

## РАМПА МОБИЛЬНАЯ С ОПОРОЙ НА КУЗОВ АВТОМОБИЛЯ СЕРИИ RMTS

---

Мобильные ramпы DoorHan предназначены для обеспечения доступа автопогрузчика с поверхности земли в кузов автомобиля. Они не требуют специальной подготовки для запуска, позволяя проводить погрузочно-разгрузочные работы, не прибегая к строительству стационарной ramпы. Все ramпы имеют схожий принцип работы. Ramпа поднимается при помощи механического или гидравлического привода, оборудованного системой безопасности, и перемещается погрузчиком к автомобилю. Ramпа с опорой на кузов автомобиля ложится на кузов, ramпа с собственными опорами устанавливается на опоры. После окончания работ ramпа поднимается и с помощью погрузчика транспортируется к месту хранения.



Рампа мобильная с опорой на кузов автомобиля

## ЗОНА ПРИМЕНЕНИЯ

[Печать раздела](#)



**Складские комплексы**



Я не робот

reCAPTCHA

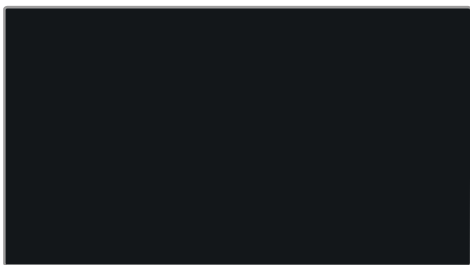
[Конфиденциальность](#) - [Условия использования](#)

Я согласен на обработку персональных данных

## ДИЗАЙН

[Печать раздела](#)

### ЦВЕТА



RAL 9005 черный



RAL 5005 синий

## ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ

[Печать раздела](#)

ПАРАМЕТР	ПОКАЗАТЕЛЬ
Длина конструкции, м	11,1
Ширина конструкции, м	2,3
Ширина проезжей части ramпы мобильной, м	1,9

## КОНСТРУКЦИЯ

[Печать раздела](#)

1. Настил проезжей части
2. Аппарель нижняя поворотная
3. Маятник
4. Опора транспортировочная
5. Привод механический

## СТАНДАРТНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ

[Печать раздела](#)

Рампа мобильная с опорой на кузов автомобиля



### ПАРАМЕТРЫ ДАННОЙ МОДИФИКАЦИИ

УСЛ. ОБОЗНАЧЕНИЕ, НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	РАСЧЕТНАЯ ФОРМУЛА
H, мм Длина	11 100
B, мм Ширина	2 300
b1, мм Рабочий диапазон, вверх	1 500
b2, мм Рабочий диапазон, вниз	900

## БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

[Печать раздела](#)

Рампа мобильная с опорой на кузов автомобиля



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

[Печать раздела](#)

ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
Длина, мм	11 100	
Вес изделия, кг	3930	
Допустимая нагрузка, кг (кН)	7 000 (7) / 10 000 (10)	
Максимальная точечная нагрузка, Н/мм <sup>2</sup>	1,3	На заказ 6,5
Мощность, Вт	1500	
Напряжение питания, В	380	
Напряжение питания, В	24	Напряжение управления
Класс защиты IP	IP54	
Класс очистки поверхности перед окраской	Sa2	
Рабочая жидкость	Mobil DTE10 EXCEL	или аналогичная
Диапазон рабочих температур, °C	-30...+50	

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРОДУКЦИИ

[Печать раздела](#)

1. Не используйте мобильную рампу, если в зоне работы находятся люди или посторонние предметы.
2. Следите за тем, чтобы аппаратель лежала в кузове по всей ширине и заходила в кузов не менее чем на 250 мм.
3. Не превышайте допустимую нагрузку. Допустимая нагрузка соответствует общему весу погрузчика с грузом и водителем.
4. Не поднимайте мобильную рампу с лежащим на ней грузом.
5. После проведения работ незамедлительно переведите рампу в нерабочее (стояночное) положение.
6. Во время проведения погрузки/разгрузки не отключайте питание с блока управления (для мобильной рампы с электрогидравлическим приводом).
7. Не превышайте скорость движения погрузчика по рампе (не более 5 км/ч).
8. Не заезжайте погрузчиком на рампу, аппаратель которой не опирается на кузов автомобиля (для мобильной рампы с гидравлическим приводом).
9. Следите за тем, чтобы во время работы кнопка «WORK» всегда была нажата, а на блоке был включен центральный выключатель питания. В противном случае может выйти из строя гидравлический насос (для мобильной рампы с электрогидравлическим приводом).
10. Перед эксплуатацией снимите транспортировочное крепление маятника. Внимание! Во время погрузки/разгрузки рампа с опорой на кузов автомобиля и гидравлическим приводом автоматически отслеживает уровень автомобиля. У рампы без опоры на кузов автомобиля эту роль выполняют аппарели (допустимое отклонение аппарели от уровня горизонта  $\pm 100$  мм).
11. Мобильные рампы DoorHan предназначены только для использования погрузчиками с надувными колесами. Использование гидравлических тележек и погрузчиков с полиуретановыми колесами с высокой точечной нагрузкой не допускается.

## **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

---

[Печать раздела](#)

Покупателю предоставляется гарантия работоспособности ramпы мобильной с опорой на кузов автомобиля производства МК DoorHan на срок 1 год для розничных и на срок 2 года для дилерских заказов с момента приобретения.

## **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ**

---

[Печать раздела](#)

Компания DoorHan производит погрузку изделий на грузовой транспорт с помощью гидравлического подъемного крана или автопогрузчика с вилочным захватом не менее 2 м. Покупатель или установщик должен предоставить такое же оборудование для перемещения изделий. При использовании крана или другого средства подъема рекомендуется использовать стропы соответствующей грузоподъемности.

## **ПАСПОРТА И СЕРТИФИКАТЫ**

---

Сертификат соответствия (перегрузочное оборудование)

Сертификат соответствия (блоки управления перегрузочных систем)

Сертификат соответствия № 151299202

Паспорт на мобильную ramпу с опорой на кузов автомобиля

## **ИНСТРУКЦИИ**

---

Рампа мобильная с опорой на кузов автомобиля

Блок управления мобильной ramпой MRCU