

标准四百米障碍训练水平梯价格 百米障碍赛

产品名称	标准四百米障碍训练水平梯价格 百米障碍赛
公司名称	盐山广胜体育器材有限公司
价格	3000.00/套
规格参数	
公司地址	盐山县望树镇宋庄村（注册地址）
联系电话	0317-8255176 15373379958

产品详情

北京市 .010 上海市 .021 天津市 .022 重庆市 .023 河北省 石家庄
市 0311 邯郸市 0310 邢台市 0319 保定市 0312 张家口市 0313 承德市 0314 唐山市 031
5 秦皇岛市 0335 沧州市 0317 廊坊市 0316 衡水市 0318 山西省 太原市 0351 大同
市 0352 阳泉市 0353 长治市 0355 朔州市 0349 榆次市 0354 孝义市 0358 临汾市 0357
运城市 0359 内蒙古 呼和浩特市 0471 包头市 0472 巴林左旗 0476 二连
浩特市 0479 满洲里市 0470 通辽市 0475 准格尔旗 0477 乌兰浩特市 0482 辽宁省 沈
阳市 024 大连市 0411 鞍山市 0412 抚顺市 0413 本溪市 0414 丹东市 0415 锦州市 0416
营口市 0417 阜新市 0418 辽阳市 0419 铁岭市 0410 吉林省 长春市 0431 吉林市
0423 四平市 0434 辽源市 0437 通化市 0435 临江市 0439 大安市 0436 敦
化市 0433 珲春市 0440 黑龙江省 哈尔滨市 0451 齐齐哈尔市 0452 大庆市 0459 伊春
市 0458 牡丹江市 0453 佳木斯市 0454 绥化市 0455 漠河县 0457 黑河市 0456 江苏省
南京市 025 徐州市 0516 连云港市 0518 淮安市 0517 宿迁市 527 盐城
市 0515 扬州市 0514 南通市 0513 镇江市 0511 常州市 0519 无锡市 0510 苏州市 0512
常熟市 0520 浙江省 杭州市 0571 宁波市 0574 嘉兴市 0573 湖州市 0572 绍兴市 05
75 金华市 0579 衢州市 0570 舟山市 0580 温州市 0577 台州市 0576 安徽省 合肥市
0551 淮南市 0554 蚌埠市 0552 马鞍山市 0555 安庆市 0556 黄山市 0559
滁州市 0550 宿州市 0557 巢湖市 0565 宣州市 0563 福建省 福州市 0591 厦门市
0592 三明市 0598 莆田市 0594 泉州市 0595 漳州市 0596 南平市 0599 宁
德市 0593 龙岩市 0597 江西省 南昌市 0791 景德镇市 0798 新余市 0790 九江市 07
92 鹰潭市 0701 上饶市 0793 宜春市 0795 临川市 0794 吉安市 0796 赣州市 0797 山东
省 济南市 0531 青岛市 0532 淄博市 0533 潍坊市 0536 烟台市 0535 威海市 0631
兖州市 0537 日照市 0633 德州市 0534 郓城县 0530 河南省 郑州市 03
71 开封市 0378 洛阳市 0379 新乡市 0373 濮阳市 0393 商丘市 370 南阳市 0377 周口市
0394 汝南县 0396 湖北省 武汉市 027 黄石市 0714 襄樊市 0710 十堰市 0719 宜
昌市 0717 荆门市 0724 孝感市 0712 黄冈市 0713 恩施市 0718 荆沙 0716 湖南省
长沙市 0731 株洲市 0733 湘潭市 0732 衡阳市 0734 岳阳市 0730 常德市 0736 郴州市
0735 益阳市 0737

400米障碍场(1套)规格

1.跨桩:由5个直径30厘米,高出地面10厘米的跨桩组成.右边三个跨桩的中点相距2.30米,距离跑道中线30厘米,跨桩中点距端线5米.左边两个跨桩的中点相距2.30米,距离跑道中线60厘米,第1跨桩中点距离端线6.15米.跨桩由木桩可水泥构成.

2.壕沟:长,宽,深各为2米.沟壁应是垂直面.

3.矮墙:宽2米,高1.1米,厚20厘米.洞孔宽50厘米,高40厘米,下缘距地面60厘米,设于矮墙左侧.矮墙主要由木板构成.

4.高板跳台:(高板高1.80米,长2米,宽50厘米,厚5-8厘米.)高台高1.5米,长,宽各1米.低台高,长,宽各1米.高板,高台,低台间隔1米,由砖,水泥构成.(高板由木材构成,支撑材料为角铁.)水平横梯由钢制园管构成,设置至少15个横杠,直径为3-4厘米,四个立柱直径为5厘米以上,高度2.5米.

5.独木桥:长5米,高1.3米,直径20-25厘米,桥平面宽10厘米,斜板长2米,宽20厘米.桥下立柱间隔1-1.30米,柱应漆上红,白相间的颜色,主要由钢管构成.

6.高墙:宽,高各2米,厚20厘米.主要由木板组成.

7.低桩网:由12根立柱对应分列两行,行距2米,间距1米,桩高出地面50厘米,每对立桩间用弹性材料拉直成横线构成桩网,网下地面以松柔的沙层为宜.立柱由钢管构成.