



Standard



FreeAccess

Bär VanLift – лучшее решение для всех задач FreeAccess – революционный Cargolift

Bär Cargolift –
это больше чем просто гидравлический борт

Bär Cargolift – до недавнего времени был термином для больших Cargolifts в кругу профессиональных пользователей – представлен теперь также для автомобилей в лёгком классе: Bär VanLift.

Современная конструкция позволяет использовать уже знакомую версию Standard, а также гениальное решение FreeAccess.

Standard

– для постоянного использования

Cargolifts:

FreeAccess

– в случае, если Вам необходим свободный доступ к грузовому отсеку автомобиля, а также для возможности погрузки и разгрузки паллет или тележек на роликах.

В этом случае, FreeAccess является идеальным решением для курьерской службы доставки!

С минимальной потерей полезной грузоподъёмности, а также возможностью эксплуатации прицепов, Bär открывает новые возможности для использования автомобилей в классе VanLift.

MB Sprinter

Crafter

Daily

Master

Movano

Interstar

Ducato

Boxer

Jumper

Transit

BÄR
Cargolift®

Bär VanLift FreeAccess – гениальное решение



Свободный, безопасный доступ без задействия гидроборта. Ступенька как специальное оснащение.



Открывание с помощью гидравлики как и на „больших“ моделях Cargolift.



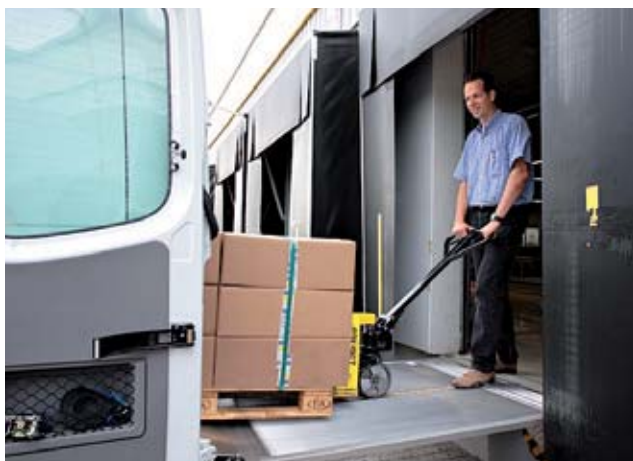
Ручная раскладка – ремёное соединение обеспечивает абсолютно ровную плоскость платформы, без выступов.



Достаточно места как для европаллеты так и для роклы. Очень низкий угол подъёма ($6,2^\circ$). Принимать во внимание вес паллеты. Безопасность работы на платформе с TragGrip и SideGrip.



Быстро и безопасно: большая платформа с рольстопами для 4 тележек для прачечной или 1 тележки с продуктами питания.

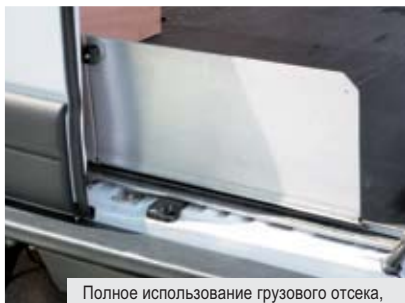


Платформа VanLift может использоваться на низких рампах также как перегрузочный мост.

Техническое совершенство – в серии

VanBridge –

мультифункциональный мостик



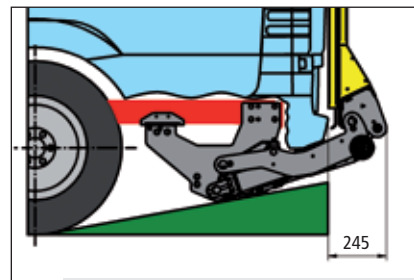
Полное использование грузового отсека, VanBridge удерживается в вертикальном положении двумя магнитами.

Bär - совершенство в деталях



Van на рефрижераторе – тот же самый VanLift, но с VanBridge для рефрижераторных фургонов. Смотри отдельную брошюру VanLift в исполнении для фургона рефрижератора

Безопасная эксплуатация



Оптимальный дорожный просвет
Корпус агрегата защищён непосредственно под полом грузового отсека автомобиля.



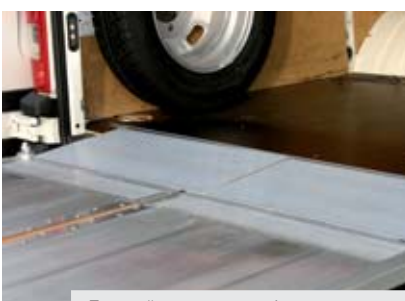
Свободный доступ за счет разделенного мостика VanBridge, рифленная поверхность обеспечивает безопасность работы на платформе.



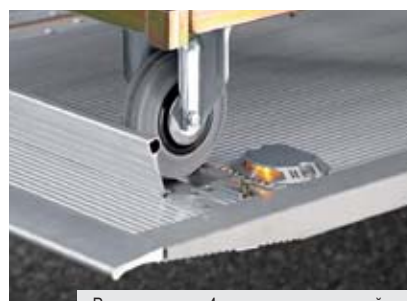
Высокая продолжительность эксплуатации подшипников за счёт эластичного упора на дверном шарнире, что устраняет шум от вибраций!



Агрегат поворачивается вместе с бортом, обеспечивая тем самым хороший доступ для сервиса
- без подъёмника или смотровой ямы -



Плавный переход с платформы на пол грузового отсека, благодаря резиновому шарниру.



Рольстопы для 4 тележек из прачечной или 1 тележки с продуктами.
Сигнальные огни-LED.



Простое управление: дистанционное управление с защитным интервалом времени заменяет установку блока управления.

Лёгкий и мощный

- на Bär не вызывает противоречий!
- благодаря преимущественному использованию алюминия
- в серийном оснащении вес от 179кг, в зависимости от модели автомобиля

Стабильный и безопасный

- проверенный в режиме непрерывной работы с 750 кг
- подъёмный механизм расположен симметрично платформе
- высокие резервы нагрузки
- очень большая платформа
- TracGrip и SideGrip покрытие

Эффективность

- простой, быстрый и надёжный монтаж без изменений кузова
- всё – до последнего болта продумано и поставляется в комплекте заводом-изготовителем

Стабильная рыночная стоимость

- Bär VanLift с качеством автомобильной промышленности
- с лёгкостью может быть смонтирован на другой автомобиль того же класса, например для автомобилей по лизингу
- Платформа поставляется с завода с лакокрасочным покрытием

Bär VanLift FreeAccess – оригинальный – может уверенно сравняться с любым конкурентом!

Параметры и факты



Основные данные автомобилей



| Колёсная база (мм) | Полная масса/т | Грузоподъёмность (кг) | ВС тип VanLift | |
|-----------------------|----------------|-----------------------|---------------------|----------|
| | | | Free Access | Standard |
| 3250 | 3,0/3,5 | - | ещё не поставляется | |
| 3665 | 3,0/3,5 | 600 | 602A2V | 602S2V |
| 3665 | 5,0 | 600 | 603A2V | 603S2V |
| 4325 | 3,0/5,0 | 500 | 502A2V | 502S2V |
| 4325 очень большое | 4,6/5,0 | 500 | 502A2V | 502S2V |

Установка на пневмоподвеску невозможна!



| | | | | |
|-----------------------|-------------------|-----|--------|--------|
| 3000L | 29L | 500 | 505A2V | 505S2V |
| 3000L 3300 3950 | 35S | 500 | 505A2V | 505S2V |
| 3000L 3300 3950 | 35C ... 50C | 600 | 605A2V | 605S2V |

Подходит на листовые рессоры и пневмоподвеску!



| Колёсная база (мм) | Полная масса/т | Грузоподъёмность (кг) | ВС тип VanLift | |
|-----------------------|----------------|-----------------------|----------------|----------|
| | | | Free Access | Standard |
| 3000 | | | | |
| 3450 | | | | |
| 4035 | все | 600 | 609A2V | 609S2V |
| 4035 Очень большое | все | 500 | 509A2V | 509S2V |



| | | | | |
|------|------------------|-----|--------|--------|
| 2933 | 300 / 330K | 600 | 608A2V | 608S2V |
| 3300 | 300 / 330 / 350M | 600 | 608A2V | 608S2V |
| 3750 | 300 / 330 / 350L | 600 | 608A2V | 608S2V |
| 3750 | 350 / 430EL | - | - | - |

Только на задний привод.

Монтаж на передний привод невозможен.

VanLift

Размеры платформ

| VanLift | Высота (мм) | Ширина (мм) |
|---------------------|-------------|-------------|
| FreeAccess все типы | 1810 | 1330 |
| Standard все типы | 1810 | 1380 |

Лакировка платформ

Белый алюминий RAL 9006 шелковый блеск (A2V)
Натуральный алюминий (S2V)
Профили окантовки из анодированного алюминия

Специальное оснащение

Оснащается в любое время дополнительно!
• Аварийное управление



Обязательное специальное оснащение

Условие - вариант крыши мин. H2

обязательно: деревянный пол
без ступенек
без датчиков для парковки

Подробности смотри брошюру на определённую модель автомобиля

- Съёмный сцепной шар
Нагрузка с прицепом: согласно автомобилю*
Опорная нагрузка: 120 кг
Вес: около 30 кг

Поставка сцепного шара для моделей Sprinter, Crafter, Daily, Master, Movano, Interstar, Ducato, Boxer, Jumper и Transit.

Использование стандартного сцепного устройства невозможно.

* Daily 4,6 Нагрузка с прицепом: 3,35 т
Daily 5,2 т Нагрузка с прицепом: 3,0 т

Для работы с VanLifts, сцепной шар необходимо снять.



Все права защищены



Bär Cargolifts соответствуют CE-нормам

