

欧能全电动堆高机

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 欧能全电动堆高机 |
| 公司名称 | 东莞市大朗鑫杰仓储物流设备经营部 |
| 价格 | 1000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:欧能 型号:EY1525 |
| 公司地址 | 东莞市大朗镇金朗南路122号 |
| 联系电话 | 0769-83034178 13711994312 |

产品详情

onen全电动堆高车

| 项目/item | 单位 | 规格/size | | | |
|---------------------------|------|--------------------------------------|------------------|--------|------------------|
| | unit | ey1016 | ey1025/1029/1033 | ey1216 | ey1225/1229/1233 |
| 额定起重量/capacity q | kg | 1000 | 1000 | 1200 | 1200 |
| 载荷中心/load centre c | mm | 600 | | | |
| 到顶限重/max load at top | kg | 1000 | 1000/800/600 | 1200 | 1200/1000/800 |
| 操纵方式/manipulation | | 步行式/站驾式/tramtype/standing steer type | | | |
| 门架起升高度系列/lifting height h | mm | 1600 | 2500/2900/3300 | 1600 | 2500/2900/3300 |

| | | | | | |
|---|------|-----------------|----------------|-----------|----------------|
| 下降后货叉距地高度/lower height h | mm | 90 | | | |
| 转弯半径/turning radius r | mm | 1530 | 1530 | 1530 | 1530 |
| 车身总长(无踏板/有踏板)overall length(wo/w platform) l | mm | 1880/2330 | 1880/2330 | 1880/2330 | 1880/2330 |
| 车身总宽/overall width b | mm | 850 | 850 | 850 | 850 |
| 车身静止高度/min height h2 | mm | 1975 | 1785/1985/2185 | 1975 | 1785/1985/2185 |
| 门架起升后高度/max height h1 | mm | 1975 | 2990/3390/3790 | 1975 | 2990/3390/3790 |
| 标准货叉尺寸(长/宽/高)/standard fork(l/w/h) | mm | 1150 × 160 × 70 | | | |
| 货叉外宽/fork overall size b1 | mm | 560 | 560 | 560 | 560 |
| 货叉内宽/fork inside size b2 | mm | 240 | 240 | 240 | 240 |
| 行驶速度(满载/空载)/traveling speed(with/withoutload) | km/h | 4/6 | | | |
| 提升速度(满载/空载)/lifting speed (with/withoutload) | mm/s | 80/130 | | | |
| 下降速度(满载/空载)/lowering speed (with/withoutload) | mm/s | 110/90 | | | |

| | | | | |
|---|------|------------------------------|-------------|--------------------|
| 空载)/lowering speed(with/withoutload) | | | | |
| 爬坡度 (满载/空载) /gradient(with/withoutload) | % | 5/8 | | |
| 制动方式/type of driver | | 电磁制动/electromagnetic braking | | |
| 驱动轮/driving wheel | mm | 250 × 80 | | |
| 驱动轮型式/type of driver | | 卧式/horizontal | | |
| 承载轮/load wheel | mm | 80 × 70 | | |
| 平衡轮/balance wheel | mm | 156 × 50 | | |
| 驱动电机/driving motor | kw | 1.2 | | |
| 提升电机/lifting motor | kw | 2.2 | | |
| 蓄电池(电压/容量)battery(voltage/capacity) | v/ah | 24v/120ah启动/160ah牵引 | | |
| 控制类型/controling type | | curtis 1207串励控制 | | |
| 自重(含电池)/weight(with battery) | kg | 500 | 600/630/660 | 550 650/680/710 |

其结构简单、操控灵活、微动性好、防爆安全性能高。适用于狭窄通道和有限空间内的作业，是高架仓库、车间装卸托盘化的理想设备。可广泛应用于石油、化工、制药、轻纺、军工、油漆、颜料、煤炭等工业，以及港口、铁路、货场、仓库等含有爆炸性混合物的场所，并可进入船舱、车厢和集装箱内进行

托盘货物的装卸、堆码和搬运作业。

产品优点：

- 1、货叉可左右调节，使堆垛作业贴切、到位，得心应手
- 2、门架采用德国型钢，通透焊接工艺，做工精细，久不变形；
- 3、意大利独资油缸，密封性能好，给力澎湃；
- 4、防滑踏板，安全舒适
- 5、聚胺脂减震轮，防滑又耐磨；
- 6、原装美国科蒂斯curtis控制器、接触器、加速器等，品质有保证；
- 7、意大利驱动单元，行走顺畅，平稳；
- 8、泵站为瑞士bucher泵站总成，安静、回流量好，提速快；
- 9、专用工业蓄电池，电量足，持久耐用；
- 10、适用重型货物在高屋货架间运作，最高可达5.5米高度；
- 11、单面卡板可配套使用；