

# 烟台低温冷库铅酸蓄电池叉车/新型环保快充锂电池叉车 电瓶置换销售

产品名称	烟台低温冷库铅酸蓄电池叉车/新型环保快充锂电池叉车 电瓶置换销售
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

### 烟台低温冷库铅酸蓄电池叉车/新型环保快充锂电池叉车 电瓶置换销售

电动叉车主要由电气系统，传动系统，转向系统，操纵系统，液压系统，工作系统和车身系统的7个系统组成。

传动系统：由带有差速装置的减速器和驱动桥组成，减速器的作用是改变来自行走电机的转速，扭矩，并且传递给驱动桥，使电动叉车获得所需要的牵引力和行驶速度，保证电动叉车在不平整路面行驶或转弯时所用驱动轮以不同的轮数滚动，由于型蓄电池电动叉车是依靠电机的正反转来实现前进或倒退行驶的，所以传动系统结构简单，使用和维修非常方便。 电气系统：包括蓄电池组，电动机，调速转拨器，开关，信号灯，报警灯和喇叭等，蓄电池组是电动叉车的动力源，负责供给电动叉车用点设备的直流电源，蓄电池平衡重式电动叉车采用双线制，有48V和80V两种电压等级，电动机将蓄电池提供的电能，转化为电动叉车工作所需要的机械能，行走电机通过传动系统驱动电动叉车前进或后退，工作电机为工作液压系统提供动力，用来驱动货叉的升降和倾斜，转向电机给转向液压系统提供动力，推动转向轮偏转，实现转向，调速度转拨器简称电控，主要包括转拨器，接触器，加速器和多功能显示器等，主要用与对电动叉车行走电机进行调速，从而控制电动叉车的行驶速度，实现无级变速，另外，对转向电机由延时，也就是转向电机能够在行走电机停止工作后继续工作一段时间，以保证安全器。