

# 胜川品牌通用单双杠

产品名称	胜川品牌通用单双杠
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: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

胜川品牌通用单双杠厂家价格13930797394

**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。 **单杠 结构：**两根支撑立柱水平支撑一根圆杠（圆杠直径保持不变）组成单杠。支撑立柱竖立在地面上，下面有底盘。用四根绳索（直径至多为1厘米）将单杠拉成直立，四根绳索和地面的四个地钩相连。 **尺寸：**单杠直径 2.8厘米 允许误差 $\pm 0.01$ 厘米 两个连接点之间的距离 240厘米 允许误差 $\pm 1$ 厘米 套节之间的距离 至少为200厘米 允许误差 $\pm 1$ 厘米 从地面开始测量到单杠顶端的距离275厘米 允许误差 $\pm 1$ 厘米 地钩间的距离： 横向 550厘米 允许误差 $\pm 5$ 厘米 纵向 400厘米 允许误差 $\pm 5$ 厘米 **功能特性：**

必须能通过高度调节增加5厘米的高度。 单杠必须有弹性，保证不能折断。 弹性不仅来自杠子，器械整体也有弹性。这就是地板钩、支撑立柱、钢绳的安装和拉紧度必须严格遵守要求、保证统一弹性的原因。 杠子和支撑立柱之间必须通过活结相连，以保证有效的弹性。 杠子必须允许在上面做转体和滑行动作，同时不易打滑。 整个器械必须是稳固的。在使用时，支撑立柱不能移动或摆动。 在使用时，杠子和拉紧绳索不能产生干扰声音。使用的材料最好纤细，不能妨碍视线。