

## 消防训练独木桥,四百米障碍低桩网报价

产品名称	消防训练独木桥,四百米障碍低桩网报价
公司名称	河北胜泽体育设施有限公司
价格	1500.00/套
规格参数	
公司地址	盐山县开发区
联系电话	15076799612 15076799612

### 产品详情

消防训练独木桥,四百米障碍低桩网报价400米障碍场按器械固定方式可分为两大类：一为固定式，一为可移动式，以下介绍仅以移动类为建设标准。根据实际需要分为单道和多道场地两类，各建设单位可根据实际情况选用，一般单道和双道较多，单道不小于长100米，宽3.5米，包括宽2.25米障碍道、宽1.25米跑道，总宽不应低于3.5米，多道场地长应不低于100米，宽度不应低于3.5xN米(N为障碍道数)。特殊情况下，场地长度不到100米，亦可采用回折方式，但场地长度不宜小于50米，回折道设置多用于单道，场地不小于尺寸为长50米，宽6米。400米障碍设八组障碍，由跨桩、壕沟、矮墙、高板跳台、水平梯、独木桥、高墙、低桩网八组障碍物组成，场地两端各设转折旗一面。标准400米障碍场具体障碍位置设定为：转折旗—5米—五步桩(4.6米)—5.4米—壕沟(2米)—13米—矮墙—15米—高板—1米—高台—1米—低台—0.3米—水平梯(4.81米)—10.39米——独木桥(6.57米)—3.43米—高墙—10米—低桩网(5米)—2米—转折旗。

5.墙面板:30mm厚防腐木,木材:进口优质松木;名称:体操双杠体操垫4米高墙：TechnylStar：FX再次证明了其优于常规尼龙的特性，这归功于其出色的刚性、以及显著的外观，填充了高比例的玻纤（可达6%的填充率）。材料极高的流动性简易了注塑加工过程，同时能够达到以往尼龙不可能拥有的刚性。罗地亚聚酰胺、Inoplast和卡车生产商之间的紧密合作也是促成这一项目成功的主要因素之一。除了TechnylStar：FX产品之外，罗地亚也贡献了其的MMI\*技术，即在结构分析时能够更地预测尼龙部件中玻璃纤维分布的新一代的模拟仿真工具。