

# 液压装卸平台-固定式电动升降调节平台厂家

产品名称	液压装卸平台-固定式电动升降调节平台厂家
公司名称	苏州沃太物流设施有限公司
价格	17800.00/台
规格参数	品牌:沃太VOTAL 材质:钢制 唇板厚度:16mm
公司地址	苏州市吴中区木渎镇刘庄路6号2幢（注册地址）
联系电话	17887216245

## 产品详情

### 液压装卸平台-固定式电动升降调节平台厂家

沃太VOTAL码头水平仪是精心设计的解决方案，可\*\*补偿各种货车地板和坡道之间的高度差异。使用码头校平器，可以在一次水平移动中将载荷移入或移出货车。

坚固的钢结构带有防扭平台，即使负载不均匀分布，也可轻松补偿货车倾斜。

可靠的液压系统带有2个提升油缸和一个用于唇部的气缸，是任何情况下的正确选择，易于操作，\*重要的是，安全：这些底座水平仪在提升油缸中配备自动紧急停止阀。他们立即确保码头平整。这很重要，例如，如果货车在平台上仍然有负载的情况下驶离。

对于每种装载情况，沃太VOTAL都能为高效装载和卸载提供合适的解决方案。您可以从您的沃太VOTAL装载技术专家那里获得详细的咨询。有关详细信息，请参阅相邻目录。

电动液压底座装卸平台，带旋转唇，坚固耐用，可在\*安全的系统中装载车辆。坑高仅550毫米。在传统的坑中安装简单的配件。连续的头部分铰链，蚂蚁风。

装卸平台怎么运作：

连接到车辆卡车床的码头装卸平台是“惰性桥”，其在装载期间跟随车辆的垂直运动。静止位置的装卸

平台具有安全支撑，在此位置可以满足负荷交叉。。

功能周期由单个按钮命令（死人）授予，具有以下顺序：

按下按钮：矫直器升高，直到唇部向外旋转的\*大升力

在延长的唇部，松开按钮，平整器轻轻下降，与卡车床接触

加载完成

为了返回休息位置 - 在车辆离开之前进行 - 按下按钮并用闭合的唇缘释放ti，在\*大升力（再次开始旋转出唇缘）之前，平整器轻轻降低到休息的位置。

注意：

Campisa可旋转唇座水平仪具有双效唇形气缸，可使返回到零位置并进入两个静止位置块，无需任何润滑或维护。唇部有自动清洁铰链，不会留下木托盘碎片和脏污。

底座水平仪设计用于\*\*补偿货车地板和货舱中的斜坡之间的高度差异。甲登车桥使负载在或离开卡车在一个单一的水平运动大大减少处理时间，损坏或意外伤害的风险被移动。我们所有的码头装卸平台还具有一系列健康和安全管理功能，包括紧急停止（由隔离开关启动），液压缸中的安全停止控制阀，以便在发生故障时固定码头平台，并清楚地标记移动部件。的码头校平由电动液压提升缸和所述唇缘的气缸供电。所有码头装载水平仪采用优质材料制成，具有坚固的钢制平台结构和加强的防扭转平台，当负载分布不均匀时，可轻松补偿货车倾斜。

## 铰接唇和伸缩唇部装卸平台

有两种类型的码头水平仪，它们是铰接唇座水平仪和伸缩唇座水平仪。在铰接式唇座平台上，装载翻盖具有固定长度。当码头装卸平台升高时，它会向外摆动，以便当码头装卸平台降低时它停在卡车的后部，从而在车辆装载舱和卡车之间实现有效的无缝连接。通过可伸缩的唇形平台装卸平台，唇部水平向前移动到卡车中，从而提供更大程度的操作员控制，以确定唇部需要移动多远才能与车辆的装载区域有效地结合。

摆动嘴唇总是\*经济有效的低成本码头装卸平台，预算有限。伸缩式唇座平台是一种更灵活的平台装卸平台，通常可以更加灵活地适用于更广泛的车辆装载舱应用。

尺寸：2000 x 2500。

框架设计：坑式或悬挂式框架设计。

唇部设计：400毫米的铰链唇缘 - 一体式唇部，5度曲率，适合在码头上方装载。

负载能力：6000 Kg单轴负载提升能力 - 负载能力严格按照英国标准的船坞水平仪BS EN 1398。

颜色 - RAL：经过工厂处理，涂底漆并涂上两层RAL 3000硬珐琅面漆。

电缆长度：8000mm（标准）。

操作参数：底座上方/下方 - 300mm。

其他：其他尺寸和设计可根据要求提供POA。