

35米战术训练场设置图 400米障碍训练器材

产品名称	35米战术训练场设置图 400米障碍训练器材
公司名称	河北胜川体育器材制造有限公司
价格	500.00/套
规格参数	品牌:胜川 参数:SC-008 产地:沧州盐山
公司地址	河北 盐山县 杨集乡 大郝工业开发区
联系电话	0317-6225629 13013226233

产品详情

攀爬架主要由爬绳(杆)及基座构成。爬杆(绳)训练器械：单套占地12平方米(4米×3米)；外框铁质

- 1)二涂二烤，表面经高压抛丸除锈处理；
- 2)防腐底层采用喷环氧富锌粉末，经200度高温处理，将粉末完全融化于金属表面；
- 3)外表涂装，采用户外光泽度 90%度粉末，再进入烤房经200度高温处理，将粉末完全融化于金属表面；可以有效预防阳光、雨水、风沙等自然因素造成的侵蚀，色泽均匀、亮丽、持久；
- 4)上述工艺完全按照国家“GB19272-2011”室外器材安全要求；
- 5)金属表面涂装完全符合ISO9227-2012ISO105-A02：1993，

训练攀爬架标准规格

订购单杠槽钢底座各种款式同时消防锻炼设施厂家提供裁定服务，供应学校用单杠，比赛用单杠槽钢底座单杠，体操用双杠，接待您有这方面要求的前来咨询选购保障发货随时，全国的品质做工。

攀爬架攀登架厂家定制 爬绳爬杆爬软梯组合器材底座采用u型钢，槽钢底座长2.8米，宽1.2米 壁厚3.5，立柱为铸铁成型立柱可调节高度1.2-1.6米。宽0.42-0.45米，杠面材质：尼龙杠面中间夹有弹簧钢内芯长350cm，槽钢+尼龙杠面+锰钢内芯,适用于户外。通过用品检验中心认证，上乘。

立柱：

外管直径4.2CM，厚3，升降杆直径为28的冷拔钢，强度高，间隙小。槽钢底座：厚度为3.5，尺寸：2.8米*1.2米5*10cm槽钢，杠面可调宽度：45-5

杠面可调高度：1.2-1.6米。底座整体尺寸长：2.8M，宽1.2M，总重量为145KG。

产品名称：地埋双杠详细说明：地埋双杠采用60#无缝钢管为立柱，水泥灌注更加牢固，杠面采用尼龙杠面（尼龙杠面立心弹簧钢室外）高

青海攀爬训练架生产厂家三人协作攀登架尺寸参数

山东400米障碍器材一套价格黑龙江杠哪里卖兰州双杠厂家浙江400米障碍器材三人协作攀登架渡海登岛广东训练垫子福建渡海登岛器材福州双杠厂家批发四川训练400米障碍器材价格重庆双杠低桩网木桥甘肃攀爬架爬绳爬梯爬杆训练架

攀爬架攀登架爬绳爬竿；总高7米，宽4米，地埋深度不低于100cm，主立柱采用直径114毫米，壁厚3.0毫米钢管制作，配备一根麻制软绳，一根爬杆采用直径40钢管，一个软梯为铁质锁链链接，上端固定采用可摘取的保险钩，四角配有钢丝绳拉线，增加产品稳定性。外观抛丸除锈，静电喷涂军绿色

训练场爬绳（杆）规格：1个爬绳，1个滑杆，1个软梯

攀爬架尺寸：地面高度7米，宽4米；

预埋件尺寸：80*80CM，高度80CM

主立柱采用直径114的钢管，爬绳直径30；爬杆直径48,材质：钢管；

以上产品可定做尺寸

随着人们对于自身健康的重视，越来越多的人投入到户外运动中。在这种市场环境下，户外健身器材应运而生。我们常见的户外健身器材有多种，像上肢牵引器、扭腰器、压腿杠、腰力锻炼器等，但是大家知道吗？这些健身器材虽然属于常见设备，但是对安装环境亦是有所要求的。

户外建设器材的需要注意地面装置及埋入地下的结构，运动站与运动站人体运动范围的边缘距离应不小于1m。健身器材埋入地下的器材立柱，应可靠地固接横向支承或支承盘，装置器材的土质，距地表800深度以内应为紧固系数不小于0.7 类普硬土及其以上的非疏松性和非沙壤土类的地质结构；否则，应将该土质等效处置后，方可装置器材。

随着社会进步和我国产业的蓬勃发展，在长期市场考验中，河北百利特器材制造有限公司凭着“以质量求生存，以信誉促发展”的宗旨，“馨赢”牌产品赢得了广大地区经销商及其大众的认可。

本公司在创立至今坚持秉承“创安全、品质、新型产品”的目标，不断调整企业内部结构，增添技术、管理型人才。改善服务及公司生产车间、仓库的扩建，按照市场需求不断引进了2000T液压设备、片材机、冲压机床、抛丸机及喷涂生产线等大型生产设备。

本公司现已成为集设计、生产、销售、服务于一体的生产户外运动器材化的企业。

适用性广：攀爬架适用于体育项目和训练活动中，可以满足不同的训练需求，实用。

安全性高：攀爬架通常配备安全带、防滑脚垫等安全装置，可以保证使用者在训练时的安全。

易于携带和存储：攀爬架通常采用可拆卸式设计，可以方便地拆卸和携带，占用空间小，易于存储。

攀爬架器材工艺：

（1）攀爬架器材焊接：采用的二保电焊机进行二氧化碳保护焊，焊接强度较普通焊接更高，确保焊接部位的坚固性及美观性；

（2）抛丸除锈：表面采用物理机械除锈，既除锈又增加器材表面积，为加强后续工序塑粉吸附能力奠定了基础，这是酸洗除锈不可比拟的优势；

（3）静电喷塑：采用的静电喷塑设备以及环保静电粉末喷涂工艺，对器材表面进行喷塑处理,耐候性和抗冲击性大大提高，色泽保持八年不变，并在其前序采用表面抛丸硬化和净化绿色环保工艺，使产品表面质量达到国际水平的同时较传统的磷化处理工艺更具有环保优势；

（4）连接部位：所有连接部位均采用特制防松，防盗螺钉紧固，在确保器材避免人为破坏，正常使用的前提下，更可防止使用过程中被菱角划伤，全面符合共性、安全性、形象性的特性要求。

攀爬架金属表面:

- 1、二涂二烤，表面经高压抛丸除锈处理;
- 2、防腐底层采用喷环氧富锌粉末，经200度高温处理，将粉末完全融化于金属表面;
- 3、外表涂装，采用户外高光泽度 90%度粉末，再进入烤房经200度高温处理，将粉末完全融化于金属表面;可以有效的预防阳光、雨水、风沙等自然因素造成的侵蚀，色泽均匀、亮丽、持久;
- 4、上述工艺完全按照"GB ” 室外器材安全要求;
- 5、金属表面涂装完全符合ISOISO105-A02: 1993, 迷彩油漆。

攀爬架采用冷轧板和户外型粉末涂料静电喷涂技术（户外漆），经过200度的高温烘焙而成。对产品形成的表面防护层，产品抗腐蚀性，耐候性好，保色性能好。内桶采用玻璃钢制造。木条为香樟木，香樟木是常绿乔木，生长期缓慢，切面光滑有泽，油漆后色泽美丽，干燥后不易变形，耐久性强。具有防虫、防蛀、防霉、隔潮、质硬，耐老化等特点。