



电动步行式托盘堆垛车

ERC 212-220

提升高度: 2.400-6.000 mm / 额定载荷: 1.200-2.000 kg

中途运输 专家。

安全有效地移动负载并提升至6米。

5 YEARS
GUARANTEE
ON LI-ION BATTERIES

5年无忧。保证。

极快的充电时间和零维护使锂离子电池成为迄今为止最持久的能源。我们针对锂离子电池提供5年质保，这是我们对您作出的长期服务承诺，无论运行时间是多少。



您的永恒力高起升叉车 可为客户带来较大利益。



效率

使用较高效的叉车实现较高效率。

由于驱动和起升电机采用三相交流技术，ERC快速，强劲且经济 - 甚至更高效，特别是在倒班操作中。

智能控制器和最先进的驱动系统

- 采用三相交流电技术的现代化驱动电机在为您提供更强大的工作能力的同时还降低了运行成本。
- 低能耗，高效率。
- 强劲有力的加速度。
- 变换行驶方向灵敏迅速。
- 斜坡上的回滚保护。
- 由于drivePLUS (11 km / h而不是9 km / h) 以及与负载相关的驾驶和转向行为，提高了行驶速度和加速度。

长时间使用时选择铅酸蓄电池

- 大容量为375Ah的电瓶保证了车辆能够长时间工作。
- 内置式充电器 (24 V) 用于湿型及免维护电瓶，可方便的在任意230 V插座上进行充电 (选配)。

采用锂电池技术

- 极短的充电时间确保叉车极高的可用性。
- 无需更换电瓶。
- 长使用寿命和免维护的铅酸电瓶均节省了成本。
- 无需充电区也无需通风，因为不存在起泡现象。



安全

安全工作的最佳前提。

通过直观设计的多功能操纵杆头确保在高海拔堆垛时的完全集中。

便于堆叠和叉取

- 多功能操纵杆头，可直观控制所有升降功能。
- 转速可控的液电机可精确、平稳地提升荷载。
- 使用比例液压将荷载轻置。
- 高稳定性四轮概念。

工作舒适，安全

- 电动操纵杆转向系统确保轻松工作。
- curveCONTROL确保转弯时自动降低速度。
- 弹性踏板有效减轻操作人员脊柱压力。
- 涂有光滑薄膜涂层的侧面支腿 (选配) 确保曲线行驶时停止舒适。
- 在订单拣选期间，货叉的提升和下降以及通过选项栏上的触摸操作来驱动 (可选)。

实时了解情况

- 用于辅助系统的6英寸附加显示屏 (可选)。
- 标准显示电瓶状态，运行小时数和事件消息。
- 通过EasyAccess用软键、PinCode或选配数位应答卡激活叉车。



个性化

一种可以根据您的业务需求进行个性化调整的叉车。

这些叉车在机动性和舒适性之间平衡，与您的个人应用场景完美匹配。

前移支腿起升的多方面

- 用于独立于货叉抬起轮辐的附加提升机构。
- 同时使用双托盘双层叉车 (选配)。

灵活的站驾操作方式选择

- 规格1：折叠式站立平台，无侧面支腿，行驶速度6 km/h。
- 规格2：折叠式站立平台，有侧面支腿 (选配)，行驶速度7 km/h。
- 规格3：折叠式站立平台，有侧面支腿和高速度drivePLUS (选配)，行驶速度11 km/h。

步行操作模式灵活性

- 站立平台和侧面支腿在狭小的空间内可轻松收起。
- 以4.4 km/h的速度驾驶车辆。

附加设备

- 用于降低磨损的支撑轮双轮。
- 冷库型叉车。
- 负载保护。
- 货叉滑板磨损保护。

型号概览

适合您应用场景的型号：

型号	额定载荷/负载	提升高度 (最大)	行驶速度	工作通道宽度, 800x1200托盘 (1200沿货叉放 置)	空载起升速度
ERC 212	1.200 kg	4.700 mm	11 km/h	2.220 mm	0.4 m/s
ERC 214	1.400 kg	6.000 mm	11 km/h	2.241 mm	0.3 m/s
ERC 216	1.600 kg	6.000 mm	11 km/h	2.241 mm	0.3 m/s
ERC 220	2.000 kg	4.800 mm	10 km/h	2.313 mm	0.34 m/s

永恒力叉车(上海)有限公司

上海市普陀区绥德路2弄12号楼
邮编: 200331

电话: 86-21-2602 0300

传真: 86-21-2602 0301

咨询热线: 800-820-2370

info@jungheinrich.cn
www.jungheinrich.cn

位于德国诺德施泰特和慕斯堡的生产工厂
均通过 ISO 9001/14001 认证

ISO 9001
ISO 14001

*CE标识*永恒力叉车均符合欧洲安全法规
认证



 **JUNGHEINRICH**