

应急避险消防训练塔

产品名称	应急避险消防训练塔
公司名称	河北泉是钢结构有限公司
价格	35000.00/层
规格参数	
公司地址	景县广川镇工业区
联系电话	18832824777

产品详情

消防训练塔设计原则：有利于执勤战备、业务训练、队伍管理，提高队伍灭火战斗力，以适应现代化和人民生命财产安全的需要。消防训练塔设计宗旨：科学、方便适用消防训练塔设计依据：参照国家相关标准，设计并制作安装消防训练塔。根据（1983年3月发布1981年10月1日起实行）消防站建筑设计标准《GMJ1--81》之第六章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。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；二、训练塔层数应不少于四层，高层建筑较多的城市，层数可适当增加；三、训练塔正面的窗口每层不少于两个，窗间墙的宽度为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0.4米（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；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。）消防训练塔产品说明：多功能消防训练塔，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八个模拟窗（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。6、根据需要可安装测风仪、凉水带架和警报器等。7、根据需要，在消防训练塔旁边可制作模拟消防训练井。8、消防训练塔设备同时还配备消防专用滑轮、滑竿、模拟墙等附属设施。本训练塔结构科学、操作安全、使用方便，产品防腐处理热镀锌或热喷涂处理，50年无需维护，安全可靠。具有消防训练、了望、测风、等多种功能。同时便于指挥长随时掌握的动作要领。是目前训练实战演习之必备设备。同时替代了过去砖混结构消防楼的历史。注意：消防训练塔做为广大消防的练习设备，关系到们的人身安全，所以在选择生产厂家时，一定要选择经验丰富的厂家，所用的设备质量更要过硬。