



ОБОРУДОВАНИЕ ALUTECH

ВЫНОСНОЙ ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ ПОСТ

- Площадка перегрузочная с уравнильной платформой
- Тамбур перегрузочный
- Герметизатор проема со складной алюминиевой рамой
- Направляющие для колес
- Бамперы резиновые

ОБОРУДОВАНИЕ ALUTECH

ВЫНОСНОЙ ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ ПОСТ



Уравнительная платформа серии SL и TL

Платформа компенсирует перепад высот между полом грузового транспортного средства и уровнем рампы склада, гарантируя беспрепятственный заезд погрузочной техники и доступ персонала во время процесса погрузки-разгрузки.

- Динамическая нагрузка 60 кН (6 тонн).
- 2 основных подъемных цилиндра платформы в стандартном комплекте поставки.
- Широкий размерный ряд (длина от 2000 до 4500 мм).
- Покрытие двухкомпонентной краской с предварительной дробеструйной обработкой.
- Гидравлическая система от надежного поставщика.
- Соответствие требованиям EN 1398, ГОСТам РФ, РБ, Украины, подтвержденное сертификатами.

Площадка перегрузочная серии PSL и PTL

Площадка позволяет вынести перегрузочный пост за пределы склада в случаях, когда производится переоборудование готового объекта, либо есть необходимость парковки транспортного средства под углом.

- Максимальное использование складских помещений за счет экономии пространства внутри здания.
- Установка под различным углом к фасаду (45°, 60°, 90°, 120°, 135°) в условиях ограниченного пространства для подъезда.
- Дополнительные опоры в задней части при длине от 3000 мм обеспечивают устойчивость конструкции.
- Применима для всего размерного ряда уравнительных платформ серии **SL** и **TL** длиной до 4500 мм.

ГК «АЛЮТЕХ» предлагает Вам полный ассортимент оборудования, необходимого для организации перегрузочного поста от одного производителя.

Тамбур перегрузочный серии DH

Тамбур, установленный на перегрузочную площадку, защищает пост от перепада температур и атмосферных осадков.

- Быстрый и удобный монтаж без использования сварки (сборная конструкция).
- Различные варианты исполнения (каркас с зашивкой профлистом либо сэндвич-панелью).
- Крыша с наклоном вперед 5° для стока воды.

Герметизатор проема серии DSF

Плотно прилегая к кузову транспортного средства при стыковке, он защищает складское помещение и груз от воздействия атмосферных осадков, позволяет поддерживать оптимальную температуру в кузове грузовика и помещении склада.

- Складная алюминиевая рама стойкая к коррозии.
- Наклонная крыша под углом 10° для равномерного стока воды по краям.
- Скрытое крепление ПВХ-тентов и профилей.
- Парковочные полосы белого цвета на боковых тентах.
- Высокопрочные фронтальные ПВХ-тенты плотностью 3500 г/м².

Дополнительное оборудование

Направляющие для колес серии **WG** обеспечивают точность парковки, помогая правильно расположить транспортное средство относительно перегрузочного поста.

- Различные варианты исполнения (оцинкованные либо окрашенные).
- Отсутствие острых углов.
- Толщина стали 4 мм.

