

可以定制的高载荷固定登车桥液压装卸平台

产品名称	可以定制的高载荷固定登车桥液压装卸平台
公司名称	吴中区胥口科洁机电工程服务部
价格	16000.00/台
规格参数	品牌:沃太VOTAL 产地:江苏苏州 型号:ML
公司地址	吴中区胥口镇上供路288号幢612
联系电话	18913058991

产品详情

电动双缸液压装卸平台专为经常使用各种高度的卡车装载较重货物的客户而设计。液压装卸平台可调节平台与拖车车厢之间的高度差，并且可以随车辆高度浮动（由于空载和满载，它可能随卡车的高度而变化）。

叉车可以通过液压装卸平台直接在卡车上装卸货物，大大提高了装卸效率。它的操作极其简单，当卡车停在原地时，只需按住一个按钮，液压装卸平台就可以自动升到最高，然后打开舌板自动搭接在卡车上装卸货物。装卸工作完成后，只需按下按钮，即可返回原位。它的基本结构包含许多安全功能：一旦卡车在装载过程中突然滑开，液压系统中的压力传感器立即检测到突然的变化，紧急停止阀立即启动，防止平台急坠，双缸系统可稳定支撑叉车和货物的重量，防止事故发生。此外，脚趾保护器可防止脚被夹住。圆弧舌板可避免液压装卸平台上升时出现死角。平台、舌板等机构的操作均由全液压电控完成。

更平衡的双缸设计：

双缸液压设计，左右加长液压缸，使用更稳定、平衡。尤其是发生紧急情况后，当平台上有叉车和货物时，不会因左右不平衡而造成侧翻，调节范围更广。液压缸倒置设计，可有效避免因小杂物损坏导致应急液压阀失效。

码头板、舌板及主体结构均采用高强度防滑花纹钢板。

装卸平台主机架采用全封闭式，坚固不易变形。在运输和安装过程中不会变形。

“C”型钢用于装卸平台底部。

装卸平台底部10加强型C型钢，双油缸之间特殊的空间设计，可以保证装卸平台装卸板的受力均匀地传递到承重C型钢上，台面的变形趋于最小化。

独特的伺服设计

独有的专利伺服功能，可自动与上下车、上下车、左右车交互。空载和满载时车辆地板的高度差为70~100mm，舌板本身可上下调节100mm，以补偿车体左右两侧的高度差。

液压系统采用德国集成液压产品，系统稳定，故障率低。包括紧急制动设计。

安全紧急制动设计

当装卸车辆瞬间离开平台（工作状态异常），叉车和货物在平台上工作时，液压缸内置的制动阀在受到突然重力作用后会自动紧急动作，锁定码头下降2cm以内的水平仪，确保人员、车辆和货物的安全；无需添加锁定装置或“安全支架”。