

单层铁板平板车---stw型

铁板板材型，固定扶手，面板采用2-3mm优质防滑花纹钢板或平面钢板，底部常规为两定向两万向脚轮。长宽和载重量可按

固定花纹钢板型

固定平面钢板型

型号mo
外形尺寸extern
载重量max
自重new v
滚轮直径dia
最小转弯半径mir
面板距地高度hei groun

单层非静音塑料平板车---lh非静音型

单层静音塑料平板车---pla静音型

塑料车板：主材料由聚丙烯塑料俗“pp”，加上其它成份材料组成。轮架采用尼龙加各种其它成份组成或采用金属支架轮，脚轮轴承采用特制6201和6303滚珠轴承，精密轴承的游隙标准，使脚轮更具润滑，且滚动阻力小，静音特性。脚轮橡胶采用日本总部配方标准。以天然橡胶为主，另加其它配方材料，使轮子具有良好的弹性，耐磨损、无拖痕，脚轮整体的耐冲击性极强。

静音手推车技术资料

塑料车板	主材料由聚丙烯塑料俗称为“pp”，加上其它成份材料组成。
特点	重量轻，有韧性，抗冲击、耐腐蚀、防滑设计。

扶手	采用spcc无缝钢管，厚度2.0mm。电镀采用三镀、三抛工艺镀铬而成。
特点	高档美观、耐用性强。
静音脚轮	轮架采用尼龙加各种其它成份组成。
特点	耐腐蚀、韧性强、抗冲击，具有独特的美观性。
脚轮轴承	采用特制6201和6303滚珠轴承，精密轴承的游隙标准，使脚轮更具润滑，且滚动阻力小，静音等特性。
脚轮橡胶	采用日本总部配方标准。以天然橡胶为主，另加其它配方材料，使轮子具有良好的弹性，耐磨损、无拖痕，脚轮整体的耐冲击性极强。

静音手推车性能测试（日本jis标准）：根据日本jis标准b8720规定载重：150kg系列静音手推车额定载重 启动300kg系列静音手推车额定载重 启动力必须在14kg以下车板：对塑料车板中心位置加额定承重4倍的力进行测试板弯曲小于7mm，并在15分钟恢复正常。扶手：启动力6倍的力加在扶手上1分钟，解除后，扶手不可有任何变形。根据日本jis标准b8723规定脚轮：额定承重3倍的重量对脚轮加压，3分钟后解除测试重力，脚轮支架不变形，无间隙、松动现象发生静音手推车走行测试：在额定载重的情况下，以时速4公里匀速连续走行10公里。脚轮无变形、磨损、裂缝等现象。

企业实景展示

以下照片由阿里巴巴指定第三方公司于实地上门拍摄，并经独立权威机构核实认证！

前一页

企业大门实景

3张大图

办公场所展示

11张大图

产品及样品实拍

11张大图

其他证书类照片

1张大图

后一页