

固定登车桥（卸货平台）定制

产品名称	固定登车桥（卸货平台）定制
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

装卸平台的操作：

装卸平台有机械、气动（气囊）或全液压操作。机械装卸平台适用于很多场所，是三种选择中成本较低的一款。液压装卸平台提供高水平的安全性、性能和多功能性。它们可以与其他设备联锁，例如车辆约束装置、充气码头掩体和高架门，就目前而言是应用比较广泛的一款。它们需要较少的持续维护。就初始购买成本和持续维护成本而言，气动（气囊）装卸平台处于机械和液压装卸平台的中间位置。

装卸平台容量：

装卸平台有6吨，8吨，10吨，等容量可供选择，液压装卸平台可以建造更高的容量，以满足独特的应用要求。有关详细信息，可以联系我们根据您的需求另行定制。

装卸平台宽度

装卸平台的宽度可以根据您的拖车尺寸、现有坑位进行定制等条件进行定制，我们现货的平台一般宽度在2米左右。

装卸平台长度

共有三种常见的平台长度：2米长、2.5米长和3米长（标称）。2.5米长是较流行的平台长度。更长的长度可用于适应异常高/低的码头高度，从而减少倾斜/下降的角度。

装卸平台设计用于容纳到达设施的卡车和拖车床，其高度与设施的装卸高度不同。装卸平台平台组件以

一定角度枢轴和静止，以适应卡车或拖车床高度的变化。在这样做时，装卸平台可容纳高于和低于装卸码头地板高度的卡车和拖车床。

将这种差异补偿的程度控制在合理和理想的水平是很重要的。决定合理和理想水平的因素包括但不限于以下几点：

装卸平台甲板总成的长度。装卸平台平台组件越长，就越能更好地适应卡车/拖车床高度相对于装卸平台高度的尺寸差异。例如，在所有其他条件相同的情况下，2.5米长的装卸平台总成可适应比2米长的装卸平台总成更大的高度差。较长的甲板组件只是减少了装载/卸载设备（即叉车或泵车）在进出卡车/拖车时必须上下驱动的倾斜角度。

装卸码头使用的装卸设备类型。例如，与电动托盘车或手动推动的托盘车或手推车相比，气动叉车通常具有更大的动力和更大的轮子以适应更大的倾斜角度。

出于显而易见的原因，较大的坡度会对动力驱动且带有制动器的设备造成更多磨损。

当叉车撞击倾斜的装卸平台组件时，较大的倾斜可能会导致冲击载荷施加到装卸平台，这可能会使装卸平台过载并导致装卸平台损坏。

由于可能的负载失控，大坡度会产生安全问题。对于手动推进的泵车或推车尤其如此。同样，大坡度会使将相同的设备推上坡度变得很麻烦。

每当上述因素在装卸码头发生变化时，也应考虑这些因素。