



## 电动步行式托盘堆垛车

### **EJC 212-220**

提升高度: 2.500-6.000 mm / 额定载荷: 1.200-2.000 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# 强大的高起升叉车 适用于集中使用情况。

将重物安全地提升到高处。

**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。



## 优势概览:

- 安全的操纵杆头以及货叉的最佳视野。

# 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。

特别是由于高电池容量和可选的快速充电功能而长期使用 - 对于倒班操作，侧面电瓶更换快速且不复杂。

### 智能的控制器与驱动器技术

- 采用三相交流电技术的电机通过完美协调自主研发的控制器，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。
- 强大的加速和快速的方向变化。
- 速度控制：斜坡上的回滚保护。
- 无碳刷免维护牵引电机。

### 超长工作时间

#### 锂离子技术

- 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。

### 实时了解情况

- 2英寸显示屏（选配）作为中央显示器和控制仪表。
- 电池充电状态，工作小时数和事件提示信息。
- 3种行驶程序可供选择。

### 安全堆叠和检索

- 用多功能操纵杆头直观控制所有起升和下降功能。
- 转速可控，降低噪音的液压电机可精确、灵敏地提升负载。
- 使用比例液压将荷载轻置。
- 荷载处于提升状态时时自动减速。
- 高稳定性四轮概念。

### 设计便于服务

- 只需2个螺丝即可轻松打开驱动点打击面板。
- 前挡板上的检修接口。
- 仅需使用带Bajonett机械系统的支撑轮微微抬升车身即可更换叉车车轮。



## 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。

### 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）。

### 实用存放架

- 仪器罩中的存放架。
- 铅笔和抱夹器。

### 附加设备

- 用于辅助系统的6英寸附加显示屏（可选）。
- 用于降低磨损的支撑轮并联式滚轮。
- 不同安装高度的货物护栏。
- 冷库规格。
- 连接选项，例如终端、扫描仪或打印机。

# 型号概览

适合您应用场景的型号：

型号	额定载荷/负载	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
EJC 212	1.200 kg	6 km/h	2.118 mm	0.4 m/s
EJC 214	1.400 kg	6 km/h	2.228 mm	0.3 m/s
EJC 216	1.600 kg	6 km/h	2.228 mm	0.3 m/s
EJC 220	2.000 kg	6 km/h	2.300 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**