

电子转向站驾式电动牵引车



- AC交流驱动电机，270AH大容量蓄电池，工作时间更久；
- 低重心设计，行驶时非常稳定；
- 侧拉式电池箱体（以便于更换电池）；
- 常用于机场，车站，车间，仓库内货物牵引，可做为行李牵引、区域物流和车间流转的重要运输工具；
- 全新的免维护交流电机带防潮、防尘保护；
- 电子转向系统让操作更舒适；
- 电磁制动使得操作更安全，可靠。

额定牵引力	kg	3500
操作类型		站驾式
车体最低离地高度	mm	34.5
整车全长	mm	1343
整车高度(含手柄)	mm	1402
整车高度(不含手柄)	mm	845
车体宽度	mm	790
最小转弯半径	mm	1255
最小通道宽度	mm	1465
最大行驶速度(满载)	km/h	5.5
最大行驶速度(空载)	km/h	6
爬坡度(满载)		5
爬坡度(空载)		7
轮子材质(前/后)	PU	PU
轮子数量		1个驱动+2个承重
驱动轮尺寸	mm	Φ248×75
承重轮尺寸	mm	Φ160×73(单轮)
轮轴心距	mm	1055
行走电机	kw	AC 1.5
电瓶电压	v	24
容量/电池类型	Ah	270
行走制动		再生制动
刹车制动器		电磁制动
控制器/型号/规格		CURTIS/1230/200A
货号		SPE00031



黄底-
3-10个工作日内发货

电话订购:029-87940788 传真订购:029-87940786
或发邮件至:service@91gyp.com

壹工业
ONE INDUSTRY