



电动步行式托盘搬运车 **EJE M13 / M15**

提升高度: 120 mm / 额定载荷: 1300-1500 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

紧凑的入门车型 便于使用。

轻松移动重物。

极其经济和紧凑的电动托盘搬运叉车EJE M13/M15是小型和中型公司内部货物运输的理想选择。由于其紧凑的设计，它们可以快速、经济地在狭窄的空间内移动托盘和货物。

为了将能耗降至最低，M系列托盘搬运车配备了强大的三相交流电技术和免维护的锂离子或AGM电瓶。内置充电器可在任何230 V插座上方便快速地充电。

符合人体工程学的操纵舵柄，低离地间隙，带有特殊的导入滚轮，便于托盘拾取，还有两个弹簧加载和阻尼支撑轮，确保了极高的安全性和稳定性。

可选称重功能用于需要称重和运输货物的任何地方。因此，您可以使用一台设备快速有效地完成两个工作步骤。

优势概览

- 紧凑的尺寸使其非常灵活
- 高性能、免维护交流电牵引电机
- 支撑轮具有出色的驾驶和转弯稳定性
- 配备内置充电器的免维护锂离子或AGM电瓶
- 驶入滚轮，便于拾取托盘

您的永恒力托盘搬运叉车 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。

智能自动关闭和通过再生制动实现能量回收等特性确保了特别高的效率和低能源成本。

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。

先进的驱动器技术与控制器

- 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。
- 变换行驶方向灵敏迅速。
- 免维护式牵引电机。



安全

安全工作的佳前提。

低离地间隙和完全封闭的外壳在货物运输过程中提供了特别高的安全性。侧面安装的支撑滚轮也确保了高稳定性。

卓越的稳定性

- 2个弹性支撑滚轮横向安装在驱动轮旁边，可提高叉车的稳定性并降低运输过程中损坏的风险。
- 此外，为了更容易捡取托盘，货叉尖上安装了驶入滚轮。

安全操作

- 低离地间隙只有35 mm，大大降低了操作人员脚伤的风险。
- 完全覆盖的外壳，尤其是提升油缸。



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。

紧凑的设计，直观的控制装置和可选的称重装置使这些托盘搬运车成为在狭窄空间内灵活使用的理想加固。

设计紧凑

- 由于车身前端尺寸小，整体高度低，可在狭窄空间内使用，因此具有极高的机动性。
- 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。

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。
- 通过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大程度的简单便捷工作。

可选的称量装置

- 仅通过一台设备就可以实现货物的移动和称重。
- 4个称重传感器可确保佳测量结果，整个称重范围内的大偏差仅为1%。

型号概览

适合您应用场景的型号：

型号	额定载荷/负载	空载行驶速度	工作通道宽度, 800x1200托盘 (1200 沿货叉放置)	空载起升速度
EJE M13 540x1150	1300 kg	5 km/h	1843 mm	0.06 m/s
具有称重功能的 EJE M13 550x1,150	1300 kg	5 km/h	1863 mm	0.06 m/s
EJE M13 670x1150	1300 kg	5 km/h	1843 mm	0.06 m/s
EJE M15 540x1000	1500 kg	5 km/h	1693 mm	0.06 m/s
EJE M15 540x1150	1500 kg	5 km/h	1843 mm	0.06 m/s
具有称重功能的 EJE M15 550x1,150	1500 kg	5 km/h	1863 mm	0.06 m/s
EJE M15 670x1000	1500 kg	5 km/h	1693 mm	0.06 m/s
EJE M15 670x1150	1500 kg	5 km/h	1843 mm	0.06 m/s
EJE M13 540x1150 Li-Ion	1300 kg	5 km/h	1843 mm	0.06 m/s
具有称重功能的 EJE M13 550x1,150/锂离子	1300 kg	5 km/h	1863 mm	0.06 m/s
EJE M13 670x1150 Li-Ion	1300 kg	5 km/h	1843 mm	0.06 m/s
EJE M15 540x1000 Li-Ion	1500 kg	5 km/h	1693 mm	0.06 m/s
EJE M15 540x1150 Li-Ion	1500 kg	5 km/h	1843 mm	0.06 m/s
带有称量功能/锂 离子的EJE M15 550x1,150	1500 kg	5 km/h	1863 mm	0.06 m/s

型号	额定载荷/负载	空载行驶速度	工作通道宽度, 800x1200托盘 (1200 沿货叉放置)	空载起升速度
EJE M15 670x1000 Li-Ion	1500 kg	5 km/h	1693 mm	0.06 m/s
EJE M15 670x1150 Li-Ion	1500 kg	5 km/h	1843 mm	0.06 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