



CARGO FLOOR®

HORIZONTAL LOADING-/UNLOADINGSYSTEM

Only Quality generates Quality!™

Содержание : **Стальной профиль пола**
Тип : **L-образный профиль пола**



Транспортировка
любых абразивных
материалов



Стальной L-образный профиль сдвижного пола 4/112 мм

Вес не является самым важным критерием?

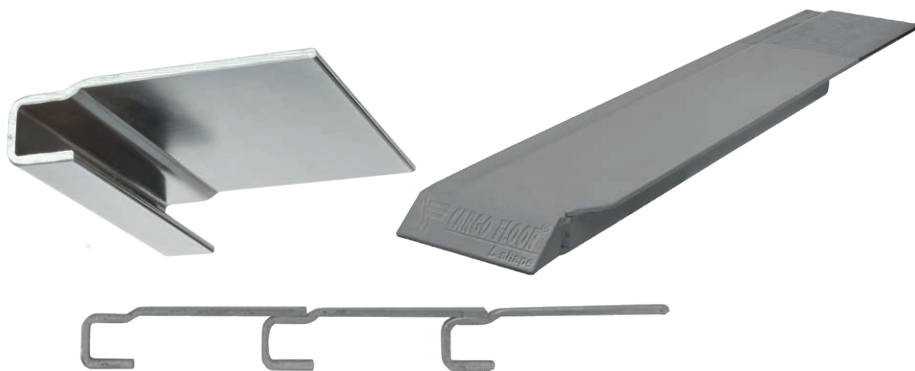
Важнее износостойкость профилей сдвижного пола? В таком случае рекомендуем выбрать сверхпрочный и износостойкий L-образный профиль пола. Форма и выбор материала делают L-образный профиль пола Cargo Floor идеальным решением для транспортировки абразивных материалов, а также обеспечивают его высокую ударопрочность.







Защитное покрытие Magnelis®

В состав этого уникального защитного покрытия входят цинк, магний и алюминий. Уникальным его делает способность к самовосстановлению после небольших повреждений, благодаря чему это покрытие считается одним из лучших для стали.

Преимущества

- ✓ Уплотнение под давлением за счет перекрытия (без пластикового уплотнения)
- ✓ Легкость очистки (без отложений)
- ✓ Высокая износостойкость
- ✓ Ударопрочность
- ✓ Возможность использования вилочного погрузчика
- ✓ Высокая термостойкость
- ✓ Простой монтаж



многофункци	герметичность	легкость очистки	перевозка поддонов	применение вилчатых	ударопрочность погрузчиков
					

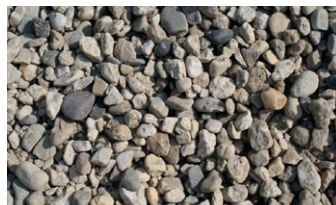
Стальной L-образный профиль пола 4/112 мм подходит для транспортировки следующих грузов:



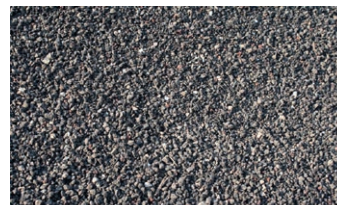
песок;



щебень;



гравий;



переработанный
асфальт;



камень;



стекло;



стальной лом;



лом алюминия.

Опоры

Стальные L-образные профили располагаются над прочными пластиковыми опорами и могут монтироваться в прицепах с использованием труб квадратного сечения или непосредственно на поперечинах. Другими словами, эти профили подходят для всех конструкций прицепов, на которые можно установить систему Cargo Floor в стандартном исполнении с 21 профилем пола.



Эффективность / производительность

Эффективность погрузки и разгрузки (упакованного) груза главным образом определяется плоскостностью и равномерным распределением веса груза по всей площади пола "Cargo Floor". Неравномерное распределение веса снижает эффективность и даже может вызвать перемещение груза вперед-назад только в пределах рабочего хода системы. Неравномерное распределение веса груза может быть компенсировано применением опор, чтобы распределить вес равномерно на все профили пола. На эффективность погрузки и разгрузки также может повлиять рабочая скорость системы.

Применение вилочного погрузчика

В принципе вилочный погрузчик можно использовать на всех типах напольного покрытия Cargo Floor; свяжитесь с компанией изготовителем прицепа для информации о разрешенном весе!

Важное замечание

Если вы планируете использовать стальные L-образные профили пола, сначала запросите и изучите общее руководство и предупреждения в отношении применения этих профилей.

MOVING FLOOR

The Lightest ..
The Strongest ..
Simply The Best!



CARGO FLOOR®

HORIZONTAL LOADING-/UNLOADINGSYSTEM

Only Quality generates Quality!™

Cargo Floor B.V.

Byte 14
7741 MK COEVORDEN
The Netherlands
☎ +31 524 593 900
✉ info@cargo-floor.com
🌐 cargo-floor.com



**WORLDWIDE
SERVICE NETWORK**