

手动液压篮球架多少钱 强森体育

产品名称	手动液压篮球架多少钱 强森体育
公司名称	盐山县强森体育器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐山县杨集乡刘庄村
联系电话	13930796300

产品详情

手动液压篮球架是根据国际篮联（FIBA）标准研制而成的新产品，多次承接国际国内大型比赛并且受到教练员及运动员的高度好评。102型篮球架手动起轮放便灵活，起动更强劲，升降更平稳，表面采用静电喷涂工艺，具有防锈蚀，耐氧化，不退色等特点。手动液压篮球架篮板采用高强度安全钢化玻璃材料加工而成，抗冲击力强，透明度高等优点。

1) 产品认证情况

篮球架符合国际篮联的技术要求，并且在国内通过国体专业认证，和国家体育用品监督检验中心认证。

2)产品技术规格 篮球架伸臂为3.25m，篮圈上沿离地面高3.05m，球架底座尺寸：长×宽×前高×后高=2.4×1.2×0.48×0.38（m）。

3)产品用材

篮球架底座采用优质钢板在专用折边机上折边拼焊而成，底座前立柱支撑架采用12#槽钢制作，后立柱和油缸支撑架采用20#槽钢制作，篮架立柱采用 120×60×3方管和 70×70×3方管拼焊而成，篮架伸臂采用 120×60×3方管和 60×40方管拼焊而成，焊缝表面均匀光滑，篮架立柱转动部位和伸臂头部连接件均采用优质精密铸钢件制作，性能安全可靠，篮架上拉杆采用优质圆管在弯管机上一次成型，避免了电焊及焊渣易引起生锈的隐患，下拉杆采用精拉管拼焊而成，合理的结构与独特的外观造型和谐统一。

4)产品结构 手动液压篮球架设有篮架升降系统、走轮伸缩机构、液压系统。

5)篮板

规格：1800×1050（mm），篮板配用国际通用的高强度安全玻璃篮板（12mm厚安全钢化玻璃），具有透明度高、耐侯性好、抗老化、耐腐蚀、不易模糊等特点，并在篮板下沿侧面覆盖有保护套，保护套前后表面高度、厚度均 20mm，底面厚度 50mm，吴忠市手动液压篮球架，符合FIBA规则，能有效保护运动员扣篮时不受到伤害。

篮板弹性500N/1m，中心挠度 6mm，取消外力1min后篮板恢复原状。

6)篮圈

：篮圈抗弯性能好，在篮圈远点的圈顶上施加静载荷未到105kg时，篮圈无转动，当静载荷 105kg时，篮圈向下转动，角度不超过30度，能有效解决投篮时篮圈的稳定性和运动员扣篮时的安全性问题。

7)防护措施：篮架前立柱、底座、伸臂配备有专用护套，能有效保护运动员免受撞击。前立柱与伸臂间装有专用保险结构，专业的手动液压篮球架，能有效保证使用时的安全性及美观性。

手动液压篮球架

1 电动液压篮球架 电动液压篮球架就是通过篮球架底盒里面有一套液压升降系统，可以完成手动液压篮球架设定的标准高度上升或者下降以及行走的需要，称为电动液压篮球架。是根据国际篮联（FIBA）标准研制而成的产品。

规格：底座尺寸2.2米1.2米，臂展：3.25m特点：篮球架升降集电动、遥控起轮于一体，方便灵活，经久耐用

2 手动液压篮球架：手动液压篮球架的主要技术参数是：手控液压装置，篮球架可以折叠，需要移动时手动升降角轮，即可轻松移动：后配重箱尺寸是2*1*0.45m，平箱占地面积较大，稳固性较好。表面采用静电喷塑工艺，具有防锈蚀，耐氧化，不掉漆，不退色等优点。

3

仿液压篮球架：仿液压篮球架主要是相对于液压篮球架（电动液压篮球架和手动液压篮球架）而言的。仿液压并不是简单的模仿，是指在秉承液压篮球架基本功能和外形架构的基础上，综合考虑成本因素和场地因素所开发的一款全天候、高耐用、美观实用的新款篮球架。

手动液压篮球架长期使用会产生污垢和其他杂质，应定期对篮球架进行清洁，在对球架表面进行清洁的过程中，应该使用中性清洁剂，以免损伤球架表面。相对室外篮球架而言，室内篮球架的主要维护工作则是清洁，因为缺少雨水的自然清晰，长时间使用篮板容易脏，手动液压篮球架多少钱，因此需要有相应的清洁措施。

手动液压篮球架规格：底座尺寸2.2米1.2米，新式的手动液压篮球架，伸臂：3.25m

特点：篮球架升降集手动、电动、遥控起轮于一体，新型仿液压篮球架厂家直销，方便灵活，经久耐用材料：篮板采用高强度安全有机玻璃为材料加工而成，抗冲击力强，透明度高，耐久性强，平整安全等优点。

手动液压篮球架的一般安装步骤是什么

- 1.先将篮球架横臂装在篮球架立臂上。
- 2.再把后拉杆装在篮球架横臂和箱子上。
- 3.把篮板、篮圈装在横臂上，并把篮板一定要定位装正，然后再把横臂上的四根拉杆装好。
- 4.要检查篮球架各部位螺丝是否拧紧，较后打开后箱盖把配重不少于每只400kg放好，把盖封好。

5.手压启动时要慢慢按动升降，新型仿液压篮球架厂家直销，篮架架升起到位后检查篮板是否正确，篮板高度从篮圈上平到地平3.05米，如各部件检查标准后再把电镀锁杠装好，如果篮架降落时必须把锁杠卸下来才能升降。注意降落篮球架时一定要慢慢放气，千万不要快速降落，否则可能发生意外。

6.每只篮球架配重不能少于400kg。篮球架需要移动时升起千斤顶可以移动，但一定要放好配重才能移动和升降篮球架。

手动液压篮球架多少钱-强森体育(推荐商家)由盐山县强森体育器材有限公司提供。手动液压篮球架多少钱-强森体育(推荐商家)是盐山县强森体育器材有限公司(www.qsty168.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郝先生。同时本公司(www.fglaqiuji.com)还是从事方管篮球架，方管篮球架厂家，地埋方管篮球架的厂家，欢迎来电咨询。