



1. INFORMAÇÕES GERAIS

1	MARCA	
2	MODELO	
3	MARCA DO MOTOR	
4	ANO DE FABRICO	

2. PESO

5	PESO (kg)	
---	-----------	--

3. MOTOR

6	TIPO MOTOR (carro/mota)	
7	TIPO DE CILINDROS (linha, boxer, V ou rotativo)	
8	NÚMERO DE CILINDROS	
9	NÚMERO DE VÁLVULAS POR CILINDRO	
10	CILINDRADA MOTOR	
11	COMBUSTIVEL	
12	DIAMETRO BORBOLETA ADMISSÃO/COLETOR DE ADMISSÃO (mm)	
13	ACIONAMENTO DA BORBOLETA (elétrico/cabo)	
14	TIPO DE ADMISSÃO (turbo/atmosférico)	
15	NÚMERO DE TURBOS	
16	DIAMETRO DO TURBO/COMPRESSOR (mm)	
17	DIAMETRO DE RESTRITOR (mm)	
18	UTILIZAÇÃO DE CATALISADOR	
19	ROTAÇÃO MÁXIMA DO MOTOR (rpm)	

20	SISTEMA DE VALVULAS VARIÁVEL (VVT)	
<u>4. SISTEMA DE TRACÇÃO</u>		
21	NÚMERO DE EIXOS MOTORES E QUAIS	
22	NÚMERO DE VELOCIDADES	
23	TIPO DE CAIXA DE VELOCIDADES	
24	DIAMETRO DE JANTES (polegadas, frt e trs)	
<u>5. TRAVÕES FRENTE</u>		
25	DIAMETRO DO DISCO (mm)	
26	EXPESSURA DO DISCO (mm)	
27	NÚMERO DE PISTÕES DA PINÇA	
28	DIAMETRO PISTÕES DA PINÇA (mm)	
29	NÚMERO DE PINÇAS	
<u>6. TRAVÕES TRASEIROS</u>		
30	TIPO (tambor/disco)	
31	DIAMETRO DO DISCO/TAMBOR (mm)	
32	EXPESSURA DO DISCO/MAXILAS (mm)	
33	NÚMERO DE PISTÕES DA PINÇA	
34	DIAMETRO PISTÕES DA PINÇA (mm)	
35	NÚMERO DE PINÇAS	
<u>7. AERODINÂMICA</u>		
36	ALTURA AO SOLO TOTAL (mm)	
37	ALTURA AO SOLO FRONTAL (mm)	
38	ALTURA AO SOLO TRASEIRO (mm)	
39	SPLIT FRONTAL (utilização/medidas) (mm)	
40	DEFETOR TRASEIRO (utilização/medidas) (mm)	
41	ASA TRASEIRA (utilização/medidas) (mm)	
42	BARRA ESTABILIZADORA FRONTAL (utilização/medidas) (mm)	
43	BARRA ESTABILIZADORA TRASEIRA (utilização/medidas) (mm)	

<u>8. CHASSIS/CARROCERIA</u>		
44	TIPO DE CHASSIS	
45	NÚMERO DE PORTAS	
46	MATERIAL UTILIZADO NO CAPOT	
47	MATERIAL UTILIZADO NOS GUARDA LAMAS	
48	MATERIAL UTILIZADO NAS PORTAS	
49	MATERIAL UTILIZADO NA TAMPA DA MALA	
50	MATERIAL UTILIZADO NAS JANELAS (vidro/policarbonato)	
<u>OBSERVAÇÕES:</u>		

Nome do Concorrente:	Nome do Delegado Técnico:
Licença e Assinatura:	Licença e Assinatura:

Recebido em:	JOKER:
---------------------	---------------