

北京现代电动叉车HB30E电池电瓶充电接头/接插件/80A160A公母电源连接器

产品名称	北京现代电动叉车HB30E电池电瓶充电接头/接插件/80A160A公母电源连接器
公司名称	华晟叉车（烟台）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	烟台市开发区北京南路27号
联系电话	13606382298

产品详情

北京现代电动叉车HB30E电池电瓶充电接头/接插件/80A160A公母电源连接器

内燃柴油叉车液力变速箱传动损失小，动力输出强劲，液力换向操作舒适灵活，负载冲击小，宽大舒适的操作空间，便捷的维护空间，舒适的座椅，高强度的护顶架系统，优异的纵向稳定性设计安全可靠，提供丰富的选装，满足不同客户需要。

HB30-7电动平衡重式叉车，采用进口ZAPI控制器及全交流电机设计，行走动力单元来自KDS电机，整车节能环保，机动灵活。独特的短尾回转设计，使得该系列产品特别适合高度密集型的大型仓储行业。整车工作状态噪音控制对比传统电动叉车降低10%，特别加入了再生制动，及超低滚阻轮胎，使得整车的能耗较上一代车型降低15%。整车特别紧贴行业设计风向采用锂离子电池，具有耐温变适应能力强，免维护，快速充电，整车续航时间长等诸多有特点。

叉车有很多类型，每种类型在功能以及应用场地上都有所不同，，车型的选择上要综合考虑。

1、作业功能 叉车的基本作业功能分为水平搬运、堆垛/取货、装货/卸货、拣选。根据所需要的作业功能可以从现有的叉车车型中初步确定。

2、作业要求 叉车的作业要求包括托盘或货物规格、提升高度、作业通道宽度、爬坡度等一般要求，同时还需要考虑作业效率（不同车型其效率不同），作业习惯（如习惯座驾还是站驾）等方面的要求。

3、作业环境存放货物的环境可能是常温，也可能在低温环境内，因此对叉车的尾气排放、作业环境温度等有一定要求，在选择车型和配置时应有所考虑。如果是在冷库中使用，叉车的配置也应该是冷库型的。应仔细考虑叉车作业时需要经过的地点，设想可能出现的问题，例如，出入库门高对叉车是否有影响，在楼上作业时，楼面承载是否达到相应要求等。