

ПЕРЕНОСНЫЕ МОСТЫ СЕРИИ МТ

Переносные мосты серии МТ используются для организации погрузочно-разгрузочных работ в случае, когда поток продукции не слишком велик, и нет необходимости устанавливать стационарный док.

Мосты предназначены для использования с автомобилями, имеющими примерно одинаковую высоту, которая должна быть больше уровня ramпы.

Переносные мосты устанавливаются между рампой и кузовом автомобиля, компенсируя разницу в высоте до 240 мм.

Перемещение моста к необходимому месту осуществляется с помощью погрузчика. Переносные мосты DoorNap отвечают директиве DIN EN1398 и имеют сертификаты соответствия.

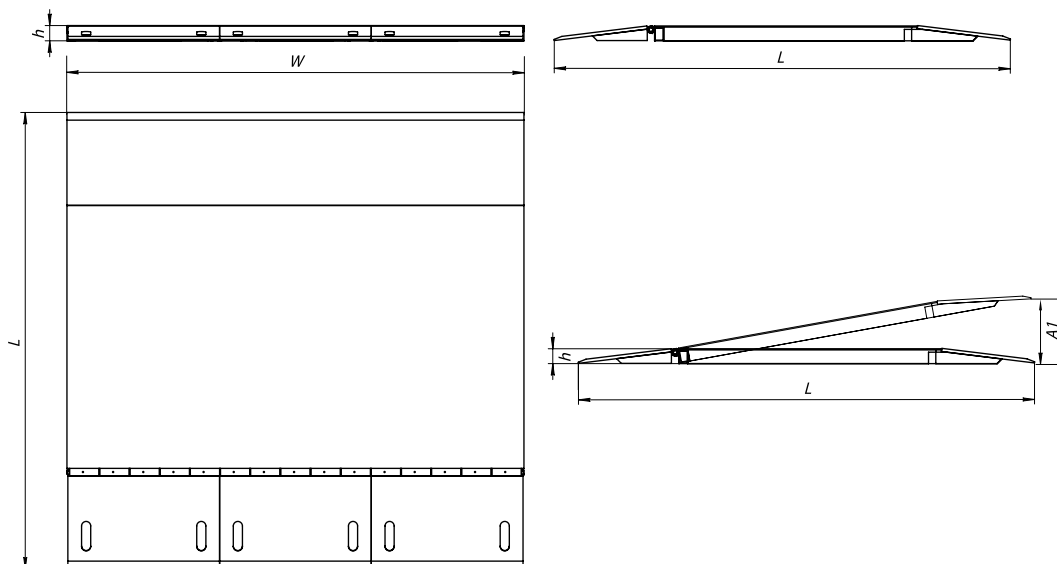


Основные преимущества:

- наличие направляющих для вилок погрузчика, используемого при транспортировке моста;
- благодаря желто-черной сигнальной полосе видно, что мост находится выше уровня пандуса.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И РАЗМЕРЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Допустимая нагрузка	4 000 кг (40 кН)
Максимальная точечная нагрузка	1,3 Н/мм ²
Класс очистки поверхности перед окраской	Sa 2
Толщина окрашиваемого слоя	60–90 мкм
Температура эксплуатации	от -30 до +50 °С

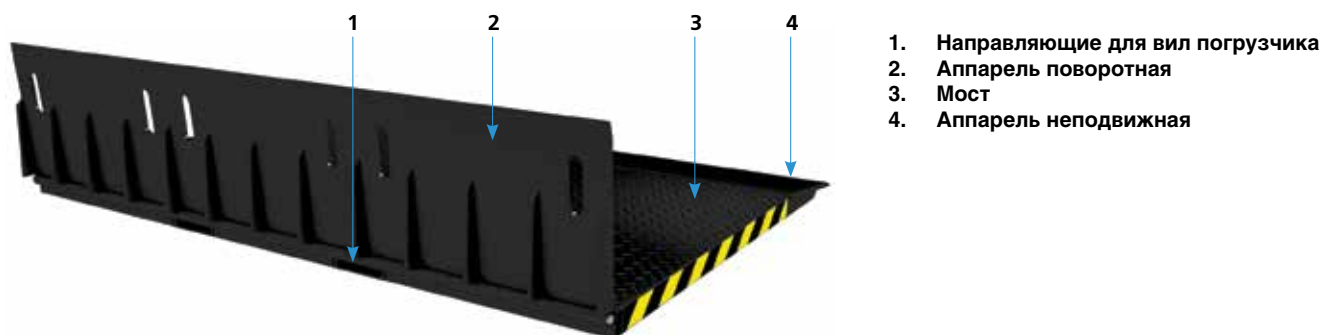


ПЕРЕГРУЗОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

РАЗМЕРЫ И ОСОБЕННОСТИ	MT2018	MT2020
Длина (L)*	2 000 мм	
Ширина (W)*	1 800 мм	2 000 мм
Высота (h)*	65 мм	
Масса	340 кг	370 кг
Рабочий диапазон (A1) • вверх • вниз	0–240 мм	
Толщина верхнего листа	5 мм	

* Переносные мосты могут быть изготовлены нестандартных размеров.

КОНСТРУКЦИЯ



Поверхность переносного моста представляет собой стальной лист толщиной 5 мм с чечевичным рифлением высотой 0,5–1,5 мм и рассчитана на взаимодействие с ручными гидравлическими тележками и стандартными 4-колесными погрузчиками с надувными шинами. По желанию заказчика мост может быть изготовлен с расчетом на высокую точечную нагрузку. При эксплуатации моста может возникнуть небольшая деформация верхнего листа, которая не отразится на работе изделия.

Аппарат изготавливается из стального листа толщиной 12 мм с чечевичным рифлением высотой 1,2–3,6 мм.

Балки моста изготавливаются из трубы размером 60x40x3 мм.

Мост имеет систему для транспортировки, адаптированную под стандартные вилы погрузчика.

ИСПОЛНЕНИЕ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

ИСПОЛНЕНИЕ И КОМПЛЕКТАЦИЯ	Стандартно	Опционально
Цвет*	черный (RAL 9005)	другой
Аппарат поворотная/неподвижная	410 мм, фаска 35 мм	
Допустимая нагрузка	4 000 кг (40 кН)	другая

* Порошковая окраска с предварительной обработкой в дробеструйной камере.