



## 电动步行式托盘堆垛车 **EJC M10 E / M10b E**

提升高度: 1.900 mm / 额定载荷: 1.000 kg

**JUNGHEINRICH**

# 紧凑的入门车型 带单级门架。

适用于低强度的轻型堆垛任务。

经济高效的紧凑型EJC M10 / M10b专门用于货物运输以及轻型货物的堆垛。优化的电池管理可实现持久的低能耗，确保高度的运行准备。免维护铅凝胶电池可通过适用于每个230 V插座的集成充电器快速轻松地充电。简单的门架和低底盘高度可以提高货叉尖和负载的可视性。此外，所有重要控制和显示元件的紧凑布置支持设备的简单和安全操作，因此操作人员始终掌握一切动态。当然，EJC M10可以适应不同的应用场景，并且具有不同的门架高度。在您公司中灵活使用。此外，这款高起升叉车还可作为宽量规EJC M10b使用，用于接收封闭式托盘。

## 优势概览:

- 高效、免维护交流电牵引电机
- 紧凑的尺寸使其非常灵活
- 带内置充电器的免维护凝胶电瓶
- 低底盘，可在货叉尖上获得最佳视野
- 可提供两种提升门架高度 (1,540 mm/1,900 mm)

# 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。

优化的电瓶管理和免维护铅凝胶电瓶不仅可确保高运行准备，还可永久降低能耗。

### 先进的驱动器技术与控制器

- 通过将组件与Jungheinrich开发的控件完美匹配，提高性能，同时降低运营成本。
- 低能耗，高效率。
- 变换行驶方向灵敏迅速。
- 免维护式牵引电机。

### 节能运作

- 通过经济的能源管理保护电瓶和组件，提高效率。
- 智能型自动关机装置在叉车30分钟不使用后自动关闭。
- 当行驶速度降低时用再生制动器进行能源回收。



## 安全

安全工作的最佳前提。

从低地面间隙到叉尖的优化视图，这些堆垛机的设计旨在提高仓库的安全性。

### 安全操作

- 由于各种安全功能，降低了操作员受伤的风险并提高了安全性。
- 低离地间隙仅30毫米，大大降低了脚伤的风险。
- 完全覆盖的外壳和宽阔的门架视野提供额外的保护。
- 即使在极其狭小的空间内也可将舵柄放至垂直位置进行慢速操作。

### 紧凑型设计和绝佳的视野

- 极小车身前端保证高度灵活性。
- 车体高度较低，门架视野宽阔，在任何高度都可以清晰地看到货叉尖。
- 所有重要监控设备（例如电瓶放电指示器、运行小时计数器、急停开关和钥匙）集中分布。
- 尽管设计细长，仍有足够的存储空间。



## 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。

不同的提升高度，宽规格版本以及左右手人员的可操作性为日常仓库工作提供了高度的灵活性。

### 工作符合人体工程学

- 根据操作人员的人体工程学需求理想调整叉车。
- 借助安装在车身底部的操纵杆可降低所需力。
- 可两侧操纵的操纵杆把手确保最大程度的简单便捷工作。

### 宽轨规格EJC M10b E

- 理想适用于提升封闭式托盘。
- 可利用两个适配器调节前移支腿之间的宽度(b4)：882 mm/1052 mm/1252 mm。
- 可使用带有FEM/ISO货叉架的属具。

### 附加设备

- 可提供起升高度1,540 mm和1,900 mm。

# 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 M10 E 1540	1.000 kg	5 km/h	2.059 mm	0.22 m/s
EJC M10 E 1900	1.000 kg	5 km/h	2.059 mm	0.22 m/s
EJC M10b E 1540	1.000 kg	5 km/h	2.100 mm	0.22 m/s
EJC M10b 1900	1.000 kg	5 km/h	2.100 mm	0.22 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**