

四层消防训练塔攀岩竖井体能训练消防塔军事攀爬五层单双窗攀岩拉练训练塔

产品名称	四层消防训练塔攀岩竖井体能训练消防塔军事攀爬五层单双窗攀岩拉练训练塔
公司名称	河北广讯铁塔有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	广讯:12 15:13 河北:15
公司地址	河北省衡水市景县广川开发区
联系电话	03184432398 18603183076

产品详情

消防训练塔是以利于官兵训练、执勤战备、提高队伍战斗力为原则的建筑。

训练塔应符合下列要求：

一、训练塔宜设在靠近训练场尽端的部位预留跑道，塔前预留1.5米沙坑。

二、训练塔层数应不少于四层，高层建筑物较多的城市，层数可适当增加。

三、训练塔正面的窗口每层不少于两个，窗间据（墙）宽度为1.0米。

四、训练塔窗口的尺寸为1.2米×1.8米，窗口距离塔边不得小于0.65米，窗台宽为0.35米，窗台板厚度0.05（突出塔壁5厘米），每层窗台距该层地面的高度为0.8米，层高为3.5米，并应设有净宽不小于0.7米的内楼梯，楼梯扶手管直径不小于0.026米。

五、在训练塔每层内侧应设置不小于1.5米宽的平台，顶层应设置楼板。

六、训练塔宜设置室外消防梯。消防梯应通至塔顶，并宜离地面3米高处设起，宽度不宜小于50厘米。训练塔说明：1，主要由（1）模拟窗、（2）楼层隔板、（3）后骨架、（4）了望、指挥平台骨架及主体钢结构框架等组成。在塔体前端部位设有模拟窗（根据需要定做几层几窗口），在上、下相邻的模拟窗之间设有楼层隔板（钢板）。2，在塔体后部下方设有与模拟窗相对应的后骨架。3，模拟窗与楼层隔板以及后骨架及主体框架相互之间用螺栓连接为一体。4，层与层之间均有安全楼梯连接。5，塔体上部装有了望、指挥平台。

七、训练塔一般防腐处理为喷漆，颜色为军绿。或迷彩及镀锌。

八、钢结构消防训练塔功能齐全，具有可卸、可装、不受地域、地形、地块的限制，材料采用组装配件，造价成本低、回收率高的特点，极大的为部队节约经费，训练达到事半功倍的效果。

建设消防训练塔的要求及制作标准附第6.0.1条

消防站内应设置训练塔，其正面应设有长度不小于35米的跑道。

九、消防训练塔设计标准：

- 1、消防训练塔宜设在靠近训练场尽端的部位预留跑道，塔前预留1.5米沙坑。
- 2、消防训练塔的层数应不少于四层，高层建筑物较多的城市，层数可适当增加。
- 3、消防训练塔正面的窗口每层不少于两个，窗间距（墙）宽度为1.0米。
- 4、消防训练塔窗口的尺寸为1.2米×1.8米，窗口距离塔边不得小于0.65米，窗台宽为0.35米，窗台板厚度0.05（突出塔壁5厘米），每层窗台距该层地面的高度为0.8米，层高为3.5米，并应设有净宽不小于0.7米的内楼梯，楼梯扶手管直径不小于0.026米。
- 5、消防在训练塔每层内侧应设置不小于1.5米宽的平台，顶层应设置楼板。