

COY-电动油桶装卸车,油桶搬运车

产品名称	COY-电动油桶装卸车,油桶搬运车
公司名称	泰兴市晨光电瓶叉车厂
价格	12800.00/台
规格参数	额定起重量:500 (kg) 耗能方式:电力叉车 型号:COY
公司地址	泰兴市姚王镇南殷村
联系电话	13655260801

产品详情

额定起重量	500 (kg)	耗能方式	电力叉车
型号	COY	货叉长度	1000 (mm)
载重量	500 (kg)	货叉最低位	80 (mm)
行走方式	电动	工业车辆	电动油桶装卸车
特种行业	防爆叉车		

一、coy-电动油桶装卸车

简要说明:

电动油桶搬运装卸车适合食品、油制品等流质的装卸及倒料或搅拌,在搬运的同时可称出产品的重量,此车电动行走,电动升降,在空中可作大于180度电动旋转。安全可靠。油桶夹有上下夹顶式,有左右环抱式,大大提高效率无噪音无污染。晚上充电白天使用8小时以上。广泛应用于涂料油墨、胶粘剂、染料、颜料、农药、造纸、皮革、石油化工、碳酸钙等行业。我厂生产的电动油桶车有二十多年历史,最大起升重量500kg,最大起升高度1600-4500mm,用户可根据自己需要选择全电动或半电动。二、coy-电动油桶装卸车

技术参数:

大起升重量(kg)	500				
最大起升高度(mm)	1600	2500	3500	4000	4500
门架缩回时总高(mm)	2000	1850	2350	1950	2100
总宽(mm)	850-950				

车体总长(mm)	1350-1500
满载起升速度(m/min)	>4.5
提升电机(kw)	0.8、2.2
操控形式	手推式
最小转弯半径(mm)	1250-1350
净重(kg)	250-350
操控形式	手推式

一、cdd系列全电动堆高车序言

本手册介绍使用cdd系列全电动堆高车的所有操作说明及正确使用机器的必要知识。机器投入使用之前请阅读说明书以免出错。正确操作、定期检查是延长机器使用寿命、降低成本的重要因素。具体内容见以下相关章节。

本系列全电动液压堆高车设计用于完全平整的地面举升和运送载荷。在本机器上可以找到产品的铭牌，其上标明了该叉车的额定举升载荷。为保护操作者的人身安全及不损坏机器，决不允许超载使用。请严格按照遵守安全、使用及保养规则。在机器上安装额外的设施须经制造商认可。

片断提示：泰兴市晨光电瓶叉车厂生产电动堆高车有二十多年历史，质量的保证，完善及时的服务。如需索取电动堆高车使用说明书，或咨询价格请拨打：13655260801

这本手册给出正确使用及维护保养叉车的实用标识，以使查对，因此，必须特别注意插图，这些插图给出叉车最简单而又安全的方法。

本手册包含所有数据是根据印刷时所拥有的数据编写而成，晨光电瓶叉车保留随时改进产品的权力，不再另行通知。因此，请注意核对产品是否有任何更改。

由无资格人员安装以及不正确使用叉车，或不能胜任工作而造成的故障或事故，制造商概不负责。

二、cdd电动堆高车规格或技术参数

详情请查看：<http://www.txcgcc.com/cgccproduct/cgcpa3.html>

本机器是一种带操作舵的全电动堆压堆高车，是平坦地面上装卸、运输、堆垛货物的理想工具。其它操作装置一目了然，使于使用。

三、cdd全电动堆高车使用安全知识

驾驶员在路上行驶时必须遵循使用说明和以下安全规则，与危险的区域保持适当的距离以免受伤。叉车必须按照下列规定使用。

- 1) 驾驶员必须了解机器的使用说明，穿戴适当的衣服鞋帽。
- 2) 年满18岁，经专门培训人员才能驾驭该全电动堆高车。
- 3) 负责电动堆高车的驾驭员不得未经认可的人驾驭或站到货叉及站台上。堆高车在弯曲的路段或狭窄的过道行驶，及经过门或不规则路面时，操作人员必须减速。驾驶员在电动堆高车上工作区域内工作时必须远离非工作人员，如有危险立即发出警告。如有人不理警告还留在作业区域内，操作人员必须停止作业。

- 4) 禁止准全电动堆高车停在有运动部件的活动区域内，严禁站在堆高车的固定部件上。
- 5) 驾驶员尽量避免突然停车及快速换向行驶。
- 6) 在允许的最大斜坡上行驶时，驾驶员必须操持货物始终在堆高车上，同时减速。
- 7) 行驶时驾驶员必须确定视野清楚，回动时无障碍物。
- 8) 如用起重机吊运叉车，必须货叉向前进入。
- 9) 绝对禁止断开或拆除安全装置。
- 10) 无论何种情况下，堆高车都不许超载。驾驶员必须确保载荷均匀有序的堆放在货叉上，不得偏置，否则易造成倾翻。货物外形尺寸不得越过1000*800*100。
- 11) 货叉处于上部装置时，禁止移动叉车，只有在抬起或放下载荷时才允许这样操作。载货行驶时货叉离地最大高度不得超过300mm。
- 12) 开始工作之前，驾驶员必须检查：
 - a、操作装置及刹车性能。
 - b、货叉状况正常完好。
 - c、前、后轮有没有损坏。
 - d、电池已充电，并固定好，各元件清洁干燥。
 - e、所有的安装装置都处于工作状态。
- 13) 一旦电池信号指示器发出信息，只有20%的电荷时叉车必须停止使用，进行充电。
- 14) 堆高车必须在不受雨雪侵扰的地方工作和停放。无论如何不能在潮湿的地区使用。

第四章 全电动堆高车使用说明

安装调试

起动机前检查所有零部件是否处于完好状态，检查所有操作元件及安全装置的性能。

移动叉车只能有蓄电池产生的电流，绝不能用整流交流电以损坏电子元件。

控制器：1) 加速器2) 紧急反向按钮3) 货叉下降按钮4) 货叉上升按钮5) 总电源开关6) 喇叭7) 慢行8) 电刹车开关锁9) 电锁

电动堆高车运动：

移运全电动堆高车之前要检查刹车及电池是否完全充电。打开电锁，将操作舵移动它的运动装置，缓慢转动加速器，向相应的工作区移动。向前转动加速器则电动堆高车向前行驶，向后转动加速器则向后行驶，加速器回到中间位置停车。启、停或改变运动应缓慢，因为突然运动可能引起危险（特别是高速行驶时）。堆高车行走时载荷应在低的位置，货叉离地高度不得超过300mm，狭窄通道或弯曲道路应减速

。

电动堆高车堆垛：

- 1) 载荷在低位，小心靠近搁架（站台必须竖起，驾驶员站在地面操作）；
- 2) 确定堆高车前腿可在托盘或搁架下自由活动；
- 3) 举升载荷直到它升到搁架上位置；
- 4) 缓慢向前移动堆高车，当载荷处于搁架上方时停下，降低货叉以便从托盘下退出，确定载荷是安全放置时，退时不得加力到下面的搁架上；
- 5) 缓慢后退，确保托盘稳定的扶在搁架上；
- 6) 降低货叉回到运动位置。

电动堆高车卸载：

- 1) 降低货叉正交接近搁架，然后进入其底部；
- 2) 货叉从搁架底部退出；
- 3) 将货叉升到要求高度，确定货叉容易进入托盘下面，缓慢接近要卸货物托盘直到载荷安全地放置在货叉上。
- 4) 起升货叉直到托盘被搁架上举起。
- 5) 缓慢后移退出通道。
- 6) 缓慢降低载同时确定货叉在下降过程中不会碰到障碍物。

电动堆高车运输

为了便于运输，给出两个起吊点，由“g”型标识指示，而叉车重量是由“a”型标识指示。