

# 合力2吨站驾式电动搬运车

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 合力2吨站驾式电动搬运车              |
| 公司名称 | 济南皖力叉车有限公司                |
| 价格   | 1.00/台                    |
| 规格参数 | 品牌:合力<br>型号: CBD20        |
| 公司地址 | 济南市槐荫区西沙小区19幢5号           |
| 联系电话 | 0531-88968352 13296445222 |

## 产品详情

### 1.合力2吨站驾式电动搬运车基本参数

型号 cbd20 cbd20 配置号 460 150 动力形式 电动 操作方式 站式 步行 额定起重量 q(kg) 1300 2000  
载荷中心距 c(mm) 600 轴距 y(mm) 1460 1390 全高(含操纵手柄) h14(mm) 1455 1385 全长(踏板收起)  
l1(mm) 1910/1960 1750/1800 车体长度 l2(mm) 760 600 车体宽度 b1(mm) 790 720 最大起升量 h3(mm)120  
110

货叉最低高度 h13(mm) 74/85 85 最小转弯半径,踏板收起/放下 mm 1465/2140 1575 行驶速度,满载/空载  
km/h 6/6 4.5/4.5 自重(含蓄电池) kg 854 612

### 2.合力2吨站驾式电动搬运车产品特点

1、电子助力转向系统 ( eps )

转向系统与驱动系统分离，手柄转动时驱动电机不动，彻底杜绝了驱动系统联动转向所带来的弊端，该系统具有转向轻盈、性能稳定的优点，模块化的设计理念和系统自带的故障显示功能，可以提供更快速、更简单的自诊断功能。

## 2、ac交流驱动电机+柯蒂斯ac控制系统

ac交流驱动电机可以提供持续稳定的动力，即使在满载的情况下也能体现出优越的动力性能。ac柯蒂斯1230控制器具有先进的散热系统，设计紧凑，内部全封闭，可以实现车辆的精准控制。

## 3、驱动轮摩擦自动补偿系统

中置增压油缸，与液压系统联动，增压油缸的压力随着载荷的增加而线性增加，从而线性增大驱动轮的摩擦系数，确保驱动轮与地面的摩擦力始终处于最佳状态，彻底解决了车辆重载状态下驱动轮易打滑的行业难题。

## 4、封闭式平衡轮结构

特殊设计的左右封闭式平衡轮减震结构，不仅可以杜绝纤维状物质缠绕平衡轮的现象，同时可以确保车辆行走和转向的平稳性，有效降低车辆在恶劣环境下使用的晃动和侧翻。