FICHA DE HOMOLOGAÇÃO

Homologação N°

09/CH/27



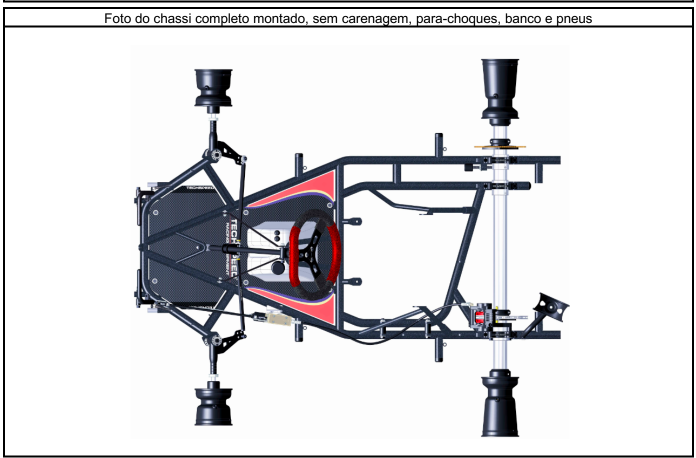
CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA DE AUTOMOBILISMO - CBA

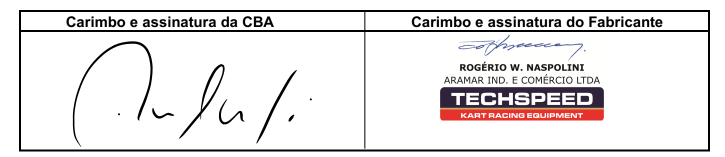


CHASSI

Fabricante	Aramar Indústria e Comércio Ltda.		
Marca	TECHSPEED		
Modelo	TECH 2		
Categorias	GRUPO 2		
Validade da homologação	01/01/2025 - 31/12/2027		
Número de páginas	3 (três)		

Essa ficha reproduz descrições, ilustrações e dimensões do chassi no momento da homologação pelo CNK/CBA. O fabricante poderá modificá-las, mas somente dentro dos limites fixados pelos regulamentos FIA Karting e da CNK/CBA em vigor. Somente a Ficha de Homologação poderá servir para identificar um produto homologado.



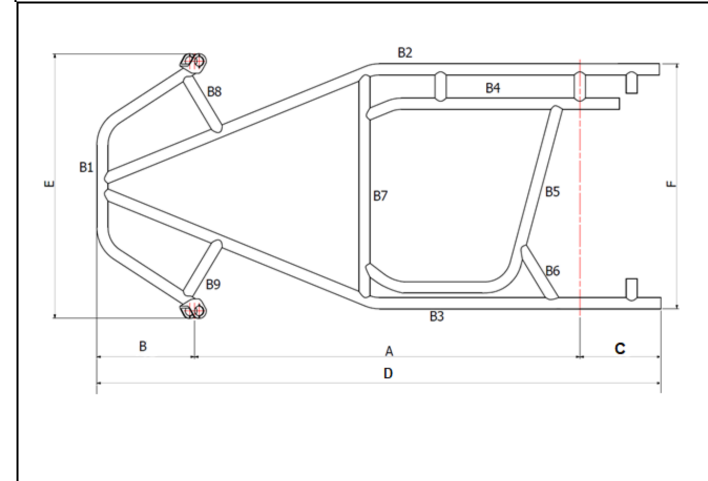


(A) DESENHO TÉCNICO DO QUADRO

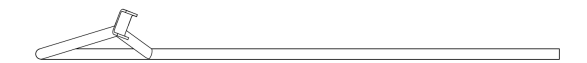
O desenho técnico se presta à identificação da estrutura e as principais geometrias do quadro. No caso em que as mangas de eixo não forem diretamente conectadas a pelo menos 1 ponto do quadro, mencionar as dimensões do chassi desconsiderando a estrutura de fixação das mangas.

Mostrar somente tubos da estrutura principal, fixações sustentando as mangas de eixo e barras de estabilização que requeiram detalhes e dimensões conforme solicitado na seção B.

VISTA SUPERIOR







В	Dimensões do Quadro		
	Dimensão	Dados	Tolerância
A = Distância entre-eixos		1040 mm	± 10 mm
B = Projeção dianteira em balanço do tubo principal		260 mm	± 10 mm
C = Projeção traseira em balanço dos tubos principais		210 mm	± 15 mm
D = Comprimento total		1510 mm	± 15 mm
E = Largura dianteira exterior		725 mm	± 10 mm
F = Largura traseira exterior		655 mm	± 10 mm
T1 = Número de tubos principais (com diâmetro superior a 21mm)		9	
T2 = Número de curvas nos tubos com diâmetro superior a 21mm		7	
	Tubos principais da estrutura, com diâmetro mínimo de 21mm, nprimento superior a 150mm, e suportes para os acessórios.	1) 30 mm 2) 30 mm 3) 30 mm 4) 30 mm 5) 30 mm 6) 30 mm 7) 30 mm 8) 30 mm 9) 30 mm	± 0.5 mm

Observação: nas dimensões T1, T2 and T3, somente os tubos principais, com comprimento superior a 15mm devem ser considerados, excluindo todos os suportes para acessórios.



(D) FOTO DA LIGAÇÃO DE CONTROLE DO FREIO (PEDAL AO CILINDRO HIDRÁULICO)



O comando dos freios deverá estar isolado do chassi na foto, e mostrar claramente o comando duplo.

(E) MARCA A SER INTRODUZIDA EM TODOS OS ACESSÓRIOS ORIGINAIS DO CHASSI

TECHSPEED

O comando dos freios deverá estar isolado do chassi na foto, e mostrar claramente o comando duplo.