

FICHA DE HOMOLOGAÇÃO

Homologação Nº
14/CH/2020-3



**CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA
DE AUTOMOBILISMO - CBA**

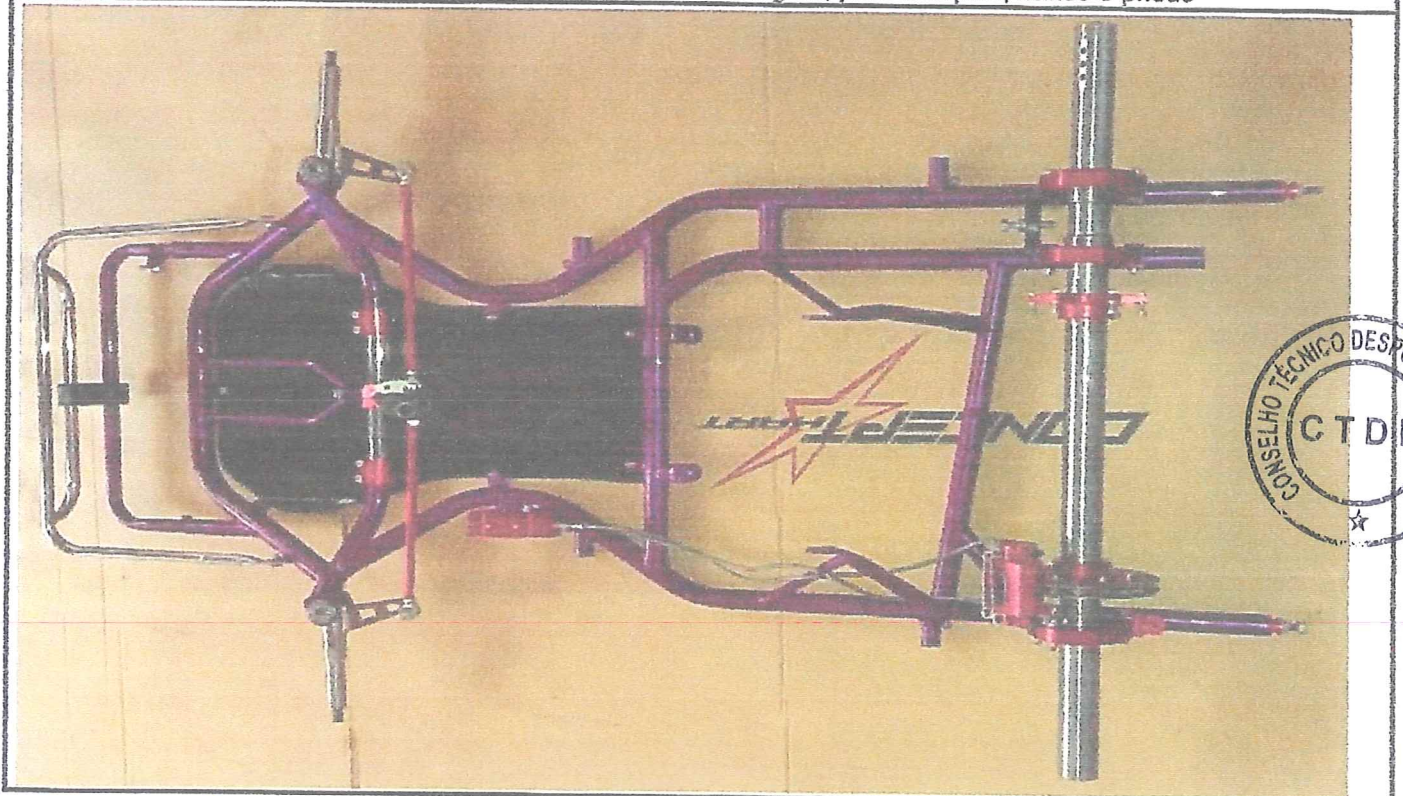


CHASSI

Fabricante: IND.BRAS. DE KART
Marca: IBKART
Modelo / Tipo: CONCEPT R 02
Categoria: 125
Validade da homologação: 01/01/2022 - 31/12/2023
Número de páginas: 04 (quatro)

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.

Foto do chassi completo montado, sem carenagem, para-choques, banco e pneus



Carimbo e assinatura da CBA

Carimbo e assinatura do Fabricante



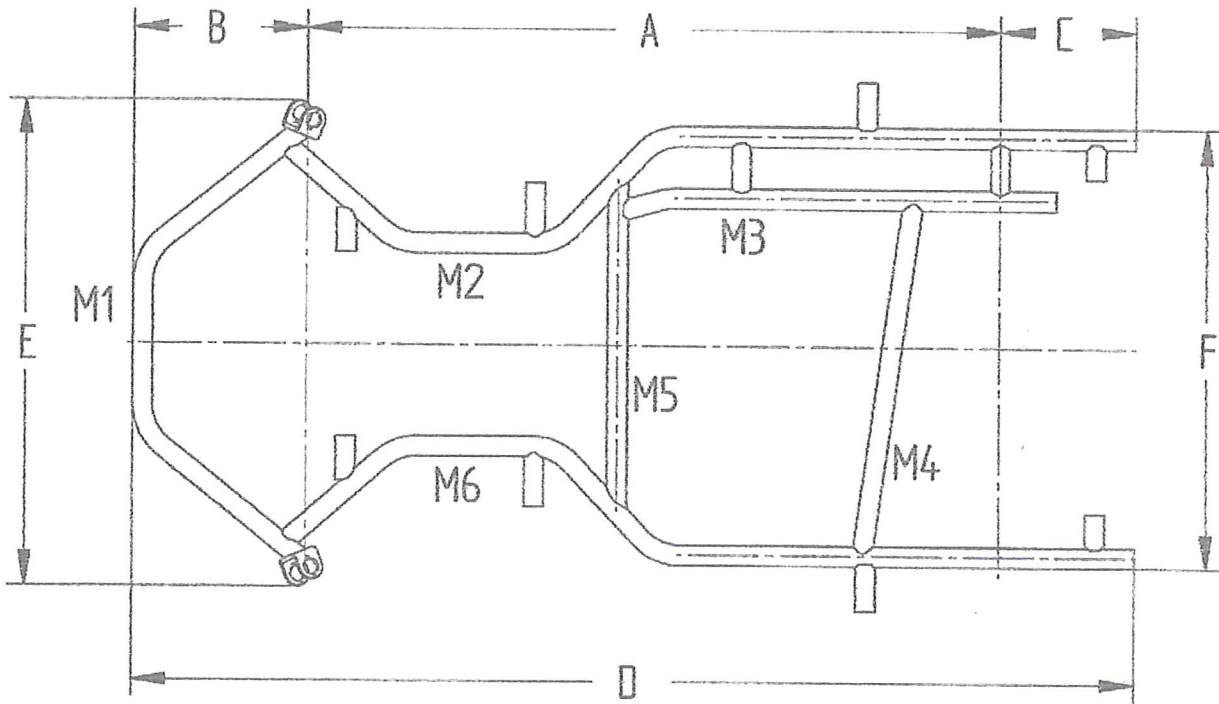
INDÚSTRIA BRASILEIRA DE KART

25/07/2021

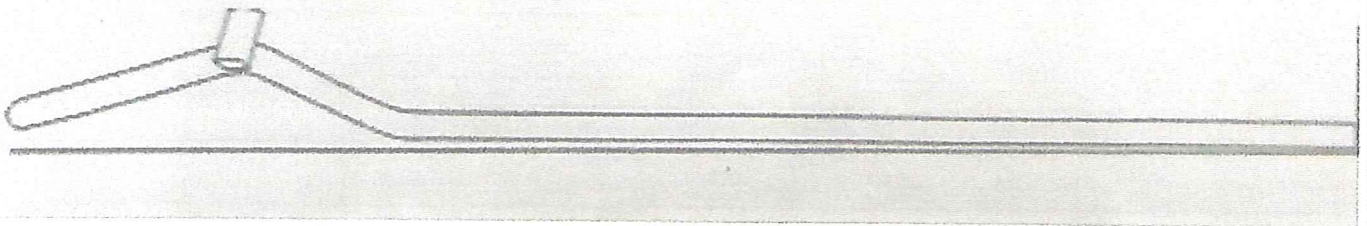
(A) DESENHO TÉCNICO DO QUADRO

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 requeram detalhes e dimensões conforme solicitado na seção B.

VISTA SUPERIOR



VISTA LATERAL



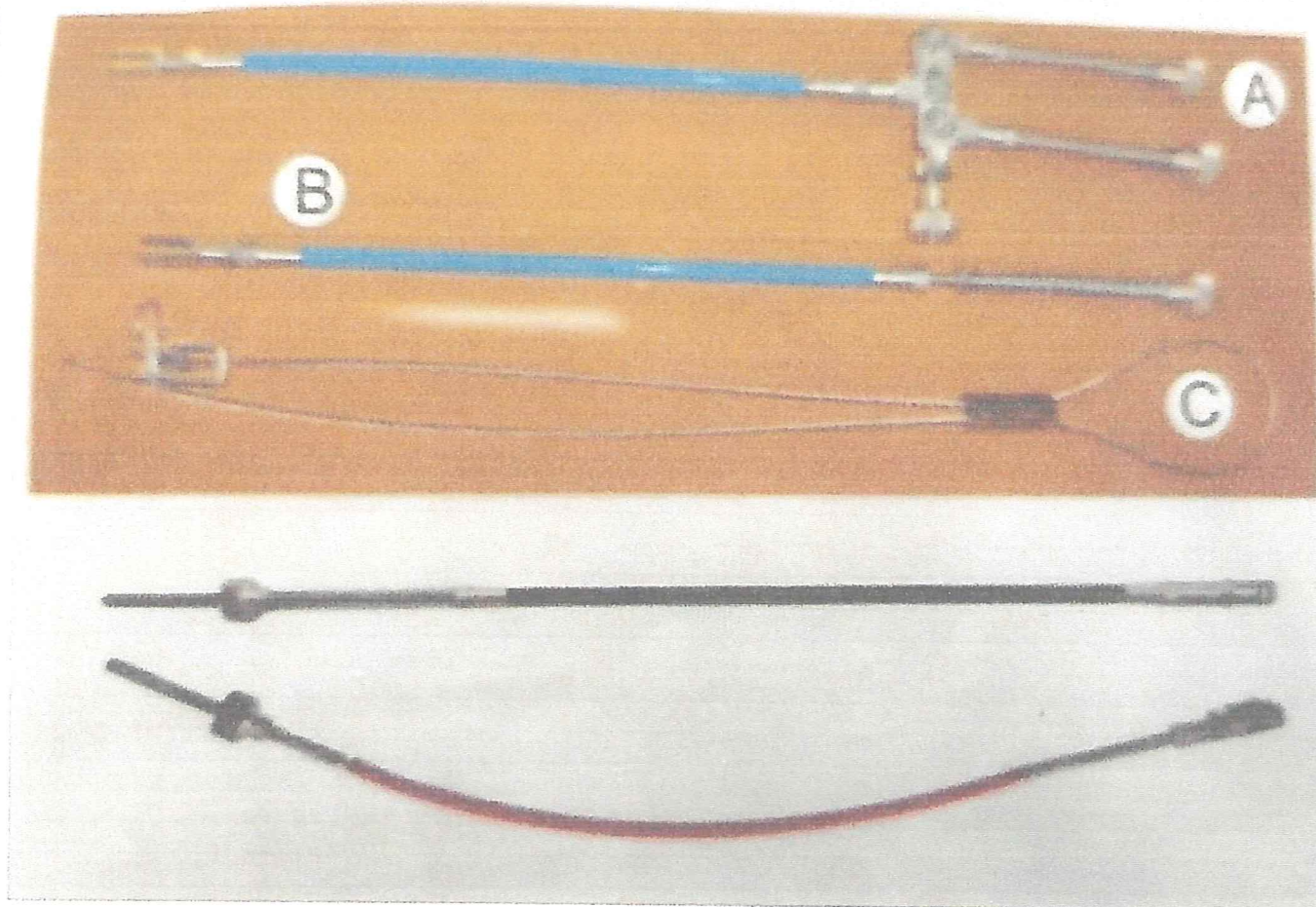
B			
Dimensões do Quadro			
Dimensão	Dados	Tolerância	
A = Distância entre eixos	1030mm	± 10 mm	
B = Projeção dianteira em balanço do tubo principal	265mm	± 10 mm	
C = Projeção traseira em balanço dos tubos principais	210mm	± 15 mm	
D = Comprimento total	1515mm	± 15 mm	
E = Largura dianteira exterior	735mm	± 10 mm	
F = Largura traseira exterior	640mm	± 10 mm	
T1 = Número de tubos principais (com diâmetro superior a 21mm)	8		
T2 = Número de curvas nos tubos com diâmetro superior a 21mm	11		
T3 = Tubos principais da estrutura, com diâmetro mínimo de 21mm, comprimento superior a 150mm, e suportes para os acessórios.	1) 32mm 2) 30mm 3) 30mm 4) 32mm 5) 32mm 6) 30mm 7) 30mm 8) 30mm 9) mm 10) mm	± 0.5 mm	
<p>Observação: nas dimensões T1, T2 and T3, somente os tubos principais, com comprimento superior a 150mm devem ser considerados, excluindo todos os suportes para acessórios.</p>			

(C) FOTO DO NÚMERO DE HOMOLOGAÇÃO GRAVADO



A marcação deverá estar permanentemente visível, e não ser removida sob qualquer circunstância.

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



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

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

IBKART



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