



## Тележка с ножничным механизмом подъема вил **AMX 10 / 10e**

высота подъема: 714 мм / Грузоподъемность: 1000 кг

**JUNGHEINRICH**

# Ножничная подъемная тележка для эргономичной работы.

Универсальность применения в качестве подъемного стола или верстака.

Эргономичные тележки с ножничным механизмом подъемных вилок AMX 10 и AMX 10e отличаются универсальностью и гибкими возможностями применения. Этих надежных помощников можно использовать как гидравлическую тележку, а также в качестве подъемного стола, подающего стола и верстака. Сочетание подъемного стола и гидравлической тележки позволяет легко и быстро перемещать товары любого типа и поднимать их без нагрузки на спину. Дополнительно повышает эргономику оптимизированная рукоятка управления, которой удобно пользоваться и правой, и левой рукой. Тележки AMX можно оборудовать ручным гидравлическим приводом. В этой модели на высоте от 400 мм груз опирается на дополнительные опорные стойки, механизм быстрого подъема экономит время и силы. В версии AMX 10e тележка комплектуется электрогидравлическим приводом. В этой модели частая смена высоты производится легко и быстро одним нажатием кнопки.



Approved  
**Jungheinrich quality**

## Традиционно высокое качество **Jungheinrich**

На протяжении десятилетий марка Jungheinrich является синонимом максимальной надежности, высокого качества машин и комплексного сервисного обслуживания, на которое вы всегда можете положиться. От простых гидравлических тележек до полностью автоматизированных логистических систем — Jungheinrich всегда делает ставку на наивысшее качество.

## Все преимущества с первого взгляда

- Может комплектоваться ручным или электрическим гидравлическим приводом
- Высота подъема 800 мм для повышения удобства работы
- Дополнительная установка боковых опорных роликов
- Эргономичная рукоятка, управляемая как правой, так и левой рукой
- Быстрый подъем груза до 120 кг экономит время и силы

# Ваша гидравлическая тележка **Jungheinrich**

## для максимальной выгоды клиента.



### Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

Инновационные технологии обеспечивают быстрое и эффективное перемещение грузов любого типа. Максимальная мощность при минимальном энергопотреблении обеспечивается как ручным, так и электрическим гидравлическим приводом.

#### Эффективная работа

- Не требующая приложения больших усилий рукоять управления идеально подходит для работы левой и правой рукой.
- Специальный клапан регулировки опускания позволяет плавно и аккуратно опускать грузы.
- Опциональное устройство быстрого подъема (до 120 кг) обеспечивает поднятие европаллет всего тремя рабочими циклами насоса.
- Максимальная высота подъема достигается всего за 26 рабочих ходов рукояти.
- Усовершенствованная гидравлическая система снижает усилия, затрачиваемые для подъема груза.
- Тележка легко перемещается благодаря колесным втулкам.

#### встроенное зарядное устройство (AMX 10e)

- В стандартном исполнении тележка оборудована электронным зарядным устройством.
- Подзаряжать необслуживаемую аккумуляторную батарею (70 А·ч) можно от любой электрической розетки с напряжением 230 В.
- После зарядки аккумулятора зарядное устройство отключается автоматически.



### Безопасность

Наилучшие условия для безопасной работы.

Безопасное перемещение товаров гарантируется прочной конструкцией этих моделей. В качестве опции дополнительно могут устанавливаться дополнительные опорные ролики.

#### Безопасность и прочность

- Изменяемая рабочая высота до 800 мм для снижения нагрузки на спину.
- Дополнительная установка боковых опорных роликов обеспечивают перемещение груза также в поднятом состоянии.
- Закрытые сварные концы вилок устойчивы к перекоосу и воздействию значительных нагрузок.
- Насосный агрегат со встроенным резервуаром и клапаном позволяет бережно опустить груз с помощью рукояти.
- Гидравлическая система защищена от перегрузки клапаном ограничения давления.

#### Максимальная устойчивость и долговечность

- Устойчивые вилы и конструкция, вытянутая назад.
- Сварной кронштейн рукоятки.
- Защищенные входные ролики.
- Закаленная сталь.



### Индивидуальность

Техника индивидуальна, как и ваш бизнес.

Эти универсальные тележки с ножничным механизмом подъемных вилок адаптируются к вашим требованиям. Так, например, для них предлагаются разнообразные варианты шин для различного качества покрытий.

#### Индивидуальные пакеты оснащения

- На выбор предлагаются различные материалы колес и роликов в зависимости от характера покрытия и условий эксплуатации.
- Подъем и опускание: вручную или с помощью электрогидравлического двигателя мощностью 0,5 кВт.

#### AMX 10 с ручной гидравлической системой:

- Подъем груза на оптимальную рабочую высоту несколькими движениями рукояти.
- Начиная с определенной высоты подъема вил тележка страхуется дополнительными опорными стойками.

#### AMX 10e с электрогидравлической системой:

- Тележка с электрическим ножничным подъемом для использования в условиях частого изменения рабочей высоты.

Рабочую высоту можно быстро подрегулировать нажатием на кнопку.

- Батарея: 70 А·ч C5, необслуживаемая.

# Обзор модели

Подходящая модель для ваших приложений:

имя	Мощность / нагрузка	Рабочая ширина (поддон 800x1200 продольный)
AMX 10e, 560x1150, C-GN, SH	1000 кг	2005 мм
AMX 10e, 560x1150, N-GN, SH	1000 кг	
AMX 10e, 1150, V-GV, SH	1000 кг	
AMX 10e, 680x1150, N-GN, SH	1000 кг	
AMX 10e, 680x1150, C-GN, SH	1000 кг	
AMX 10e, 1150, V-V-GV, SH	1000 кг	
AMX 10, 560x1150, C-GN, SH	1000 кг	2005 мм
AMX 10, 560x1150, N-GN, SH	1000 кг	
AMX 10, 680x1150, N/GN, SH	1000 кг	
AMX 10, 560x1150, V/V-GV, SH	1000 кг	
AMX 10, 680x1150, C-GN, SH	1000 кг	
AMX 10, 680x1150, V-V-GV, SH	1000 кг	

Сертифицированными являются немецкие заводы в Нордерштедте и Мосбурге.

ISO 9001  
ISO 14001

Подъемно-транспортные средства Jungheinrich отвечают европейским требованиям по безопасности.

