

Рампа мобильная с опорой на кузов автомобиля серии RMTS

Мобильная рампа серии RMTS применяется для односторонней загрузки транспортного средства. В качестве опоры для рампы используется кузов 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.
- Исполнение с различными типами приводов дает возможность использования рампы без подвода электропитания.
- Кузов автомобиля является опорой рампы в процессе работы.
- Простота в эксплуатации и хранении: позволяет проводить погрузочно-разгрузочные работы, не прибегая к строительству стационарной рампы.

Основные технические характеристики

Ширина конструкции, мм	2 300
Длина конструкции, мм	11 100
Ширина проезжей части, мм	1 900
Высота подъема, мм	900-1 500