

定制400米障碍抗眩晕旋梯滚轮浪木拓展训练

产品名称	定制400米障碍抗眩晕旋梯滚轮浪木拓展训练
公司名称	河北胜川体育器材制造有限公司
价格	13000.00/件
规格参数	胜川:高墙2*2*20个厚 SC--09:独木桥5*20*1.3 河北胜川体育:矮墙2*1.1*20个厚
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

河北胜川体育器材制造有限公司，作为的体育器材制造商，为了满足不同场所、不同训练需求的客户，推出了一款创新的抗眩晕训练器材——旋梯滚轮浪木。这款器材集旋梯、滚轮和浪木于一体，为室外部队训练提供了更多元化的选择。

旋梯是的军事训练器材之一，通过攀爬旋梯可以有效提高身体的协调性和平衡能力，让士兵在高度、狭窄和颠簸的环境中保持稳定。胜川的旋梯采用高强度合金材料制成，具有抗腐蚀、耐磨损等特点，确保了训练器材的安全可靠性。

滚轮 1. 由底座、转轮、支撑杆、轴承、握把、脚槽组成。2. 底座：使用12#槽钢，截面尺寸：100×50×5mm。底座长2300mm，宽1400mm，地面到旋转中心高1300mm，转轮直径1950mm。3. 转轮：使用Q235钢管焊接，直径32mm，壁厚 2.5mm。转轮固定螺丝采用304不锈钢材质，外露部分30mm。4. 支撑杆：转轮径向、轴向支撑管使用Q235钢管，直径26mm,壁厚 2.5mm。斜向支撑杆使用50×50×5mm的角钢；纵向主支撑杆使用8#槽钢，截面尺寸：80×48×5mm。5. 轴承：主轴使用45#钢，直径50mm。轴承法兰使用Q235钢板，直径280mm，壁厚50mm。轴承外部加装密封盖，防尘、防水。6. 握把：使用Q235无缝钢管焊接，直径26mm，壁厚 2.5mm，共安装4个，区分横向、纵向各2个。脚槽：使用材质Q235防滑钢板，壁厚 2.5mm，共4个，区分横向、纵向各2个。

旋梯 1. 主要由梭型旋梯、三角支撑框架、轴承组成。2. 梭型旋梯：长4000mm，宽500mm，弧顶间距400mm，梭型旋梯及踏棍（每个梭型旋梯10根）使用Q235无缝钢管焊接，直径32mm，壁厚2.5mm。3. 三角支撑框架：使用Q235角钢，壁厚 2.5mm。垂直高2700mm（不含地下预埋700mm），上沿宽500mm，下沿宽1200mm，下沿三角垂直线800mm。横杆长3000mm。4. 横杆使用45#实心圆钢，直径60mm。5. 轴承：轴承法兰使用Q235钢板，壁厚 50mm，外部加装密封盖，防尘、防水。轴承套使用45#无缝钢