

上海卓仕全电动搬运车-LPT20-AC-EPS

产品名称	上海卓仕全电动搬运车-LPT20-AC-EPS
公司名称	上海卓仕物流科技股份有限公司
价格	39000.00/辆
规格参数	品牌:卓仕 型号:LPT20-AC-EPS 额定负载:2000kg
公司地址	上海市嘉定区马陆镇复华路33号1幢3层310室
联系电话	4008200101 18629007861

产品详情

商品介绍：

- 8.性能优异的进出托盘滚轮确保操控更快捷，更平稳；单双承重轮可选；
- 9.平衡论能极大提高车体的稳定性和安全性；
- 10.人机工学设计的踏板可折叠，可减轻操作者的疲劳；
- 11.车架和货叉结构坚固耐用，确保货叉轻松处理重型货物；
- 12.双起升油缸设计，精确保证车架的起升和下架高度平稳；
- 13.两种速度选择（快/慢），操作者可以根据需要自由选择操作速度；
- 14.加装电子转向功能，极大减轻转向所需力量，提高驾驶的稳定性和舒适性。 标配
 - 紧急断电开关&紧急制动反向行驶开关 · 计时器和电量表 · 喇叭&电子刹车 · 平衡轮
 - 润滑油加油口 · 工业电瓶 · 电瓶电线和插头 · DC控制器

电子转向技术的介绍：电子转向系统——四两拔千斤的艺术

你还在吃力的转动手柄让搬运车转向吗？

你还在因为路面凹凸不平，让你很难掌控搬运车的手柄以致影响工作效率而烦恼吗？

你还在关键时刻转向不及时引发操作事故而担忧吗？

系统工作原理 传统的电动搬运车在转向时，双手作用于手柄，作用力通过链条带动方向轮转向，操作起来比较吃力，当所载货物比较重时，则非常费劲，而且如果行驶的路面凹凸不平，路面对方向轮的震动会传给手柄，造成“打手”现象，给手柄控制带来较大难度。 加装了电子转向系统（EPS）的搬运车/堆高车在转向时，转向传感器会“感觉”到转向盘的力矩和拟转动的方向，这些信号会通过数据线发给转向系统控制器。转向系统控制器则会根据传动力矩、拟转的方向等数据信号，向转向执行器发出动作指令，从而使电动机根据具体的需要输出相应大小的转动力矩，因此使转向能轻易完成。操作装了电子转向系统的搬运车或者堆高车，转向所需力只有原来的1/5，甚至可以仅凭手指一拨就能轻松完成转向工作，真正的四两拔千斤。

更多商品详情请登录：www.cheuks.com！！！！

产品特点：