## AAA轨道棋

产品名称	AAA轨道棋
公司名称	河北胜川体育器材制造有限公司
价格	面议
规格参数	胜川:立柱114 SC078:壁厚3个 河北盐山大郝工业开发区:副官不低于2个
公司地址	河北 沧州市新华区 盐山杨集
联系电话	15166965207 13930797394

## 产品详情

## AAA轨道棋

结构:这个器械由两根相同规格的杠子组成。两根杠子平行、在同一高度。

两根杠子的位置是平行的,可以预加应力。

每根杠子由两根竖直立柱支撑,立柱下面是一个起固定作用的底座。

支撑竖直立柱包括一个固定部分和一个可移动的部分,这样可以调节双杠的高度和宽度。

杠子的横截面成水滴型,整根杠子的横截面都是完全相同的。

尺寸: 杠子 长度 350厘米 允许误差+/- 1厘米 横截面纵轴高度 5厘米 允许误差+/- 1毫米 横截面横轴高度 4厘米 允许误差+/- 1毫米 从杠子上端到地面的距离 195厘米允许误差+/- 1厘米 两个连接点之间的距离 230厘米 允许误差+/- 1厘米 两根杠子之间的距离 42厘米至52厘米 两根支撑立柱的固定部分之间的距离至少为48厘米垫子的高度 20厘米 允许误差+/- 2厘米

宽度调节:两根杠子之间的距离必须能自由的在42厘米至52厘米之间调节。

功能特性:杠子必须是有弹性的。为保证弹性能发挥效力,杠子与支撑立柱的连接点必须是活结。 杠子不能明显的纵向和横向摆动。 整个器械必须是稳定的。

意外地横向和纵向受力时,双杠都能保持稳定不动。

杠子的表面必须能吸收水分,同时不易打滑。

杠子表面必须由木头制成。除了打磨之外,不能对其表面进行任何其他处理。

杠子的芯可以是木制的,也可以是由其他材料制成的。 杠子一定要非常结实,不能折断。

器械不能有尖锐的边、角或其他突出的部分。表面不能粗糙。

调节螺丝在固定后不能出现意外移动。调节装置必须是双保险,保证在使用时不出现松动。

基座的大梁以及两梁间的空地必须都用垫子盖上。覆盖后地面必须是平坦的,没有空隙,和四周

的垫子同一高度形成一个平面,只有支撑立柱从平面上深出来。

颜色: 杠子保持木头原来的颜色。

普通双杠,加强型双杠,通用双杠价格,通用双杠规格,通用双杠标准尺寸,通用双杠标准高度,通用 双杠标准参数