

南宁障碍设施厂家,5项体能障碍器材,定做,

产品名称	南宁障碍设施厂家,5项体能障碍器材,定做,
公司名称	河北省达创体育器材有限公司
价格	9990.00/件
规格参数	品牌:达创 型号:DC-365 产地:河北
公司地址	桥西区槐安路260号
联系电话	17732148724 17732148724

产品详情

综合体技能训练科目场地设施建设

相关技术参数 主要组成:由软链网1片,调节管4根组成;主要材料:主立柱采用 60毫米钢管,管壁厚度为3毫米;软链网由 6钢链 60*3毫米钢管组成,调节管采用 76毫米钢管,管壁厚度为3毫米,半球堵;金属表面涂装:采用表面防锈处理,底漆:喷防锈底漆,外表面:喷树脂漆二遍,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,符合户外色彩的损失比例要求。

22.4米高板主要尺寸:宽为2米、高2.4米、厚0.2米;主要组成:钢木结构,由主架和上木板组成;主要材料:主框架为40角铁。障碍设施厂家

3空中软网主要尺寸:软网宽5米,高3米、长10米;主要组成:分为肋木架、轮胎、软链网、立柱组成;主要材料:主立柱采用 114毫米钢管,管壁厚度为3.5毫米;肋木架采用 60*3毫米钢管间距0.39米;软链 6钢链100毫米槽钢组成,钢链间距0.25米;10个 500毫米轮胎;金属表面涂装:采用表面防锈处理,底漆:喷防锈底漆,外表面:喷树脂漆二遍,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,符合户外色彩的损失比例要求。

4高架速降主要尺寸:宽4.83米,高6米;主要组成:由主架、爬梯、斜滑杆、直滑杆组成;主要材料:主立柱采用主立柱采用 159毫米钢管,管壁厚度为6毫米;滑杆采用 60毫米钢管、斜滑杆采用 114毫米钢管,管壁厚度为3毫米;爬梯两侧柱采用 60*2.5毫米钢管, 42*2.5毫米钢管间距0.355米梯撑;金属表面涂装:采用表面防锈处理,底漆:喷防锈底漆,外表面:喷树脂漆二遍,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,符合户外色彩的损失比例要求。

5斜板荡绳主要尺寸:宽4米,高7.5米、长14米;两平台内侧间距7米;主要组成:由荡绳主架、平台、斜板、防护海绵垫组成;主要材料:主立柱采用 159毫米钢管,管壁厚度为4.5毫米;平台面高1.7米宽1米长3.85米,主要材料80槽钢、50方管及2.5毫米厚防滑钢板;斜板长3.2米,宽3.85米,主要材料80槽钢及2.5毫米厚防滑钢板;摆渡平台内侧加0.11米厚海绵软包垫防止碰伤;直径 30毫米尼龙绳长7米。金属表面涂装:采用表面防锈处理,底漆:喷防锈底漆,外表面:喷树脂漆二遍,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，符合户外色彩的损失比例要求。南宁障碍设施厂家,5项体能障碍器材,定做,

6高栏主要尺寸：长4米、高2米、宽0.3米;主要组成:分为三个主架高1.5米、2米、0.8米每组间距0.6米;主要材料：主立柱采用 76钢管，管壁厚度为3.5毫米;金属表面涂装：采用表面防锈处理，底漆：喷防锈底漆，外表面：喷树脂漆二遍，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，符合户外色彩的损失比例要求。障碍设施厂家

7爱尔兰高板主要尺寸:

长为5米，高2米-1.8米，宽0.4米;(长为3.257米，高2米;长为1.743米，高1.8米)主要组成:钢木结构，由主架和上木板组成;主要材料：主立柱采用 76毫米钢管，管壁厚度为3.5毫米;上木板宽0.4米，厚40毫米。金属表面涂装：采用表面防锈处理，底漆：喷防锈底漆，外表面：喷树脂漆二遍，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，符合对户外色彩的损失比例要求。

弧形肋木主要尺寸：宽5米，弧顶高3米、长9.886米，主要材料：主立柱采用 114毫米钢管，横管采用 60毫米钢管，管壁厚度为3毫米;肋木采用 33毫米钢管，管壁厚度为2毫米，间距0.3米;金属表面涂装：采用表面防锈处理，底漆：喷防锈底漆，外表面：喷树脂漆二遍，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，符合户外色彩的损失比例要求。障碍设施厂家