

Контейнерные тележки

Эргономичный • Универсальный • Эффективный



Особые конструктивные особенности шкаф-тележки GMOHLING

Шкаф-тележка GMOHLING сочетает в себе хорошо продуманные и высококачественные детали решения, чтобы создать концепцию тележки, способную выдерживать самые высокие требования к качеству.

- Изготовлен из алюминия с анодированным покрытием, что делает его простым в обращении
- Продуманная и удобная конструкция - очень легко мыть
- Высокое качество изготовления - обеспечивает долгий срок службы
- Подходит для индивидуальных требований - универсальные и различные возможности применения



1 Защитный бампер

- На верхней и нижней части тележки, стандартный цвет синий
- Универсальный сменный эластичный бампер - выступает на 45 мм., обеспечивая идеальную защиту при транспортировке
- Верхний бампер предотвращает падение предметов с тележки



2 Дверные петли

- Дверные петли по всей высоте
- Не требующая технического обслуживания и бесшумная работа благодаря шарнирным пальцам с тефлоновым покрытием



3 Двери

- Высокая жесткость благодаря профилям
- Открываются на 270°, двери защищены бампером, когда полностью открыты и закрыты



4 Легко моющаяся внутренняя часть

- Дверная рама заподлицо с боковыми панелями для облегчения мойки и полного использования внутреннего пространства.



5 Уплотнитель дверной рамы и двери

- Отличная звукоизоляция
- Защита от пыли и влаги



Ручки

- Анодированные ручки на обоих торцах



Поворотный замок 7

- Удобный для пользователя
- Управляемый одной рукой
- Плотно закрывает двери даже при полной загрузке
- Легкий и надежный механизм блокировки



Рамки документа 8

- Рамка формата A4 с внутренней стороны одной двери
- Рама формата A7 на одном торце тележки



Магниты

- Установленные магниты удерживают двери в полностью открытом положении



Полки 10

- Съемные полки
- Макс. нагрузка 100 кг.
- Гладкая и простая в уходе



Заглушки 11

- Полиамидные заглушки



Колеса 12

- 2 фиксированных и 2 поворотных колеса, диаметр 200 мм., шины из твердой резины без протектора
- диски из оцинкованной стали, роликовые подшипники и защитные кожухи
- Тормоза на обоих поворотных колесах



Основание

- Оптимальная прочность на скручивание
- Максимальная стабильность благодаря торсионной раме ViTubAl® (два встроенных профиля)
- Расположение колес может быть изменено
- Плавный ход - даже при буксировке в составе



Шкаф-тележка из легкого сплава

Модель: E 2721, E 2722, E 2723, E 2725 и E2726

Материал: анодированный алюминий

- 2 двери распашные на 270°
- Установленные магниты удерживают двери в открытом положении
- Удобная система центрального замка
- Уплотнитель вокруг дверной рамы и двери
- Модель E 2721, E 2722, E 2723 и E 2726 с анодированными ручками с обоих торцов,
Модель E 2725 с жесткими анодированными ручками с обоих торцов



Модель E 2721



Модель E 2722

ОПЦИИ:

- Дополнительные опции для стандартных тележек GMOHLING показаны на стр. 6 и 7. Многочисленные дополнительные опции могут быть модифицированы.
- См. стр. 11 и далее, примеры тележек по индивидуальным требованиям.

- Универсальный бампер на верхней и нижней части тележки, синий
- Съемные полки
- Рамка для документов А4 (правая дверь) и А7 (правая сторона)
- Опорная конструкция с торсионной рамой ViTubAl® для макс. устойчивости и оптимальной жесткости на скручивание
- Расположение колес тип В (2 фиксированных и 2 поворотных колеса), диаметр 200 мм., шины из твердой резины без протектора, вилки из оцинкованной стали, роликовые подшипники и защитные кожухи
- Оба поворотных колеса с тормозом



Модель E 2723



Модель E 2725

Номер модели	Размеры в мм. (Д x Ш x В) внутренний наружный	Объем (м ³)	Диам. колес (мм.)	Количество полок	Количество отсеков	Высота отсека (мм.)	Вес (кг.)	Грузо- подъемность (кг.)	Артикул №
E 2721	1320 x 600 x 1220 1410 x 690 x 1596	0,97	200	2	3	390	83	300	0 24 2721 00
E 2722	1130 x 550 x 1430 1220 x 640 x 1806	0,89	200	2	3	460	78	300	0 24 2722 00
E 2723	1130 x 550 x 1030 1220 x 640 x 1406	0,64	200	1	2	500	66	300	0 24 2723 00
E 2725	750 x 550 x 1430 840 x 640 x 1806	0,59	200	2	3	460	64	300	0 24 2725 00
E 2726	1255 x 600 x 1430 1345 x 690 x 1806	1,08	200	2	3	460	85	300	2 24 2726 00

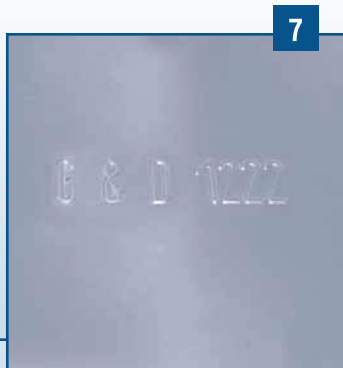
Дополнительные функции для стандартных тележек Gmoehling

Опции

Опции	Артикул №
1 Цилиндровый замок, вкл. 2 ключа	E 2721 E 2722 E 2723 E 2725 E 2726 0 45 2700 26
2 Переменное количество полок	E 2721 0 45 2700 01
	E 2722 E 2723 0 45 2700 02
	E 2725 0 45 2700 05
	E 2726 0 45 2700 07
3 Складные полки	E 2722 0 45 2700 03
	E 2725 0 45 2700 06
4 Перекладина для одежды	
5 Вертикальная разделительная стенка, 1/3 перекладина для одежды и 2/3 стеллаж	
6 Рамки для документов различного размера	
7 Тиснение, высота символа 20 мм. или 40 мм.	

Опции для колес

8 Модификации колес (диаметр колес, шины, расположение колес)
9 4 поворотных ролика; два с совместно управляемой блокировкой направления
10 Центральный тормозной механизм



Дополнительные возможности для сцепки и буксировки в составе

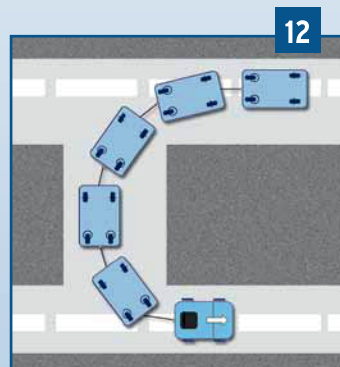
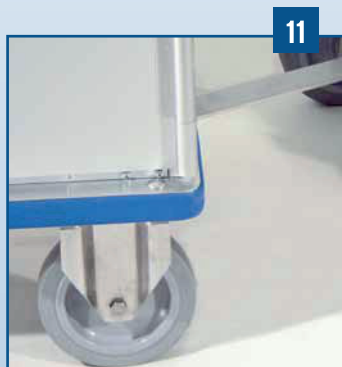
Опции:

- 11** Подпружиненный дышло, поворачивающееся вверх - жесткий соединительный штифт; Сцепка с самозапирающейся блокировкой предотвращает непреднамеренное разъединение
- 12** Направляющее устройство для буксировки состава

E 2721 | E 2722 | E 2723 | E 2725 | E 2726

Артикул №

0 45 2700 25



Шкаф-тележка из алюминия для модульных корзин, соответствующих ISO

Модель: E 2731, E 2732 и E 2733

Материал: анодированный алюминий

- С 1, 2 или 3 модульными отсеками
- 9 пар направляющих из пластика на отсек
- Вертикальные стойки и направляющие ящика регулируются по высоте и при необходимости полностью снимаются
- Внутренний монтаж согласован для размещения модульных корзин в формате ISO: 600 x 400 мм.
- Модель E 2731 с 1 дверкой, модели E 2732 и E 2733 с 2 дверками
- Двери распашные на 270°
- Модель E 2731 с 1 магнитом на одном торце, модели E 2732 и E 2733 с 1 магнитом на каждом торце .
- Система центрального замка
- Уплотнитель вокруг дверной рамы и двери

Варианты модульных корзин:



Модульная корзина из пластика

- Формат: 600 x 400 мм.
- Высота 50, 100 и 200 мм.
- ABS светло-серый, неперфорированный
- Крышка, ABS, светло-серый, опция



Модульная корзина из проволоки

- Спец. пластиковое покрытие, белое
- Формат: 600 x 400 мм.
- Высота 50, 100 и 200 мм.
- Отделение отсека (поперечный / продольный), опция



Направляющие из пластика

- Регулируемые по высоте
- Съемные

Модель E 2732



Другие варианты:

- Шкаф-тележки Gmoehling для модульных корзин, соответствующих ISO, можно найти на страницах 6 и 7.
- Опции могут быть добавлены отдельно.

- Модель E 2731, с жесткой анодированной ручкой на двери, Модель E 2732 и E 2733 с жесткими анодированными ручками с обоих торцов
- Универсальный бампер на верхней и нижней части тележки, синий
- Рамки для документов в формате А4 на внутренней стороне двери
- Опорная конструкция с торсионной рамой ViTubAl® для макс. устойчивости и оптимальной жесткости на скручивание
- Расположение колес тип В (2 фиксированных и 2 поворотных колеса), модель E 2731 колеса диам. 125 мм., модели E 2732 и E 2733 колеса диам. 200 мм., колеса из резины без протектора, вилки из оцинкованной стали, роликовые подшипники и защитные кожухи
- Оба поворотных колеса с тормозом



Модель E 2733

Номер модели	Размеры в мм. (Д x Ш x В) внутренний наружный	Диам. колес (мм.)	Количество модульных отсеков	Пластиковые направляющие (пар)	Шаг сетки (мм.)	Вес (кг.)	Грузо- подъемность (кг.)	Артикул №
E 2731	465 x 635 x 1167 555 x 725 x 1464	125	1	9	124	54	100	0 24 2731 09
E 2732	900 x 635 x 1167 990 x 725 x 1543	200	2	18	124	64	200	0 24 2732 18
E 2733	1330 x 635 x 1167 1420 x 725 x 1543	200	3	27	124	70	300	0 24 2733 27

Специальные решения для систем AGV (Automated Guided Vehicle)

Например, системы AGV позволяют автоматизировать и оптимизировать логистические процессы в больницах. Благодаря своей базовой конструкции, шкафы-тележки GMOHLING являются идеальным решением для этих задач и могут быть адаптированы и изготовлены для различных систем AGV при небольших дополнительных затратах.

Пример решения AGV:



Наш отдел проектирования и разработки строит шасси и настройку тележки в соответствии с требованиями логистики. При желании, может быть создана модель 3D CAD .

Индивидуальные варианты конфигурации внутренней части

- Широкий ассортимент многофункционального оборудования
- Защищенное и безопасное хранение содержимого
- Товарно-ориентированное складское хранение
- Оптимизация транспортных маршрутов к пунктам назначения



Для белья



Для столовых подносов



Для электронных компонентов



Для стерильных корзинок

Специальные решения - примеры логистики в прачечной

В течение многих десятилетий тележки Gmohling использовались в клиниках, прачечных, в промышленности, а также в сфере услуг в Германии и за ее пределами и доказали свою ценность. Организация логистики упрощена, затраты снижены, а работа персонала облегчена. Благодаря нашему многолетнему опыту и гибкости, специальные решения могут быть реализованы в соответствии с индивидуальными требованиями.



Эргономичная и эффективная работа



Буксировка в составе



Подходит для автоматической дезактивации



Подходит для чистого и грязного белья благодаря 2 раскладным полкам

Специальные решения - примеры из других отраслей



Узкая версия с дверью



Низкая версия с ручкой



Версия для общественного питания



Индивидуальная версия с 2 раздвижными дверцами для театральных костюмов

Индивидуальные конструкции и размеры

Используемый нами материал это - алюминий, наши гибкие производственные возможности и наш многолетний опыт в создании изделий с учетом требований клиентов означают, что наши цены конкурентоспособны даже для небольших партий.

Консалтинговая и сервисная команда GMOHLING будет рада помочь вам выбрать продукты, которые наилучшим образом соответствуют вашим потребностям, и ответить на любые ваши вопросы. Просто позвоните или напишите нам.

Несколько примеров индивидуальных решений:



Тележка для белья с вертикальной перегородкой, 1/3 подвесной стойки для подвешивания одежды и 2/3 полки



Шкафы - тележки с выдвигаемыми ящиками на телескопических направляющих



Шкафы - тележки с 2/3 отсеками и 1/3 модульными корзинами



We are certified!
Have confidence in our quality!

Certified for:
Design, development, manufacturing and distribution of aluminium systems