

山东青岛比亚迪电动平衡式叉车

产品名称	山东青岛比亚迪电动平衡式叉车
公司名称	青岛明梓东昱汽车销售服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	青岛市黄岛区铁榭山路与嘉富路交汇处
联系电话	0532-81160999 15563975277

产品详情

高智能电控系统

根据操作习惯和操作工况，该系统具有S/P/H不同的动力模式等，可以让车辆在各种工况下灵活的发挥其性能，达到最佳保。

BMS 领先的电源管理系统

电源管理器可在不同的通信协议和不同的传输速度的模块之间进行通信，建立连接和信息解码，重新编译，并传输给其他系统。能实时对电池温度、电压及充放电电流进行监控，对荷电状态（SOC State-of-charge)进行精确控制，确保电池始终工作在安全状态，有效延长电池的寿命，其静态功耗低，抗干扰性能强，工作稳定可靠。

全中文显示仪表

电瓶电量显示 故障代码显示 行驶速度显示 古

丰富而直观的信息显示，4.3寸TFT高端液晶屏，无不

主动式稳定系统

货叉自动找平控制——按住前倾操纵杆上的按钮，进行前倾操作时，货叉会自动找平。为安全起见，货叉在提升至2m以上且有叉货时，按住按钮的操作。

门架倾斜控制——门架前倾斜控制：可根据货叉提升高度和物料的重角度，防止门架前倾超出危险角度，降低货物跌落和车辆前翻的危险。

门架后倾斜控制——在货叉高举时减缓后倾速度，防止因货物跌落而者带来冲击。

在减速或制动的过程中，制动能量回馈系统将整车的动能转换为电能，从而给电池充电。

易于抓握的大型辅助扶手设计易于抓握的大型辅助扶手，令驾驶员上下车作业更轻松。

资料夹板

人性化设计空间，便于作业时记录摆放。

高置的后组合灯

集转向信号、刹车灯、倒车灯于一体，可有效提高驾驶人的

货叉下降缓冲系统

货叉即将接触地面时逐渐减缓下降速度，减少碰撞并保护货物。

座椅 OPS

ops系统是通过驾驶座椅下的存在感应器系统，防止发生意外事故。

前方视野

300mm小直径方向盘、挡货架横梁倾斜式设计,确保了更佳理想的货叉前端视野。

货叉自动找平控制按钮

按住前倾操纵杆上的按钮，进行前倾操作时，货叉即可自动找平。货叉在升至2m以上且又有货物时，按住按钮的同时不能进行前倾操作。