

## 四百MI 障碍训练器材建设标准【400米】

产品名称	四百MI 障碍训练器材建设标准【400米】
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)；外框铁质框架，高7米，宽4米；可依次设置间隔0.75米软绳、滑杆及软梯；软绳为麻或聚乙烯材料编织，滑杆为铁质。软绳、滑杆直径约0.04米，下端不固定，上端用保险钩固定(可摘取)；地面沙层厚度0.3米。

表面处理: 所有钢制件表面均经酸洗、磷化、打沙等初级处理后采用进口静电环氧基粉末喷涂完成后表面处理，涂层厚度70—80um，铅笔硬度达3H+，试品经GB1771-91 36小时盐雾试验，涂膜无变化，划格处单面腐蚀<2，产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，室内室外均可使用，且产品涂料配方不含有毒元素。

训练攀爬架 体能拓展训练攀爬架

规格：1个爬绳，1个爬杆，1个爬梯；

攀爬架尺寸：地面高度7米，宽4米；攀爬架预埋件尺寸：80\*80CM，高度80CM

攀爬架主立柱采用直径114mm的钢管，爬绳直径30mm；爬杆直径48mm,材质：钢管；

以上产品可定做尺寸

金属表面：

1攀爬架二涂二烤，表面经高压抛丸除锈处理；

2攀爬架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攀爬架外表涂装，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攀爬架上述工艺完全按照国家“GB19272-2011”室外器材安全要求；

5攀爬架金属表面涂装完全符合ISO9227-2012ISO105-A02：1993，军绿漆

固定滚轮尺寸；

转轮：总高2200毫米。轮直径2000毫米，双圆圈设计，采用直径32毫米厚2.5毫米钢管。  
底座宽1400毫米，长2200毫米，由50\*120毫米厚5毫米槽钢焊接。

体操训练木马、鞍马

产品规格：有金属支架和纯松木制主体组成。支架外管直径60mm，壁厚标准2.75mm，内管48mm，管壁厚2.75mm,主体包有弹性材料制成的防滑套（PU加厚军绿色革面）。可调节高度为米，马头长度1.6米宽35cm高27cm,固定在金属支架上，全重量为60公斤左右。，价格低

河北胜川体育器材制造有限公司生产军训木马，爬杆爬绳，攀爬架

功能：用于实用技能训练，发展上肢、肩带、腰背肌群力量、下肢爆发力与身体平衡协调能力。

参数：

1.木马由金属支架和木质主体组成，重量为60千克左右；

2.配备木马头，长度不少于1.4米，宽度不少于30厘米，高度不少于20厘米，主体包毛毡或者橡胶海绵，麻袋布；防滑套，皮革材质；

3.配备可调节木马腿，由铸铁、钢管、实心圆钢组成；钢管直径不低于42mm，厚度不低于3mm，使用国防绿油漆处理；内管直径不低于30mm实心圆钢，镀锌处理；

4.配备加厚加固型6簧踏板，外部由硬木制成，结实耐用，弹簧回复弹力好，尺寸为长120cm，宽60cm，厚不少于2.5cm，高25厘米；

5.配备成套的在地上固定的装置、用于平地上挪动的可拆装滑轮、木马腿配备防滑橡胶套；

6.所有器材材料符合国家标准，环保无污染；器材表面抗锈蚀、抗脱漆、耐风吹日晒雨淋，木马头、踏板木质材料不易开裂、耐腐蚀；弹簧回复弹力好；

7.木马可调节高度在1.20~1.35米范围内，距离地面高度在0.9~1.35米范围内。

钢管：主管为国标标准114钢管，壁厚3MM，其它部件不少于2.5MM，表面经过除锈、除油抛砂工艺，表面经双层户级喷涂处理，高温固化，表面光滑，抗紫外线，色彩明亮，不易脱落。

爬绳爬杆架训练器材,组合攀爬架厂家,攀爬攀登架爬绳爬竿；总高7米，宽4米，地埋深度不低于100cm，主立柱采用直径140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40mm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，

体操训练木马、鞍马产品规格：有金属支架和纯松木制主体组成。支架外管直径60mm，壁厚标准2.75mm，内管48mm，管壁厚2.75mm,主体包有弹性材料制成的防滑套（PU加厚军绿色革面）。可调节高度为1.05-1.35米，马头长度1.6米宽35cm高27cm,固定在金属支架上，全重量为60公斤左右。，价格低!用途：学校体操训练 体能训练 军训器材产品保质保量，请放心购买！

本公司生产标准训练器材,双杠价格,单杠厂家,400米障碍器材多少钱一套,跨桩、壕沟、矮墙、高板跳台、木桥

单双杠，木马，爬杆爬绳，攀爬架河北胜川体育器材制造有限公司

功能：用于基础体能训练，锻炼全身肌肉与协调，手臂整体力量和三角肌、肱三头肌、肱二头肌、肱挠肌、肘肌等。

参数：

1.由杠面、支撑立柱、底座、拉绳和铸件组成；

2.配备弹簧锰钢杠面，表面镀锌处理，粗细均匀无硬楞，长2.2-2.4米，杠面直径28毫米，防酸、防锈，两个连接点之间的距离2米。

3.单杠底座为圆形立柱底盘，铸铁材质，国防绿油漆处理，直径175毫米；

4.配备固定拉绳，每套4根拉线，直径8毫米，钢筋镀锌材质，长度满足地钩间横向3.4米，纵向3米的架设标准；

5.配备支撑立柱，外管弹簧钢材质，表面镀锌处理，直径42毫米，厚度2.3毫米，国防绿油漆处理；内升降杆，弹簧钢材质，直径28毫米；

6.配备地埋铸件，每套4个地钩；

7.单杠高度可调节，在2.25~2.5米范围内可调；

8.所有器材材料符合国家标准，环保无污染；器材表面抗锈蚀、抗脱漆、耐腐蚀、耐风吹日晒雨淋；焊接部位牢固可靠，满足长期使用需求。

木马，攀爬架，爬杆爬绳，山羊河北胜川体育器材制造有限公司

功能：发展使用者臀大肌、

材质：外框铁质框架

尺寸：高7米，宽4米，依次设置间隔0.75米软绳、滑杆及软梯

软绳为麻或聚乙烯材料编织，滑竿为铁质。软绳、滑竿直径约0.04米，下端不固定，上端用保险钩固定(可摘取)

攀爬架规格及尺寸介绍价格规格：高7米宽4米

材质：直径140无缝钢管，颜色：军绿颜色。爬绳1根，爬梯一个爬杆一根。训练器材河北百利特器材制造有限公司，坐落于渤海之滨，冀鲁两省的交界处，西邻205国道，京津高速，交通十分便利，是华北规模化大的文体器材现代企业，随着中国事业的蓬勃发展，在长期的市场考验地成长为一家具有竞争力的文体器材制造有限公司

目前，我公司已拥有一批

训练攀爬架 训练攀爬架

规格：1个爬绳，1个爬杆，1个爬梯；

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

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，军绿漆攀爬架规格及尺寸介绍价格

五部联合器；攀爬攀蹬架爬绳爬竿；总高7米，宽4米，地理深度不低于100cm，主立柱采用直径140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

。

河北胜川器材制造有限公司，坐落于渤海之滨，冀鲁两省的交界处，西邻205国道，京津高速，交通十分便利，是华北规模化的文体器材现代企业，随着中国事业的蓬勃发展，在长期的市场考验地成长为一家具有竞争力的文体器材制造有限公司

目前，我公司已拥有一批高素质的管理人才和配套的设备，并在长期的磨练中建立起一套科学的生产管理模式，我们坚信发展才是硬道理，我公司立足当今，远瞻未来，顺应不断变化的市场需求，我公司会不断把产品更新换代推上多变的市场

### 训练攀爬架标准规格

#### 训练攀爬架? 训练攀爬架

规格：1个爬绳，1个爬杆，1个爬梯；

?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8,材质：钢管；

以上产品可定做尺寸

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；
- 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，军绿漆

### 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，比赛用单双杠槽钢底座单杠，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\*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

攀爬架攀蹬架爬绳爬竿；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深度以内应为坚固系数不小于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。