

电动前移式1.2-2吨（座驾式）

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 电动前移式1.2-2吨（座驾式） |
| 公司名称 | 杭州叉车四川销售分公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 四川省南充市高坪区机场路 |
| 联系电话 | 0813-8265120 18281799677 |

产品详情

前移式叉车适合于狭窄通道和有限空间内的作业，具有高起升、高承载能力，是仓库、超市、车间内装卸和堆垛的理想工具。

外形

采用大圆弧流线型曲面造型，整车豪华大方。

稳定性

驱动单元固定在中央位置，整车重心低、稳定性好。

机动性

驱动系统位于车架后部，驱动轮可左右旋转90度，转向灵活方便，在狭小空间内亦可舒适自如的转向。

舒适性

根据人机工程学设计的操作手柄，集成式的操作台为操作者提供最大程度的舒适性。

采用优化设计的宽视野门架，三级门架主起升缸置于门架左侧，不易挡住操作者视线，货叉架开挡尺寸加大，使得视野更开阔。

采用高度和倾角可调式方向盘，操作者可以选择最佳的驾驶位置。

静音、无污染、节能等有点符合环保要求。

加宽的驾驶员操作空间，整体式仪表操作台，使得驾驶员手部和腿部空间更大。

可维修性

全开的机盖，使所有电机和传动、制动、液压装置等维修保养十分方便。

可推出的电瓶装置，使电瓶维修保养十分方便。

可靠性、安全性

控制器、接触器、电源插头、紧急断电开关等主要电气元件均采用国外名牌产品。

紧急断电开关作为标准配置，符合欧洲安全标准。

宽阔的手臂靠垫和防撞头垫作为标准配置，符合欧洲安全标准。

门架和操作者之间有聚碳酸酯保护板。

电子和液压过载保护装置。

可选件安全踏板，使司机在狭窄空间作业时更安全。

先进性

高频MOSFET集成控制器保证行走和提升控制平稳精确，调速性能优越，具有再生制动、反接制动、坡

道防下滑等功能，使操作更有效、更安全舒适。

采用国际一流品牌LED电量显示表和LCD计时表和故障自诊断表，能在恶劣环境中精确显示。

国际先进的MOSFET控制器，使叉车行走、起升、转向、前移等动作均实现电脑控制。

交流控制系统的优点：

电机免维护，减少维护保养费用。

省去了串励电控的多个接触器（如换向、旁路、再生接触器）。

交流动力系统效率高、保护功能齐全，可靠性和使用寿命大大提高。