

固定式剪叉升降平台/固定式液压升降平台/固定式升降平台

产品名称	固定式剪叉升降平台/固定式液压升降平台/固定式升降平台
公司名称	济南腾锐升降机械有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:固定式升降台 型号:SJG
公司地址	山东省济南市济阳县济阳街道工业园6-3号
联系电话	84488555 15588805085

产品详情

一、固定式升降机产品概述

详细了解产品请加我qq：2844761389

固定式升降机，是用于建筑物层高间运送货物的，专用液压升降机。产品主要用各种工作层间货物上下运送；立体车库和地下车库层高间汽车举升等。产品液压系统设置防坠、超载安全保护装置，各楼层和升降台工作台面均可设置操作按钮，实现多点控制。产品结构坚固，承载量大，升降平稳，安装维护简单方便，是经济实用的低楼层间替代电梯的理想货物输送设备。根据升降机的安装环境和使用要求，选择不同的可选配置，可取得更好的使用效果。

二、固定剪叉式升降机产品图片

三、固定剪叉式升降机功能固定式液压升降平台是实现货物快速装卸的专用辅助设备，它的高度调节功能使货架起一座桥梁，叉车等搬运车辆通过它能直接驶入货车内部进行货物的批量装卸，实现货物的快速装卸。升降平台使企业减少大量劳力，提高工作效率，获取更大经济

固定升降机产品系统一般设有防坠、超载、停电等安全保护装置，其他特殊的固定升降台运行更稳定的轮、外置式动力单元、台面护栏、护栏及升降台运行警示灯或警示铃、门开启时使升降台电路关闭的安全开关等，方便操作人员各工作层多点控制，点动或安全模式操作。产品结构坚固，承载量大

安装维护简单方便，是经济实用的低楼层间替代电梯的理想货物输送设备。根据使用要求，可以选择不同的固定式液压升降机，选择不同的可选配置，完成举升物品使用效果。

如使用需求的尺寸较大时，可采用固定式双跨升降机，双跨式升降平稳、承载能力大，用于车辆维修、窑炉、化工厂、设备配套等行业使用。

产品特点：

全液压驱动，操作方便运行可靠。唇板与平台采用整长轴连接，强度高、可靠。“u”形梁设计能保障其高负载长时间运行不变形。采用防滑花纹钢板，使平台的支撑杆。

4、固定剪叉式升降机示意图

5、使用时的注意事项

- 1、设备确需维修，应将平台升起顶牢后方可进行。
- 2、严禁超载作业。平台在使用过程中严禁超载、超高，升降过程中货物不得移动。
- 3、液压油应保持清洁，不得混入其它杂质。
- 4、当升降平台出现故障无法正常工作时，应及时切断动力源维修，严禁设备带病作业；非专业人员请勿擅自修理。
- 5、作业时切勿将物品、工具等掉入滑道内。

6、该设备应由专人操作、维护。

7、液压油一般每半年更换一次。冬季用n32号抗磨液压油；夏季用n46号抗磨液压油。

以上是固定式升降机的使用说明，对于升降机、升降平台等的使用一定要在专业人士的指导下进行，如果

6、固定式升降机参数表

型号	额定载荷(kg)	最低高度(mm)	升降行程(mm)	最大高度(mm)
sjg0.5-4.5	500	760	4500	5260
sjg1.0-4.5	1000	800	4500	5300
sjg2.0-4.5	2000	920	4500	5420
sjg3-4.5	3000	960	4500	5460
sjg0.5-7.5	500	850	7500	8350
sjg1.0-7.5	1000	890	7500	8390
sjg2.0-7.5	2000	930	7500	8430
sjg3.0-7.5	3000	970	7500	8470
sjg2-1.3	2000	700	1300	2000
sjg0.5-1.5	500	680	1500	2180
sjg1.0-1.8	1000	730	1800	2530
sjg3-4.5	3000	860	4500	5360

可按用户要求订做

* 服务宗旨

济南腾锐升降机械有限公司一贯遵循“客户至上，至善至美”之经营理念，致力于为客户提供迅捷、周到的服务。在完善产品质量的同时，始终把为客户提供优良服务作为公司赢得时常的关键。在任何地区，都能得到济南腾锐升降机械有限公司专业技术人员最及时优质的服务。

* 质量保证及售后服务承诺

我公司对所售产品免费保修一年，如果设备出现故障，接到通知后一小时内给予回应，12小时内维修人员到达现场，

保修期过后，终身为用户提供满意的服务，更换配件按购进价格收费。

欢迎广大客户前来选购移动式升降机.固定剪叉式升降机.导轨式升降机.铝合金式升降机.登车桥.....
....

24小时服务热线：0531-84488555

15588805085

联系人：王经理

本产品的加工定制是是，类型是固定式升降台，型号是SJG，整机重量是2600（kg），额定载荷是5000（kg），最低高度是600（mm），最大宽度是2500（mm），电动功率是5.5（KW）