

Содержание: Соединение профилей пола Тип: соединитель CSC 'Cargo Slat Connector'



Если длина профилей пола становится проблемой



## Соединитель CSC 'Cargo Slat Connector'

Это очень простое решение позволяет соединить два или более алюминиевых профилей пола Cargo Floor друг с другом, чтобы создать один более длинный профиль пола. Это может быть сделано с профилями почти любой длины.

Например: необходима полная длина 14800 мм Можно соединить 8000 мм и 6800 мм профили пола Или можно соединить два одинаковых профиля пола 7400 мм и 7400 мм

Например: необходима полная длина 13300 мм Можно соединить 10000 мм и 3300 мм профили пола Или можно соединить два одинаковых профиля пола 6650 мм и 6650 мм

## Экономия на ремонте пола

С подвижным полом Cargo Floor груз всегда разгружается (скользит / ссыпается) с задней части пола прицепа. Поэтому очевидно, что основное изнашивание профилей пола происходит в этом месте. В передней части прицепа изнашивание пола будет едва видимо. Применение этого соединителя Cargo Floor дает возможность заменять только часть пола (например, только заднюю сторону). Это позволяет сократить затраты, если пол не используется на всю длину, и уменьшить стоимость транспортировки, если не требуется полное грузовое пространство полуприцепа.

## Преимущества

- ✓ Снижение затрат на ремонт
- Не требуется сварка
- ✓ Не требуются специальные опоры
- 40-футовых морских контейнерах





Соединительные рейки CSC 'Cargo Slat Connector': часть по. 5150022.1 (комплект)

Шаблон для сверления CSC 'Cargo Slat Connector': часть no. 9111015

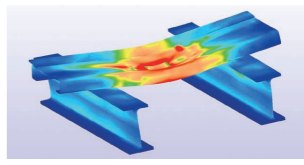




**FEM** (моделирование методом конечных элементов) + 3-D проектирование

Cargo Floor имеет собственную разработку для FEM

вычислений и 3-D проектирования. Рисунки доступны во всех расширениях файла.





## Cargo Floor B.V.

7741 MK COEVORDEN The Netherlands Телефон +31 524 593 900

www.cargofloor.com info@cargofloor.com



**МЕЖДУНАРОДНАЯ** СЕТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ