

Грузовые подъёмники Lödige

technology
in motion





Холдинг Лёдиге

За свою более чем 50-летнюю историю компания Лёдиге превратилась из небольшой фирмы по производству подъёмного оборудования в международный холдинг известный во всём мире своей высококачественной продукцией в области автоматизации производства. На сегодняшний день более шестисот сотрудников являются гарантом непрерывного развития и совершенствования наших продуктов и технологий.

Лёдиге является идеальным партнёром в широком спектре автоматизации транспортной и подъёмной техники: от монтажа отдельных грузовых подъёмников до создания высокоавтоматизированных грузовых терминалов для аэропортов. Планирование, дизайн, производство, монтаж и сдача в эксплуатацию – все услуги из одних рук.

Компания Лёдиге сертифицирована мировым знаком качества ИСО 9001.

Отгрузка робота для транспортировки авиаконтейнеров к месту его эксплуатации



Спектр услуг

Компоненты и продукты:

Лифты, подъёмники для инвалидов, грузовые подъёмники, автоматические погрузчики, транспортировщики, транспортные конвейеры и т.д.

Полностью автоматизированное производство:

Грузовые терминалы в аэропортах, автоматическое обслуживание роботов и станков с ЧПУ, логистические центры в индустрии и торговле.

Сервисное обслуживание, ремонт и модернизация автоматизированных систем.

Кроме того, Лёдиге разрабатывает и внедряет автоматизированные системы управления и контроля за производством.



Грузовые подъёмники компании Lödige

Тот, кто хочет сегодня соответствовать растущим стандартам конкуренции, должен оптимизировать управление, производство и логистику своей компании.

Три типа грузовых подъёмников для повышенной эффективности Ваших складов

(разработаны в соответствии с правилами производства и эксплуатации изделий машиностроения ЕвроСоюза 98/37/EG)



Шерпа (Sherpa) – грузовой лифт



Эскорта (Escorta) – грузопассажирская система



Мува (Muva) – система автоматической транспортировки грузов



Составляющими успеха являются повышенная гибкость и оптимальное планирование складских и производственных транспортировок Ваших исходных материалов, компонентов и готовой продукции.

Подъёмные механизмы в большинстве случаев быстро приводят к повышению рентабельности. В любом месте Вашего склада или на производстве подъёмные механизмы являются оптимальной альтернативой рампам и прочим капитальным сооружениям.

Простой и быстрый монтаж в уже эксплуатируемых Вами помещениях осуществляется при помощи несущих внешних стен самого подъёмника.



Шерпа (Sherpa)

для транспортировки грузов без проводника

Идеальная интеграция в производственный ландшафт – максимальная глубина фундамента 70 миллиметров!



Ваши требования определяют исполнение подъемника: Шерпа работает в любом помещении. Коробки, паллеты, контейнеры или бочки – нам всё равно: Шерпа поднимет до 2 тонн груза!

Технологические преимущества

- Стальная шахта, являющаяся несущей конструкцией подъемника, входит в комплект поставки.
- Минимальные изменения в архитектуре здания.
- Интегрированное в конструкцию машинное отделение.
- Максимальная глубина фундамента - всего 7 сантиметров.
- Монтаж через технологические отверстия в потолке или с боковым креплением к рампе.

Стандартные размеры Шерпы

грузоподъемность:	до 2000 кг
скорость движения:	0,2 м/с
высота подъема:	до 9000 мм
количество остановок:	до 6
ширина платформы:	от 1 до 1,5 м
длина платформы:	от 1,4 до 2 м
высота кабины:	до 2 м

Наша модульная система позволяет удовлетворить все ваши требования

Эскорта (Escorta) для транспортировки грузов с проводником

За счёт расширенной системы управления и повышенных стандартов безопасности, грузовой подъёмник Эскорта компании Лёдиге объединяет в себе преимущества системы Шерпа с возможностью транспортировки персонала.



Уникальность Эскорты заключается в том, что Вы можете использовать этот подъёмник не только для перевозки грузов с проводником. Используя специальный ключ, Ваши сотрудники активируют внешние пульта управления подъёмником и он превращается в Шерпу – грузовой подъёмник с внешним управлением. В соответствии с мировыми стандартами безопасности каждая Эскорта оборудуется аварийным тормозом, ограничителем скорости и ловителем.

Особенности грузового лифта Эскорта

- Табло управления в кабине лифта.
- Блок освещения кабины.
- Ограничитель скорости и аварийный тормоз.
- Защитные решётки в кабине.
- Дверь с окном и внутренней ручкой.

Стандартные размеры Эскорты

грузоподъёмность:	до 2000 кг
скорость движения:	0,2 м/с
высота подъёма:	до 9000 мм
количество остановок:	до 6
ширина платформы:	от 1 до 1,5 м
длина платформы:	от 1,4 до 2 м
высота кабины:	до 2 м



Индивидуальное исполнение

Разнообразные комплектации грузового лифта такие как

- огнеупорные,
- термоизолированные,
- с произвольными размерами кабины,

отгружаются нами в соответствии со спецификацией клиента по его требованию.



позволяет учитывать различные
требования клиентов.



Мува (Muva) – система автоматической транспортировки грузов

Использование стандартных узлов и агрегатов ведёт к снижению затрат на производство Мувы и соответственно к более низким ценам для наших клиентов.



Ваш персонал может оставаться на одном и том же этаже. За счёт наличия буфера-накопителя Ваш персонал не теряет времени, простаивая перед лифтом. Ваши сотрудники не должны координировать последовательность перевозок со своими коллегами на других этажах. За счёт полной автоматизации процесса транспортировки, достигается максимально возможная оптимизация порядка прохождения грузов через лифт - Вы экономите время и место.



Грузовая система Мува позволяет реализовывать различные конфигурации буфера-накопителя и различное количество остановок подъёмника.



Схема транспортировки S2R

Транспортировка паллет производится в одном направлении. Изменение направления движения возможно только после полной разгрузки системы. Эта схема характеризуется не только низкой стоимостью, но и минимальными размерами рабочей площади.

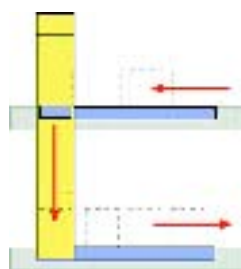
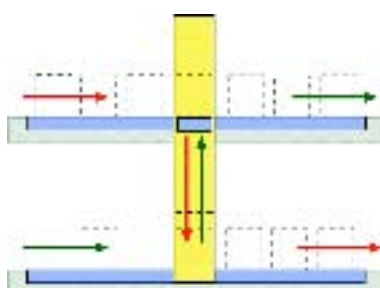


Схема транспортировки S4R

На всех этажах реализована схема оптимальной загрузки системы. Паллеты могут загружаться и выгружаться одновременно на любом из этажей. Изменение направления движения паллет производится автоматически.



Подъёмники компании Lödige

Схема шахты

Монтаж

- без бетонной шахты
- сквозь технологические отверстия в перекрытиях
- с боковым креплением к рампе
- в бетонных шахтах

Грузовая площадка

Прочная стальная конструкция на цепном приводе.

Силовой агрегат

Экономичный электромотор с компактным передаточным механизмом и встроенным тормозом.

Электрооборудование

Стальной распределительный щит с замком крепится прямо на шахту подъемника.

Системы безопасности

Встроенные блокирующие подпорки на всех этажах или ловитель с ограничителем скорости.

Двери шахты

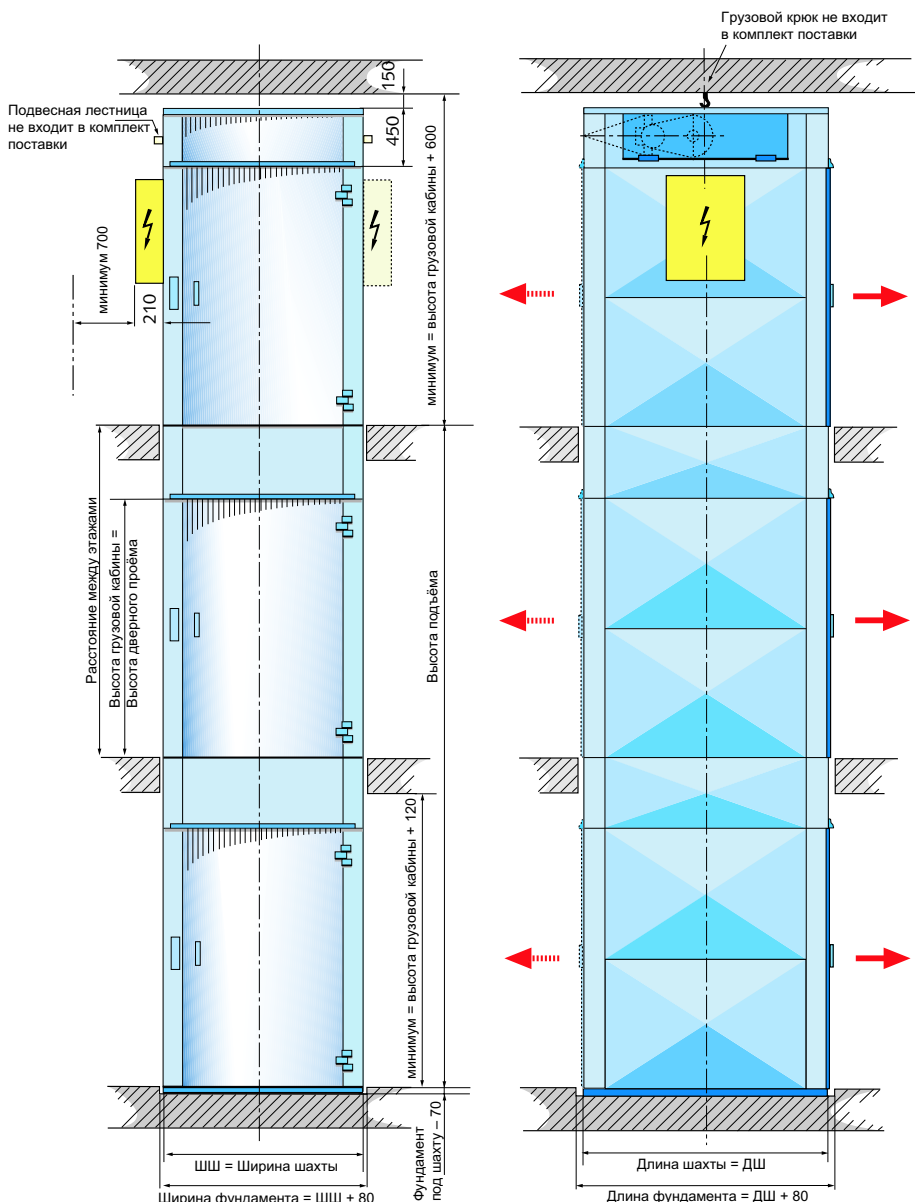
Одностворчатые или двухстворчатые двери с блокировочными замками.

Шахта

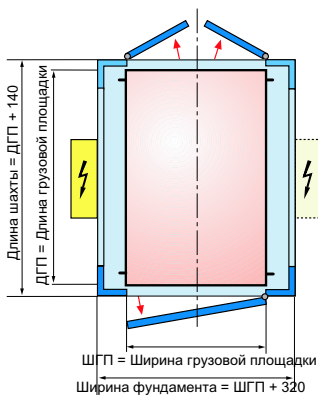
Сборная конструкция шахты состоит из дверных проёмов и стальных заглушек.

Защитное покрытие шахты

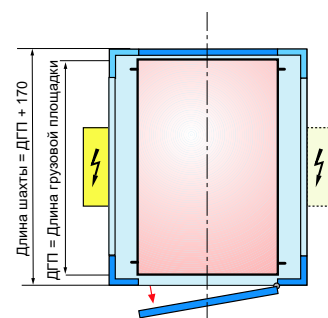
Все элементы подъемника грундируются и готовы для покраски.



Двери с двух сторон



Двери с одной стороны





Lödige Fördertechnik GmbH

Центральный офис

Lödige Fördertechnik GmbH
Wilhelm-Lödige-Str. 1
34414 Warburg
Telefon: +49.5642.702-0
Telefax: +49.5642.702-111
E-mail: info@loedige.com

Представительства / Филиалы

Lödige Automation GmbH
Wilhelm-Lödige-Str. 3
34414 Warburg
Telefon: +49.5642.702-0
Telefax: +49.5642.702-400
E-mail: automation@loedige.com

EDUC GmbH
Wilhelm-Lödige-Str. 7
34414 Warburg
Telefon: +49.5642.702-306
Telefax: +49.5642.702-262
E-mail: educ@loedige.com

LogIT GmbH
Siemensstrasse 20
63263 Neu-Isenburg
Telefon: +49.6102.7159-0
Telefax: +49.6102.7159-11
E-mail: logit@loedige.com

Lödige (United Kingdom) Ltd.
11 High Street
Egham, Surrey, TW20 9EA
Telefon: +44.178.447.1429
Telefax: +44.178.447.1392
E-mail: uk@loedige.com

Lödige Integral Ltd.
11 High Street
Egham, Surrey, TW20 9EA
Telefon: +44.178.447.1429
Telefax: +44.178.447.1392
E-mail: integral@loedige.com

Lödige Benelux
Kasteleinenkampweg 14
NL-5222 AX 's-Hertogenbosch
Telefon: +31.73.624.93-00
Telefax: +31.73.624.93-10
E-mail: benelux@loedige.com

Lödige (Schweiz) AG
Bäulerstrasse 20
CH-8152 Zürich-Glattbrugg
Telefon: +41.1.818.76-76
Telefax: +41.1.818.76-79
E-mail: swiss@loedige.com

Lödige Singapore Pte., Ltd.
c/o 143 Cecil Street
#07-03/04 GB Building
Singapore 069 542
Telefon/Fax: +65.6582.2991
E-mail: singapore@loedige.com

Lödige USA, Inc.
Corporate Office
223 Hallock Road
Stony Brook, NY 11790
Telefon: +1.631.467-1314
Telefax: +1.631.467-1342
E-mail: useast@loedige.com

Lödige USA, Inc.
5758 W. Century Blvd.
Los Angeles, CA 90045
Telefon: +1.949.388.6507
Telefax: +1.949.203.2128
E-mail: uswest@loedige.com

