

# DMSB-KART

## Chassis-Homologationsblatt

Hom.-Nr.: **DMSB 9/CB/13**

Gültig ab: 01.05.2007  
valid from

Gültig bis: 31.12.2013  
valid to

Anzahl der Seiten (ohne Nachträge): 5  
Number of pages (w/o. extensions):



DMSB-Genehmigungsvermerk

**1. Allgemeines**  
Generals

1.1 Hersteller:  
Manufacturer

CRG Spa

1.2 Marke:  
Make

CRG

1.3 Modell:  
Model

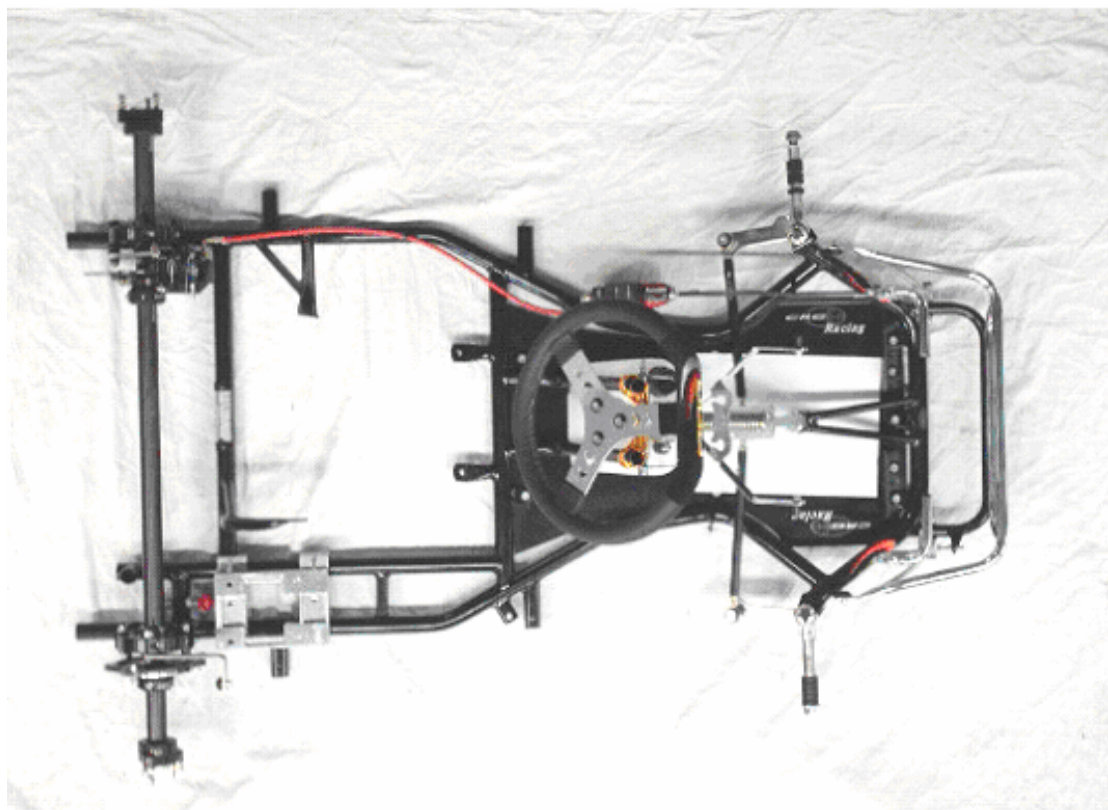
NEW AGE MK 01

1.4 Kategorie:  
Category

Bambini A & B

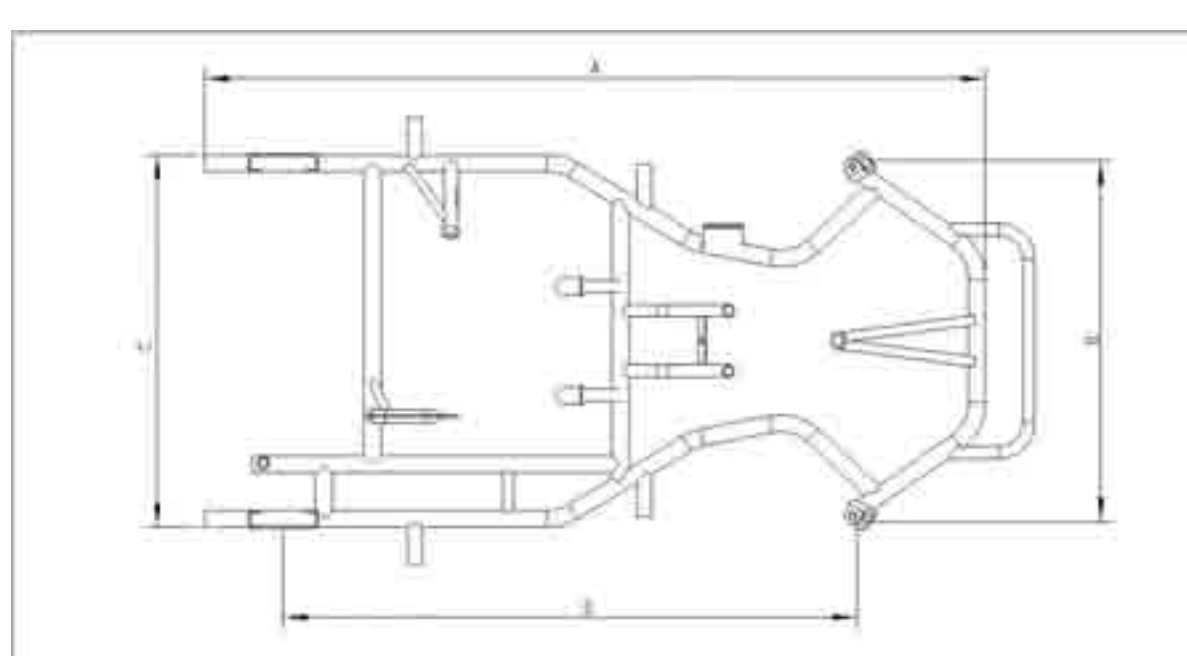
1.5 Fotos  
Photos

Foto mit Chassis  
Photo of Chassis

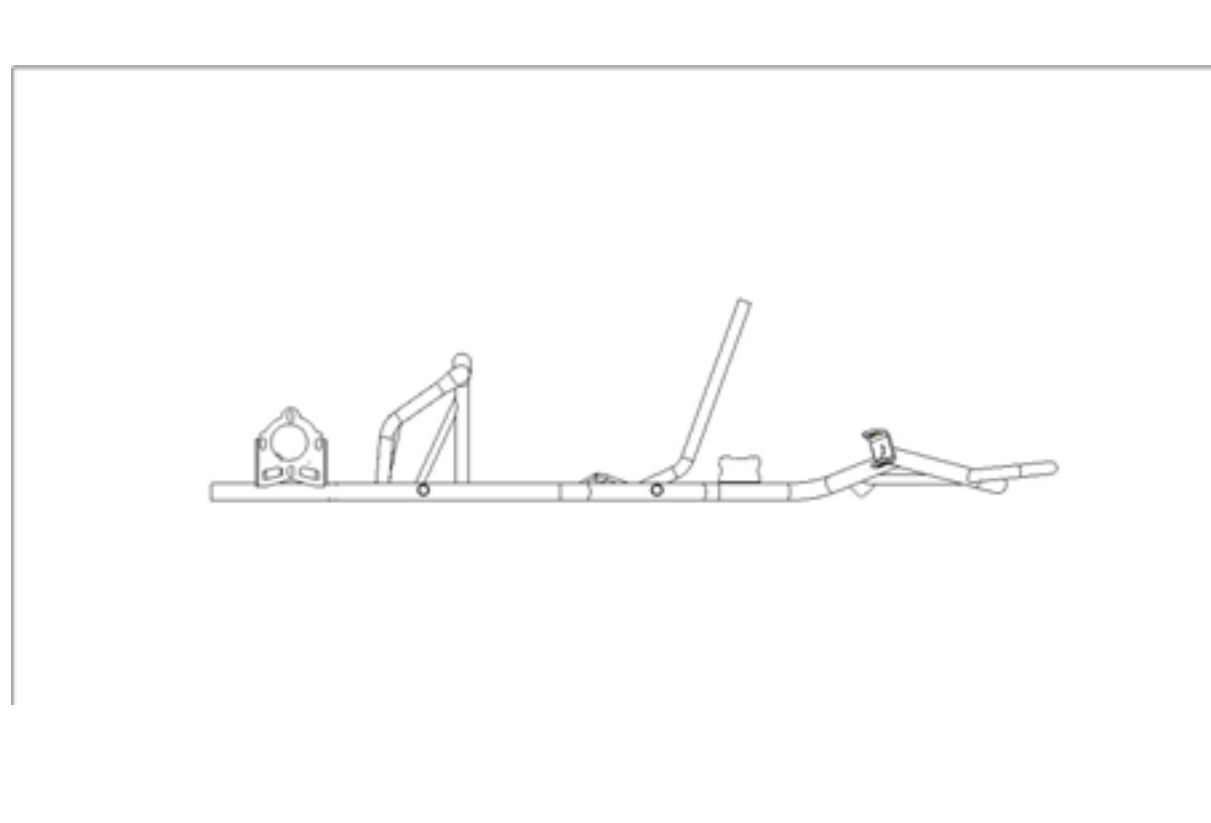


Technische Zeichnung mit Abmessungen  
Technical drawing (main external dimensions)

Draufsicht  
Topview

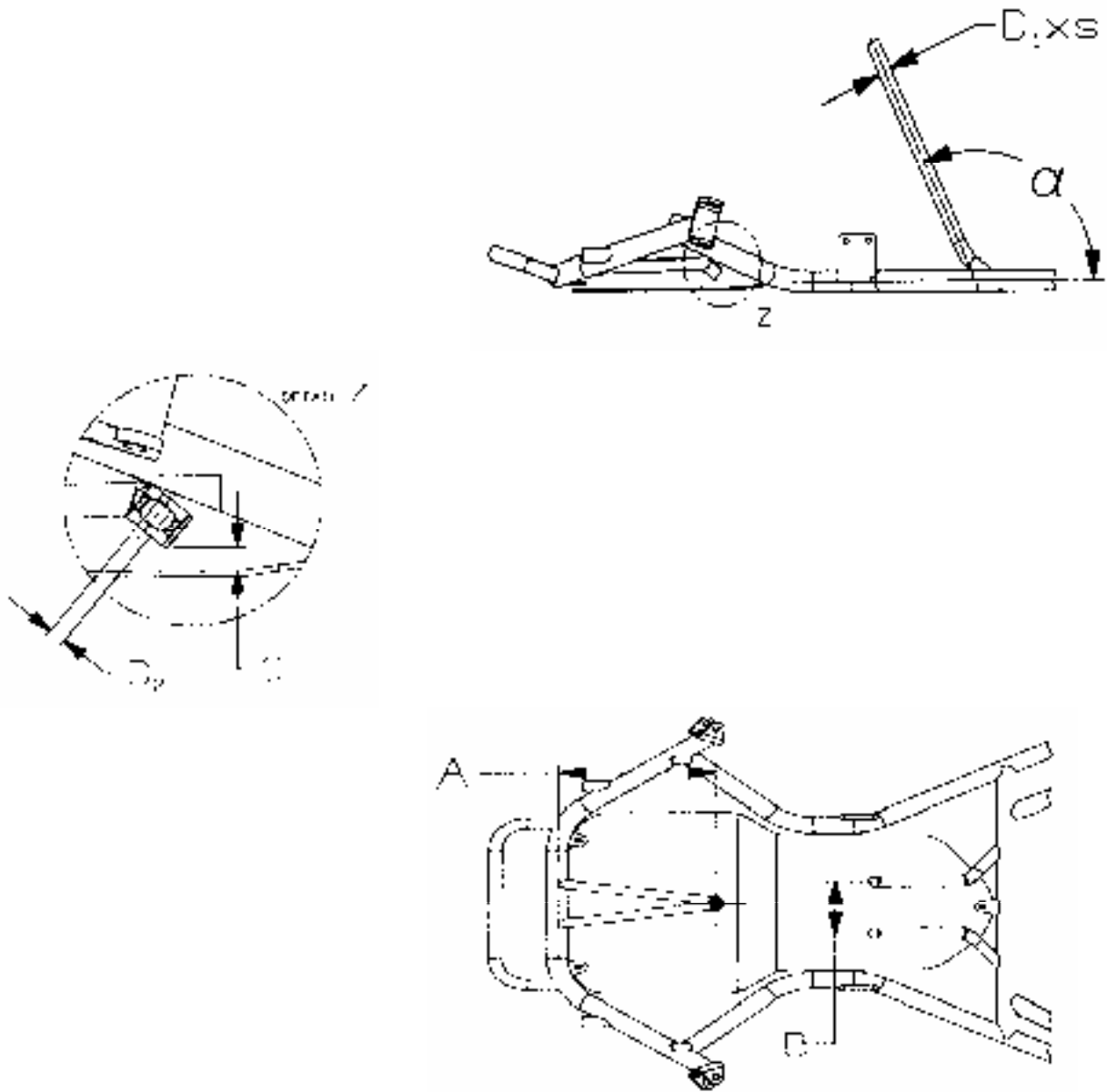


Seitenansicht  
Sideview



<b>1.</b>	<b>Chassisabmessungen</b> Dates of chassis		
1.1	Gesamtlänge (ohne vorderen Bügel) / Abmessung A: Total length without front bumper / Dimension A	<u>1280 ± 5 mm</u>	
1.2	Breite an der Vorderachse / Abmessung B: Width at the front axle / Dimension B	<u>605 ± 5 mm</u>	
1.3	Breite an der Hinterachse / Abmessung C: Width at the rear axle / Dimension C	<u>615 ± 5 mm</u>	
1.4	Radstand / Abmessung D (obligatorisch): Wheelbase / Dimension D (mandatory)	<u>950 ± 5 mm</u>	
1.5	Maximale Gesamt-Breite inkl. Reifen (obligatorisch): Maximum width in assembled condition incl. tyres (mandatory)	<u>gemäß Techn. Regl.</u> according Technical Regulations	
<b>2.</b>	<b>Rahmenrohre</b> Tubes		
2.1	Anzahl der Biegungen: Number of curves	<u>8</u>	<b>Maximal: 8 Biegungen</b> maximum: 8 curves
2.2	Anzahl der Rohre: Number of tubes	<u>6</u>	(obligatorisch) (mandatory)
2.3	Durchmesser / Wandstärke: Diameter / wall thickness	<u>28 x 2 (± 0,1 mm)</u>	(obligatorisch) (mandatory)
2.4	Material: Material	<u>magnetisches Material</u> magnetic material	(obligatorisch) (mandatory)
		<u>(Titan, Magnesium und deren Legierungen, sowie Faserverbundwerkstoffe sind nicht zulässig)</u> (titanium, magnesium and their alloys as well as of fibre composite materials are not allowed)	
2.5	Anzahl der Achslager: Number of axle bearing	<u>2</u> (obligatorisch) (mandatory)	
<b>3.</b>	<b>Hinterachse</b> (Alle Angaben und Maße sind obligatorisch) Rear axle (all indications and dimensions are mandatory)		
3.1	Material: Material	<u>Stahl (magnetisch)</u> Steel (magnetic)	
3.2	Durchmesser: Diameter	<u>max. 30 mm</u>	
3.3	Mindest Wandstärke: Minimum wall thickness	<u>4,9 mm</u>	
3.4	Länge: Length	<u>960 ± 10 mm</u>	
3.5	Gewicht: Weight	<u>2900 ± 100 g</u>	

Anbindung an die Lenksäule  
Steering column adaption



	Abmessungen (Ist) Dimension (real)	Abmessungen (Soll) Dimension according regulations	Toleranzen/Bemerkungen Tolerances/remarks
$\alpha$	<b>112°</b>	<b>115°</b>	$\pm 10^\circ$
A	<b>185 mm</b>	<b>185 mm</b>	$\pm 10 \text{ mm}$ Design freigestellt Design optional
B	<b>100 mm</b>	<b>100 mm</b>	$\pm 2 \text{ mm}$ Strebenabstand Distance of struts
C	<b>18 mm</b>	<b>15 mm</b>	$\pm 5 \text{ mm}$ (Abstand zum Bodenblech) (distance to the upper edge of the floor)
D <sub>1</sub>	<b>20 x 2 mm</b>	<b>20 x 2 mm</b>	$\pm 0,5 \text{ mm}$ (Durchmesser der Strebe) (diameter of struts)
D <sub>2</sub>	<b>10 mm</b>	<b>10 mm</b>	$\pm 0,1 \text{ mm}$ Lagerzapfendurchmesser (diameter of column bearing pin)

Foto mit der Homologationsnummer-Kennzeichnung  
Photo of the homologation number marking



Position der Homologationsnummer-Kennzeichnung  
Position of the homologation number marking

