

# 半电动液压堆高车 手推式半电动叉装车 2t/1.6-4.5m 半电动装卸车

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 半电动液压堆高车 手推式半电动叉装车<br>2t/1.6-4.5m 半电动装卸车 |
| 公司名称 | 泰兴市晨光电瓶叉车厂                               |
| 价格   | 面议                                       |
| 规格参数 | 加工定制:是<br>型号:CBT<br>载重能力:2000 ( kg )     |
| 公司地址 | 姚王镇南殷村                                   |
| 联系电话 | 0523 - 87666933 18914525483              |

## 产品详情

### 一、cbt-半电动堆高车(单门架)简要说明:

半电动堆高车适用于狭窄通道和有限空间内的作业，是高架仓库、车间装卸堆垛托盘化、高效率的理想设备，半电动堆高车行走轻便、快捷，操作简易，有近似全电动堆高车的功能。

我厂电动堆高车集行走、升降智能控制于一体，实现全电动功能，操作轻便、灵活，是一款节能、高效、环保的新型堆高、搬运机械。广泛应用于地面货物、托盘的移动、堆垛及短距离运输。在工厂、仓库、物流中心等众多场所，使用全电动堆高车进行单元化的托盘堆垛、搬运，既安全又高效；尤其是在一些通道狭窄的楼道、电梯、流水线等工作场所，更能充分体现出其卓越的灵活、宁静和环保性能。本机采用电脑程序控制、无级变速，德国进口型钢精制宽视野门架，最大起升高度可达6米，并可选配踏板。适用于重载及长时间货物转运工况，可大大提高货物搬运效率，减轻劳动强度。本机车身为超薄流线型设计，特小转弯半径，车身坚固，动作轻便灵活，无噪音，无污染，一次充电工作时间长，性能可靠。

- 主要特点：
- 1、本产品主要用于货物的装卸，动力提升，高效轻便。
  - 2、配用集成一体化的液压动力单元。
  - 3、门架由高强度特殊材料制造。
  - 4、工作电压为12-24v，智能充电，自动调节充电电流及充足自动停机。

### 二、cbt-半电动堆高车(单门架)技术参数:

| 最大起升重量(kg)    | 500     |      |      |      |      | 1000 |      |      |      |      | 1500 |      |      |      |      |      |
|---------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 最大起升高度(mm)    | 2500    | 3000 | 3500 | 4000 | 4500 | 2500 | 3000 | 3500 | 4000 | 4500 | 2500 | 3000 | 3500 | 4000 | 1600 | 2500 |
| 载荷中心距(mm)     | 400-600 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 货叉最小离地高度 (mm) | 90-100  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |

|               |           |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 货叉长度(mm)      | 850-950   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 货叉宽度(mm)      | 780-850   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 门架缩回时总高(mm)   | 1850      | 2100 | 2350 | 1600 | 2100 | 1850 | 2100 | 2350 | 1600 | 2100 | 1850 | 2100 | 2350 | 1600 | 2150 | 1850 |
| 作业时最大高度(mm)   | 3100      | 3600 | 4100 | 4600 | 5100 | 3100 | 3600 | 4100 | 4600 | 5100 | 3100 | 3600 | 4100 | 4600 | 2150 | 3100 |
| 总宽(mm)        | 760-950   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 车体总长(mm)      | 1450      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 最小转弯半径 (mm)   | 1350      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 净重 (kg)       | 450-650   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 操控形式          | 手推式       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 满载起升速度(m/min) | >4.5      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 参考使用时间(h)     | 2-8小时     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 提升电机(kw)      | 0.8、2.2   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 电瓶            | 12v-120ah |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |

cbt半电动堆高车与全电动堆高车详细比较：

电动液压堆高车又称为电动堆高车、电动堆高机，是利用电动液压的装置提升重物的一种设备，这种设备普遍用于工厂的仓库、车间、装车、卸货等各种物品的流通环节，在现代仓储物流中与叉车一一起到着枢纽的作用。

电动堆高车又可以分为全电动堆高车，半电动堆高车。

全电动堆高车：顾名思义，其提升装置也驱动装置都是利用电动来实现的，作用称为全电动或者全自动堆高车。驱动装置是电瓶带动电机工作以驱动轮子转动实现方向和位置的移动;提升装置也是利用电机带动液压本站来推动液压油缸实现提升动作的。简单的说就是：升降和移动都是利用电动的。半电动堆高车：跟全电动功能类似，但是比全电动堆高机缺少的就是驱动装置这块。半电动是没有驱动装置的，只有几个最基本的承重轮和方向轮。所以半电动堆高车位置的移动是需要人力来进行推动的，提升方面是电机带动液压本站来推动液压油缸实现货物的升高的。所以:全电动堆高机相比半电动堆高机在使用方面要省力很多，而且工作效率也大大的提高。二者造型的区别也就决定了它们使用范围的差异。半电动堆高车主要的作用就是起到升降的功能，主要用于装车卸货、仓库堆货架、高空取料等只需要小范围移动的操作。全电动堆高车主要的作用就是提升搬运货物，主要用于仓库取货，堆货架，搬运物品，全自动堆高车在很大程度上可以替代电动搬运车和叉车作业。半电动堆高车优点：操作简单、价格便宜、实用范围较广、保养维护方便、对通道宽度要求比较低。缺点：移动费力、安全系数较低、电瓶使用时间较短、不适合载重超过1.2吨以上的货物、承重量随着升高的高度变化比较大，大多数的半电动堆高车在升高到最高时都不能载重到它额定的重量。

全电动堆高车优点：操作简便、功能强大、使用安全、提升能力更高更重、电瓶使用时间耐久、无噪音、日常免维护、一定程度上可替代搬运车作业，相比叉车更加节约成本，可以提升2吨以内的重物，提升高度可以达到6米以上。缺点：价格相比半电动堆高车贵出很多；通道宽度要求较宽，否则不好转弯；自身重量较重，在二楼或者更区域使用需要考虑楼板承重量等诸多因素。

半电动堆高车的其他种类

## 半电动配重式堆高车

### 买家须知：

尊敬的客户您好，首先欢迎您光临我的店铺，浏览我们的产品，在购买该产品前您需要了解以下几点：

- 1，关于产品的规格：以上产品的载重和升高高度只是单品的数据，您需要看清相关的尺寸大小，购买前需咨询客服是否有您需要的产品规格。
- 2，关于产品的质量：所有产品均为厂家自主生产，经过相关部门的产品检验和相关认证，在发货前会进行相关的调试，确保产品正常才会为买家发货
- 3，关于税费和运费：以上价格是不含税和运费的价格，如需开票，请与客服联系。关于运费方面，我公司生产的是大型机械类的产品，走的是物流路线，您需要提供具体的收货地址。您可以选择物流费自付或者卖家为您联系物流公司，全程全包，您只需到当地物流点自行提货
- 4，关于付款方式：我们支持线上和线下付款方式，你可以选择拍下产品在网上购买或者与客服联系，使用本公司的银行账号直接进行汇款，一切以您的方便为转移。对于大件产品，我公司支持的是先付30%的定金，待产品完工后，将余款交清，厂家发货。
- 5，我公司所有产品质保一年，质量三包，在收到产品时如因产品本身质量出现问题可随时与客服进行联系，进行免费退换或者维修。

若您需要制作订购合同，请与客服联系，我们将会采用传真或者电子扫描件传送给您

### 晨光叉车三大优势：

1，历史优势：泰兴市晨光电瓶叉车厂是由泰兴市电瓶车厂改制而成，创建于1985年，占地20多亩，地处扬子江畔，水陆交通十分便利。我厂是一家集设计、开发、生产、销售于一体的知名叉车企业，技术力量雄厚，工艺管理严格，产品质量稳定可靠，销售服务及时保证，产品结构紧凑，外型美观，操作简便，深得广大用户的信赖。泰兴市晨光电瓶叉车厂专业生产电动叉车系列、电动堆高车系列、电动搬运车系列、手动叉车系列、升降平台、叉车配件、电瓶叉车等。品种齐全。适应不同层次客户要求，广泛用于工人，仓库系列搬运，堆高作业。具有安全可靠，操作方便，节约空间，节能环保，使用成本低等特点，对要求清洁、环保、低噪音等场合，尤其适应

2，产品优势：我公司在2008年将整车车架材质更改为12#25mnsiv型钢材质(大型铲车专用材质)进价比c型钢贵4千元/吨;电动产品类：电瓶为风帆电瓶12v/120ah;起升电机为2.2kw；电控系统为我司自发研制非外商供货更适用于本厂车系的运转；油漆为烤瓷漆，色泽光亮不易褪色，久用如新；整车使用寿命保证最低8年，有任何故障欢迎随时咨询维修

3，价格优势：我们不是经销商，我们是生产厂商，我们给的不是低价，是跳楼价，我们付出心血不是为了最大化的盈利而是您对于我们的认同，我们的目标是更多的回头客

欢迎随时与我联系

电话：18914525483 或者 qq 2722870786

本产品的加工定制是是，型号是CBT，载重能力是2000（kg），起升高度是1600-4500（mm），自重是560（kg），最低高度是85（mm），类型是手摇机械堆高车，品牌是杰晨，货叉总长度是900mm