

体能训练400米障碍训练障碍 湖北渡海登岛训练器材

产品名称	体能训练400米障碍训练障碍 湖北渡海登岛训练器材
公司名称	河北胜泽体育设施有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	河北省盐山县望树镇工业区
联系电话	0317-6352757 13903173433

产品详情

各障碍物相邻边缘的距离分别为起点至软桥10~20米、软梯至螺旋梯15~25米，螺旋梯至高低横木15~25米、高低横木至折转点10~20米，折转点至绳网15~25米，绳网至轮胎攀台15~25米，轮胎攀台至摇摆平台15~25米，摇摆平台至*二折转点15~25米，*二折转点至晃动横梯10~20米，晃动横梯至跨网17~28米，跨网至阻绝墙17~28米，阻绝墙至*三折转点10~20米，*三折转点至终点，即模拟沙滩长度80~120米。所述螺旋梯上还设有一个偏转幅度调节装置；所述绳网的摆幅调节装置为分别固定于立柱和框架上的链条；所述螺旋梯的偏转幅度调节装置为分别固定于地上和螺旋梯上的链条；所述绳网的框架为矩形框架，高为4~5米；所述摆幅调节装置确保矩形框架的摆幅小于30度；所述轮胎攀台的支承框架的高度为2.5~4.5米，一端设有浪木，浪木的长度为3.5~4.5米，宽0.3~2.5米；12~20个轮胎不规则悬挂于长1.5~2.5米，宽3.5~4.5米，高2.5~4.5米，距浪木0.7~1.2米的范围内；支架框架的另一端设有软梯，软梯间设有绳索；所述摇摆平台长5~6.5米，宽1.8~2.5米，障碍柱的高度为0.7~1.3米。渡海登岛400米障碍螺旋梯2由圆形底盘21、固定于底盘21上的支柱22，螺旋上升的旋梯23和与旋梯23上端连通并与底盘21水平的环形平台24构成；螺旋梯2的圆心处还设有一个与底面21垂直的滑杆26，其下端固定于底盘21中心，让沿旋梯23到达环形平台24的受训者顺其滑下。底盘21底面的中心点有一个支承点25，该支承点25卡于地面上的支承座25'上，且支承点25与支承座25'之间的接触面为球形凸面与球形凹面的配合，当螺旋梯2上所受外力不均匀时，可以绕支承点25摆动、晃动甚至转动。为了*安全，螺旋梯2的摆动幅度不应太大，但若摆动幅度太小，则达不到锻炼心理承受能力和抗晕旋能力的目的，因此，该支承点25与支承座25'的高度以确保静止时底盘21与地面的夹角、即摆动幅度在13~17度为宜；为了根据需要调整螺旋梯2的摆动幅度，调整训练强度，螺旋梯2上还设有一个偏转幅度调节装置27，简单的偏转幅度调节装置27为分别固定于地上和螺旋梯2上的链条。