMAHA XTZ 125E YAMAHA XTZ 125K	125 cc	2008 / 2007	3750	78,3	
A50	YAMAHA XTZ 125E YAMAHA XTZ 125K	125 cc	2006	4000	81,3	
A51	YAMAHA XTZ 125E YAMAHA XTZ 125K	125 cc	2005/ 2004/ 2003	4000	78,5	

TABELA DE PARÂMETROS E LIMITESCICLO
OTTO MOTOCICLOMONTADORA
YAMAHAREVISÃO
3DATA
3/11/2011

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
A52	YAMAHA XTZ 125XE YAMAHA XTZ 125XK	125 cc	2012/ 2011	3750	76,3	
A53	YAMAHA XTZ 125XE YAMAHA XTZ 125XK	125 cc	2010/ 2009	3750	77,2	
A54	YAMAHA XTZ 125XE YAMAHA XTZ 125XK	125 cc	2008	3750	79,7	
A55	YAMAHA XTZ 250X	250 cc	2010/ 2009	4000	82,3	
A56	YAMAHA XTZ 250X	250 cc	2008	3750	81,9	
A57	YAMAHA XTZ 750	750 cc	1998/ 1997/ 1996	3750	88,0	
A58	YAMAHA XVS950A MIDN.STAR	950 cc	2012/ 2011/ 2010/ 2009	3000	88,6	
A59	YAMAHA YBR 125K YAMAHA YBR 125E YAMAHA YBR 125ED	125 cc	2008/ 2007	3750	80,6	
A60	YAMAHA YBR 125K YAMAHA YBR 125E YAMAHA YBR 125ED	125 cc	2002 a 2006	4000	82,5	
A61	YAMAHA YBR 125K YAMAHA YBR 125E YAMAHA YBR 125ED	125 cc	2001/ 2000	4000	82,4	
A62	YAMAHA YZF R1	1000 cc	2012/ 2010	6250	101	
A63	YAMAHA YZF R1	1000 cc	2008	6250	99,4	
A64	YAMAHA YZF R1	1000 cc	2007	6250	98,7	
A65	YAMAHA YZF R1	1000 cc	2006	6250	99,3	

TABELA DE PARÂMETROS E LIMITES

CICLO
OTTO MOTOCICLO

MONTADORA
HONDA

REVISÃO
3

DATA
26/9/2011

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
B1	HONDA C100 BIZ	HA07E	Todos	4000	83,80	
B2	HONDA C100 BIZ ES	HA07E	Todos	4000	83,80	
B3	HONDA C100 BIZ MAIS	HA07E	Todos	4000	83,80	
B4	HONDA C100 DREAM	HA05E	Todos	3750	91,50	
B5	HONDA POP 100	HB02E	2007 e 2008	4000	82,20	
B6	HONDA POP 100	HB02E	2009 e 2010	3750	82,30	
B7	HONDA POP 100	HB02E	2011	3750	82,80	(9C2HB0210BR4) - (9C2HB0210BR0)
B8	HONDA POP 100	HB02E	2011	3750	82,40	(9C2HB0210BR2 ~ 3) - (9C2HB0210BR5 ~)
B9	HONDA LEAD 110	JF25E	2010	3750	81,40	
B10	HONDA LEAD 110	JF25E	2011	3750	81,40	
B11	HONDA BIZ 125 KS	JA04E	2006 a 2008	3500	85,00	
B12	HONDA BIZ 125 ES	JA04E	2006 a 2008	3500	85,00	
B13	HONDA BIZ 125 MAIS	JA04E	2006 a 2008	3500	85,00	
B14	HONDA BIZ 125 KS	JA04E	2009 a 2010	3750	86,00	
B15	HONDA BIZ 125 ES	JA04E	2009 a 2010	3750	86,00	
B16	HONDA BIZ 125 MAIS	JA04E	2009 a 2010	3750	86,00	
B17	HONDA BIZ 125 KS	JC48E	2011	3750	86,60	FLEX
B18	HONDA BIZ 125 ES	JC48E	2011	3750	86,60	FLEX
B19	HONDA BIZ 125 EX	JC48E	2011	3750	86,60	FLEX
B20	HONDA CG 125 CARGO	JC25E	1995 a 2000	4500	84,00	
B21	HONDA CG 125 CARGO	JC30E	2001 a 2004	4125	84,00	
B22	HONDA CG 125 CARGO KS	JC41E	2009 a 2010	4125	82,00	
B23	HONDA CG 125 CARGO ES	JC41E	2009 a 2010	4125	82,00	
B24	HONDA CG 125 CARGO KS	JC41E	2011	4125	82,60	(9C2JC4130BR5 ~ 6)
B25	HONDA CG 125 CARGO ES	JC41E	2011	4125	82,60	(9C2JC4140BR5 ~ 6)
B26	HONDA CG 125 CARGO KS	JC41E	2011	4125	81,70	(9C2JC4130BR7~)
B27	HONDA CG 125 CARGO ES	JC41E	2011	4125	81,70	(9C2JC4140BR7~)
B28	HONDA CG 125 JOB KS	JC30E	2005	4125	85,60	
B29	HONDA CG 125 JOB KS	JC30E	2006 a 2008	4125	82,70	
B30	HONDA CG 125 JOB ES	JC30E	2006 a 2008	4125	82,70	
B31	HONDA CG 125 FAN	JC30E	2005	4125	85,60	
B32	HONDA CG 125 FAN	JC30E	2006 a 2008	4125	82,70	
B33	HONDA CG 125 FAN KS	JC41E	2009 a 2010	4125	82,00	
B34	HONDA CG 125 FAN ES	JC41E	2009 a 2010	4125	82,00	
B35	HONDA CG 125 FAN KS	JC41E	2011	4125	82,60	(9C2JC4110BR3 ~ 4)
B36	HONDA CG 125 FAN ES	JC41E	2011	4125	82,60	(9C2JC4120BR5 ~ 6)

TABELA DE PARÂMETROS E LIMITES

CICLO
OTTO MOTOCICLO

MONTADORA
HONDA

REVISÃO
3

DATA
26/9/2011

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
B37	HONDA CG 125 FAN KS	JC41E	2011	4125	81,70	(9C2JC4110BR5 ~)
B38	HONDA CG 125 FAN ES	JC41E	2011	4125	81,70	(9C2JC4120BR7~)
B39	HONDA CG 125 TITAN	JC25E	1995 a 2000	4500	84,00	
B40	HONDA CG 125 TITAN KS	JC30E	2001 a 2004	4125	84,00	
B41	HONDA CG 125 TITAN ES	JC30E	2001 a 2004	4125	84,00	
B42	HONDA CG 125 TITAN KSE	JC30E	2001 a 2004	4125	84,00	
B43	HONDA NXR 125 BROS KS	JC30E	Todos	4250	80,90	
B44	HONDA NXR 125 BROS ES	JC30E	Todos	4250	80,90	
B45	HONDA XLR 125	JD17E	Todos	4125	80,50	
B46	HONDA XLR 125 ES	JD17E	Todos	4125	80,50	
B47	HONDA CG 150 FAN ESI	KC15E	2010	4250	84,90	
B48	HONDA CG 150 FAN ESI	KC16E	2011	4250	85,40	FLEX - (9C2KC1670BR3)
B49	HONDA CG 150 FAN ESDI	KC16E	2011	4250	85,40	FLEX - (9C2KC1680BR3)
B50	HONDA CG 150 FAN ESI	KC16E	2011	4250	83,80	FLEX - (9C2KC1670BR4~)
B51	HONDA CG 150 FAN ESDI	KC16E	2011	4250	83,80	FLEX - (9C2KC1680BR4~)
B52	HONDA CG 150 JOB	KC08E	2004 a 2008	4000	82,80	
B53	HONDA CG 150 SPECIAL EDITION	KC08E6	2006	4000	82,80	
B54	HONDA CG 150 SPORT	KC08E6	2004 a 2005	4250	85,70	
B55	HONDA CG 150 SPORT	KC08E6	2006 a 2008	4250	84,60	
B56	HONDA CG 150 TITAN KS	KC08E	2004 a 2008	4000	82,80	
B57	HONDA CG 150 TITAN ES	KC08E	2004 a 2008	4000	82,80	
B58	HONDA CG 150 TITAN ESD	KC08E	2004 a 2008	4000	82,80	
B59	HONDA CG 150 TITAN KS	KC15E	2009 a 2010	4250	84,90	
B60	HONDA CG 150 TITAN ES	KC15E	2009 a 2010	4250	84,90	
B61	HONDA CG 150 TITAN ESD	KC15E	2009 a 2010	4250	84,90	
B62	HONDA CG 150 TITAN ESD	KC16E	2011	4250	83,80	FLEX - (9C2KC1650BR5~)
B63	HONDA CG 150 TITAN EX	KC16E	2011	4250	83,80	FLEX - (9C2KC1660BR5~)
B64	HONDA CG 150 TITAN MIX KS	KC16E	2009 a 2010	4250	84,30	
B65	HONDA CG 150 TITAN MIX ES	KC16E	2009 a 2010	4250	84,30	
B66	HONDA CG 150 TITAN MIX ESD	KC16E	2009 a 2010	4250	84,30	
B67	HONDA CG 150 TITAN MIX EX	KC16E	2009 a 2010	4250	84,30	
B68	HONDA NXR 150 BROS KS	KD02E	2003 a 2005	3750	81,20	
B69	HONDA NXR 150 BROS ES	KD02E	2003 a 2005	3750	81,20	
B70	HONDA NXR 150 BROS ESD	KD02E	2003 a 2005	3750	81,20	
B71	HONDA NXR 150 BROS KS	KD03E	2006 a 2008	4000	80,50	
B72	HONDA NXR 150 BROS ES	KD03E	2006 a 2008	4000	80,50	
B73	HONDA NXR 150 BROS ESD	KD03E	2006 a 2008	4000	80,50	
B74	HONDA NXR 150 BROS KS	KD04E	2009	4000	85,40	

TABELA DE PARÂMETROS E LIMITESCICLO
OTTO MOTOCICLOMONTADORA
HONDAREVISÃO
3DATA
26/9/2011

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
B75	HONDA NXR 150 BROS ES	KD04E	2009	4000	85,40	
B76	HONDA NXR 150 BROS ESD	KD04E	2009	4000	85,40	
B77	HONDA NXR 150 BROS KS	KD05E	2011	4000	83,30	FLEX
B78	HONDA NXR 150 BROS ES	KD05E	2011	4000	83,30	FLEX
B79	HONDA NXR 150 BROS ESD	KD05E	2011	4000	83,30	FLEX
B80	HONDA NXR 150 BROS CARGO K	KD03E	2006 a 2008	4000	80,50	
B81	HONDA NXR 150 BROS CARGO E	KD03E	2006 a 2008	4000	80,50	
B82	HONDA NXR 150 BROS CARGO KS	KD04E	2009 a 2010	4000	85,90	
B83	HONDA NXR 150 BROS CARGO ES	KD04E	2009 a 2010	4000	85,90	
B84	HONDA NXR 150 BROS CARGO ESD	KD04E	2009 a 2010	4000	85,90	
B85	HONDA NXR 150 BROS CARGO KS	KD05E	2011	4000	85,80	FLEX
B86	HONDA NXR 150 BROS CARGO ES	KD05E	2011	4000	85,80	FLEX
B87	HONDA NXR 150 BROS CARGO ESD	KD05E	2011	4000	85,80	FLEX
B88	HONDA NXR 150 BROS MIX KS	KD05E	2010	4000	85,70	
B89	HONDA NXR 150 BROS MIX ES	KD05E	2010	4000	85,70	
B90	HONDA NXR 150 BROS MIX ESD	KD05E	2010	4000	85,70	
B91	HONDA CBX 200 STRADA	MC27E	Todos	4250	89,06	
B92	HONDA NX 200	MD27E	Todos	4000	82,77	
B93	HONDA XR 200R	MD28E	Todos	4000	84,33	
B94	HONDA CBX 250 TWISTER	MC35E	2002 a 2005	4000	85,10	
B95	HONDA CBX 250 TWISTER	MC35E	2006 a 2008	4000	86,70	
B96	HONDA XR 250 TORNADO	MD34E	2002 a 2005	3750	84,00	
B97	HONDA XR 250 TORNADO	MD34E	2006 a 2008	3750	85,20	
B98	HONDA CB 300R	NC43E	2010	3750	90,10	
B99	HONDA CB 300R	NC43E	2011	3750	89,90	
B100	HONDA XRE 300	ND09E	2010	3750	87,50	
B101	HONDA XRE 300	ND09E	2011	3750	88,40	
B102	HONDA NX 350 SAHARA	ND05E	Todos	3500	87,83	
B103	HONDA NX-4 FALCON	ND07E	1999 a 2005	3250	83,50	
B104	HONDA NX-4 FALCON	ND07E	2006 a 2008	3250	85,70	
B105	HONDA CB 500	PC26E	Todos	4750	89,50	
B106	HONDA CB600F HORNET	PC25E	2004 a 2005	6000	95,00	
B107	HONDA CB600F HORNET	PC25E	2006 a 2007	6000	94,60	
B108	HONDA CB600F HORNET	PC42E	2008 a 2010	6000	96,30	
B109	HONDA CB600F HORNET	PC42E	2011	6000	95,60	
B110	HONDA CBR 600F	PC35E	1995 a 1998	6000	97,20	
B111	HONDA CBR 600F	PC35E	1999 a 2000	6250	97,20	
B112	HONDA CBR 600F	PC35E	2001 a 2002	6250	97,20	

TABELA DE PARÂMETROS E LIMITESCICLO
OTTO MOTOCICLOMONTADORA
HONDAREVISÃO
3DATA
26/9/2011

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
B113	HONDA CBR 600RR	PC37E	2003 a 2004	6500	95,60	
B114	HONDA CBR 600RR	PC37E	2005 a 2006	6500	97,10	
B115	HONDA CBR 600RR	PC40E	2007 a 2008	6750	98,50	
B116	HONDA CBR 600RR	PC40E	2009 a 2010	6750	99,70	
B117	HONDA CBR 600RR	PC40E	2011	6750	99,90	
B118	HONDA VT 600C SHADOW	PC21E	Todos	3250	92,00	
B119	HONDA XL700V TRANSALP	RD14E	2011	3875	92,70	
B120	HONDA SHADOW 750	RC51E	2006 a 2008	2750	87,70	
B121	HONDA SHADOW 750	RC54E	2009 a 2010	2750	94,00	
B122	HONDA SHADOW 750	RC54E	2011	2750	94,00	
B123	HONDA CBR 900RR	SC33E	1996	5250	93,00	
B124	HONDA CBR 900RR	SC33E	1997 a 1999	5000	93,73	
B125	HONDA CBR 900RR	SC44E	2000 a 2001	5500	92,54	
B126	HONDA CBR 900RR	SC50E	2002 a 2003	5625	94,00	
B127	HONDA CBR 1000F	SC09E	1995 a 1996	4750	95,16	
B128	HONDA CBR 1000F	SC57E	2004 a 2005	5625	97,80	
B129	HONDA CBR 1000F	SC57E	2006 a 2007	5625	96,66	
B130	HONDA CBR 1000F	SC59E	2008	6000	102,70	
B131	HONDA CBR 1000F	SC59E	2009	6000	102,60	
B132	HONDA CBR 1000F	SC59E	2009	6000	101,40	
B133	HONDA CBR 1000F	SC59E	2010	6000	101,40	
B134	HONDA CBR 1000F	SC59E	2010	6000	101,30	
B135	HONDA CBR 1000F	SC59E	2011	6000	101,30	
B136	HONDA XL 1000V VARADERO	SD01E	2007 a 2008	3750	92,40	
B137	HONDA XL 1000V VARADERO	SD01E	2009 a 2010	3750	93,40	
B138	HONDA CBR 1100XX	SC35E	1997 a 1998	5000	92,50	
B139	HONDA CBR 1100XX	SC35E	1999 a 2005	4750	92,70	
B140	HONDA VFR1200F	SC63E	2011	5000	98,30	
B141	HONDA CB1300F	SC54E	2007	3750	89,60	
B142	HONDA CB1300F	SC54E	2008 >	3875	88,70	
B143	HONDA GL1800 GOLD WING	SC47E	2006	2750	86,60	
B144	HONDA GL1800 GOLD WING	SC47E	2007 a 2008	2750	87,00	
B145	HONDA GL1800 GOLD WING	SC47E	2009 >	2750	87,30	
B146	HONDA VTX 1800C	SC46E	2006 >	2500	91,56	

TABELA DE PARÂMETROS E LIMITES

CICLO
OTTO MOTOCICLOMONTADORA
DAFRAREVISÃO
2DATA
30/1/2012

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
C1	DAFRA/APACHE RTR 150	150 cc	2011	4000	84,1	
C2	DAFRA/CITYCOM 300i	300 cc	2011	3750	83,0	
C3	DAFRA/KANSAS 150	150 cc	2008	4250	83,9	
C4	DAFRA/KANSAS 150	150 cc	2009	4250	83,0	
C5	DAFRA/KANSAS 250	250 cc	2008	4250	85,6	
C6	DAFRA/LASER 150	150 cc	2008	3750	84,7	
C7	DAFRA/LASER 150	150 cc	2009	3750	84,1	
C8	DAFRA/RIVA 150	150 cc	2012	4125	80,3	
C9	DAFRA/ROADWIN 250R	250 cc	2012	4500	89,4	
C10	DAFRA/SMART 125i	125 cc	2010	4000	88,5	
C11	DAFRA/SPEED 150	150 cc	2008	4250	83,8	
C12	DAFRA/SPEED 150	150 cc	2009	4250	85,5	
C13	DAFRA/SPEED 150 CARGO	150 cc	2008	4250	83,8	
C14	DAFRA/SPEED 150 CARGO	150 cc	2009	4250	85,5	
C15	DAFRA/SUPER 100	100 cc	2008	3750	85,4	
C16	DAFRA/SUPER 100	100 cc	2009	3750	84,1	
C17	DAFRA/SUPER 50	50 cc	2010	4200	88,8	
C18	DAFRA/ZIG	100 cc	2009	3750	81,7	
C19	DAFRA/ZIG 50	50 cc	2011	4250	81,7	
C20	DAFRA/ZIG+	100 cc	2011	3750	81,7	

TABELA DE PARÂMETROS E LIMITES

CICLO

OTTO MOTOCICLO

MONTADORA

SUNDOWN

REVISÃO

1

DATA

14/12/2010

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
D1	STX 125	NI	NI	4750	84,3	
D2	Motard 125	NI	NI	4750	84,3	
D3	Web 100	NI	NI	3750	83,0	
D4	Web 100 / EVO	NI	NI	3750	83,0	
D5	Future 125	NI	NI	3750	84,0	
D6	HUNTER 100	NI	NI	4000	84,4	
D7	HUNTER 125	NI	NI	4250	81,7	
D8	MAX 125	NI	NI	4250	82,3	

TABELA DE PARÂMETROS E LIMITES

CICLO

OTTO MOTOCICLO

MONTADORA

BMW

REVISÃO

0

DATA

3/11/2011

Nº	Marca/Modelo/Versão	Modelo de Motor	Ano Modelo	RPM Ensaio Ruído	Limite Ruído	OBS
E1	BMW / F650 / GS	80 2E A	2008 em diante	3500	88,1	motor 800 cc
E2	BMW / F800 / GS	80 2E A	2008 em diante	3750	89,2	
E3	BMW / F800 / R	80 2E A	2009 em diante	3750	89,2	
E4	BMW / F800 / S	80 2E A	2006 a 2009	4000	93,0	
E5	BMW / G650 / X Challenge	65 1E A	2007 a 2008	3500	93,0	
E6	BMW / G650 / X Moto	65 1E A	2007 a 2008	3500	93,0	
E7	BMW / G650 / GS	65 1E A	2010 em diante	3250	87,3	
E8	BMW / HP2	12 2E J	2006 a 2008	3875	89,0	
E9	BMW / K1200 / GT	12 4E D	2007 a 2009	4750	97,0	
E10	BMW / K1200 / S	12 4E D	2005 a 2009	4750	94,0	
E11	BMW / K1300 / GT	13 4E A	2009 a 2011	4500	93,8	
E12	BMW / K1300 / R	13 4E A	2009 em diante	4625	95,3	
E13	BMW / K1300 / S	13 4E A	2009 em diante	4625	95,3	
E14	BMW / R1200 / GS	12 2E J	2008 em diante	3875	94,9	
E15	BMW / R1200 / GS Adventure	12 2E J	2008 em diante	3875	94,9	
E16	BMW / R1200 / GS Adventure M.u	12 2E J	2010 em diante	3750	92,0	
E17	BMW / R1200 / GS M.u	12 2E J	2010 em diante	3750	92,0	
E18	BMW / R1200 / RT	12 2E J	2008 em diante	3875	94,0	
E19	BMW / S1000 / RR	10 4E A	2010 em diante	6510	99,9	