

## 通用通用双杠

产品名称	通用通用双杠
公司名称	河北胜川体育器材制造有限公司
价格	1290.00/付
规格参数	胜川:杠面长度3.5米 SC--337:升降高度1.25--1.65米 河北沧州盐山大郝工业开发区:两杠之间42--52
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

**双杠 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。

每根杠子由两根竖立柱支撑，立柱下面是一个起固定作用的底座。

支撑竖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 $\pm 1$ 厘米 横截面纵轴高度 5厘米 允许误差 $\pm 1$ 毫米 横截面横轴高度 4厘米

允许误差 $\pm 1$ 毫米 从杠子上端到地面的距离 195厘米 允许误差 $\pm 1$ 厘米

两个连接点之间的距离 230厘米 允许误差 $\pm 1$ 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 $\pm 2$ 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。