

Рампа мобильная с трехсторонней загрузкой серии 3SRM

Мобильная рампа серии 3SRM может эксплуатироваться для одновременной загрузки трех транспортных средств. В качестве опоры используются четыре опорные ноги. С трех сторон горизонтальной площадки рампы установлены двухсегментные поворотные аппараты, компенсирующие расстояние и перепад высот между рампой и кузовом грузового автомобиля. Гарантией безопасного движения по проезжей части рампы является материал поверхности, обеспечивающий надежное сцепление с колесами погрузчика, и стальное ограждение, предотвращающее выезд погрузчика с рампы.



Особенности

- Обеспечивает легкий доступ автопогрузчика с поверхности земли в кузов автомобиля.
- Возможность прямой перегрузки товара из одного грузовика в другой.
- Возможность работы с тремя грузовиками одновременно.
- Исполнение с различными типами приводов дает возможность использования рампы без подвода электропитания.

Основные технические характеристики

Ширина конструкции, мм	2 300
Длина конструкции, мм	12 375
Ширина проезжей части, мм	1 900
Высота подъема, мм	1 100-1 700