

生产加工200米灭火障碍器材 高架速降独木跨桥

产品名称	生产加工200米灭火障碍器材 高架速降独木跨桥
公司名称	河北胜川体育器材制造有限公司
价格	2600.00/件
规格参数	胜川:高墙2*2*20个厚 SC--09:独木桥2*20公分, 3段 河北胜川体育:杠面直径55--53
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

消防训练器材独木桥,板障碍板,200米障碍场器材价格,

200米灭火障碍训练场建设标准及操作规程

单个场地长100米,宽6米,面积600平方米。跑道全程200米,土质地面,有条件的可铺设塑胶,共设置10个障碍物。各障碍物的距离为:起点至高架速降5米,高架速降距独木跨桥18米,独木跨桥距倒木翻越16米,倒木翻越距塔头跳跃16米,塔头跳跃距峭壁吊绳14米,转折点距陡坡冲刺5米,陡坡冲刺距密林穿行13米,密林穿行距河流横渡17米,河流横渡距翻山越岭18.5米,翻山越岭距跨越沟渠15米。

- 1、高架速降;整体为钢结构,高6m,宽2m,设置钢制竖梯和竖杆,竖梯宽0.5m,横杠间距0.4m,竖梯与竖杆距离0.5m,竖梯与竖杆的钢管直径约0.04m,支架直径约0.1m。
- 2、独木跨桥;总长约8.2m,桥面上沿距地面1.2m,桥面宽0.2m,长2m,斜板长2.5m,立柱采用钢结构或木结构,直径0.1m左右。桥面及斜面采用厚度8-10cm的实木板,木板横向间距0.3m。
- 3、倒木翻越4根横木为长2m、直径0.3m的圆柱体,高横木上沿距地面1.2m,低横木下沿距地面0.6m,2根横木间距离1.5m,横木和立柱为木结构或钢结构,立柱直径0.1m左右。
- 4、塔头跳跃;整体长9.3m,宽2.5m,由10个直径0.3m,分别高出地面0.1m、0.2m的圆桩组成(奇数桩高0.1m,偶数桩高0.2m),整体呈2个圆弧形分布,邻近两个圆桩距离0.85m。材质为混凝土浇筑或木桩。
- 5、峭壁吊绳;整体宽2m,对称结构,支撑架材质为钢管,直径0.1m左右,斜面材质为木板,双侧斜面上均设置10个脚踏支点(样式参照攀岩支点),悬挂攀登绳。斜面底端距离4m,斜面长6m,斜面顶端距横梁上沿1m,横梁上设置绳钩,方便取挂。
- 6、陡坡冲刺;整体高2m,宽2m。支架为钢结构,立柱直径约0.1m,斜面、平台和立面材质为木质,斜面长5m,平台长0.5m。

