

山河智能电动平衡重叉车 电力叉车

产品名称	山河智能电动平衡重叉车 电力叉车
公司名称	昆山梯西埃姆叉车销售服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	额定起重量:1500-3000 (kg) 耗能方式:电力叉车 型号:SWFE15-30
公司地址	周市镇青阳支路99号4号房
联系电话	57771013 18913263105

产品详情

额定起重量	1500-3000 (kg)	耗能方式	电力叉车
型号	SWFE15-30	货叉长度	900~1070 (mm)
载重量	1500-3000 (kg)	行走方式	电瓶叉车
工业车辆	高位拣选叉车	特种行业	越野叉车

swfe系列电动平衡重叉车是湖南山河智能机械股份有限公司自主创新开发的装卸搬运车辆；swfe系列电动叉车其特点是不产生污染，广泛用于烟草、银行、饮料、大型超市、电子、食品、医药、造纸工业以及纺织品工业等行业。

· 整车特色符合现代工业产品设计现代感和流畅感的独特外观造型仪表操纵台装饰设计使叉车更加整洁，尽显高贵豪华之气采用国际最新技术水平的全交流（ac）驱动控制系统生产效率高,维护成本低采用侧面移出蓄电池独特的设计

- 先进性ops操作员传感系统定制的数字仪表使机器更个性化并具有故障自诊断功能引进世界最先进的控制系统，自主定制参数，实现功能的优化载荷监测功能（选装）货叉自动找平控制功能（选装）速度模式选择功能三支点叉车采用可变轴距设计，使叉车稳定性和机动性更好，节约电能

- 舒适性人性化的人机工程设计，使得操纵更轻松自如，更加舒适方向盘角度的可调装置，能使司机达到最佳舒适状态液压产品低噪音化人体工程学抗疲劳座椅，大大改善操作人员的作业疲劳强度

- 安全性符合ce认证的安全设计，最大地保护用户的财产和人身安全操作安全，具有司机离位保护货叉高低位缓冲保证货物平稳安全

- 环保性高效节能的电液控制系统，减少了能量的消耗采用再生制动，减少机械磨损

- 可靠性液压系统管路耐高压，密封可靠，无渗漏油现象。管路标准采用国际上通用的iso8434-1标准防管爆安全切断阀及防门架倾斜自锁装置交流驱动电机终生免维护，大大降低运行与维护成本，提高了工作效率

- 可选配不同的控制系统zapi（萨牌）、danaher（丹那赫）

- 可选配不同的品牌蓄电池和容量

· 可选配工作装3-6米
 门架、三级门架、全自
 由起升门架、驾驶室、
 侧移叉、平夹器等

山河智能电动平衡重叉车1.6t技术参数

主要参数

外形尺寸：长 x 宽 x 高	1782 x 1030 x 2210 (mm)
整机重量	3160kg
特性	
额定起重量：在额定载荷中心距处	1600kg
载荷中心距：至货叉垂直面距离	500mm
动力型式	电动
操纵型式	坐驾式
轮胎类型	实心轮胎
尺寸	
标准门架：额定起重量时的最大货叉高度	3300mm
标准门架：自由提升高度	135mm
货叉架：iso标准型	级
货叉：厚度x宽度x长度	35 x 100 x 920 (mm)
门架倾角：前倾/后倾	3 / 6 (°)
外部尺寸：全长（至货叉垂直面）	1782mm
外部尺寸：宽度	1030mm
外部尺寸：货叉最大起升高度（含挡货架）	4336mm
外部尺寸：地面至护顶高度	2130mm
转弯半径最小外侧	1458mm
最小直角通道	1855mm
性能	
最大行驶速度：无载/满载	12 / 10 (km/h)
最大起升速度：满载	270mm/s
最大下降速度：满载	600mm/s

最大爬坡度：无载/满载	15 / 10 (%)
车架	
轮胎：前/后轮（数量）	2 / 1
轮胎：前轮	18 x 7 - 8
轮胎：后轮	18 x 7 - 8
轴距	1129 / 1162 / 1228 (mm)
轮距：前轮/后轮	910 / 0 (mm)
离地间隙：门架最低点	90mm
蓄电池：电压/容量	48v / 400ah
动力系统	
电机功率：行走/提升	4.5 / 12 (kw)
控制器	zapi
行车制动型式	液压—踏板式
停车制动型式	机械—手制动方式
可选配置	
可选配电动机	zapi、辽源
可选配蓄电池	金快乐、淄博
可选配装置和附件	挡风玻璃、驾驶室、实心轮胎、后视镜、后工作灯、倾斜缸护套、转向缸护套、用户指定颜色
可选属具	软包夹、串杆、侧移器、单双臂吊、倾翻叉、加长套、调距叉、多用桶夹