

ПОЛУПРИЦЕП ТРАЛ № 3R



Рама	Грузовой отсек
<ul style="list-style-type: none"> ✓ стальная конструкция из конструкционной стали S700 с повышенной прочностью ✓ модель R - возможность раздвинуть на 5 м, фиксация каждые 0,5мм ✓ двухдиапазонные опорные ноги ✓ плита сцепки с 2-дюймовым шкворнем ✓ задний буфер в соответствии с ECE ✓ боковая защита в соответствии с ECE 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ пол изготовлен из дубового дерева, ✓ пол спереди балкона изготовлен из водоустойчивой фанеры, ✓ система расширения пола на 255 мм с двух сторон, заполняется дубовыми досками, ✓ поднятие и опускание задних набегов происходит при помощи гидравлических сервомоторов управляемых при помощи ручного насоса или электронно (Power pack) ✓ набеги на верхний «балкон» грузового отсека ✓ ручная регулировка задних набегов +/- 250 мм ✓ борта 400 мм на балконе
Шасси	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 3-осное SAF барабанное - техническая нагрузка оси до 10 000 кг, ✓ пневмоподвеска, ✓ одна поворотная ось - задняя ✓ первая ось поднимается в автоматическом цикле ✓ клапан поднятия и опускания грузового кузова 	
Система торможения WABCO/HALDEX	Электрическое оборудование
<ul style="list-style-type: none"> ✓ соответствует требованиям ADR ✓ автоматическая регулировка тормозов ✓ антиблокировочная система EBS с функцией Vehicle Stability - „RSP“ или „RSS“ или „TRS“ 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 24 в в соответствии с ECE и ADR, ✓ задние фары комплексные: ✓ светодиодные – LED: позиционные ✓ вольфрамовые лампочки: свет заднего движения, противотуманные фары, света поворотников ✓ освещение номерных знаков, (лампочки) ✓ габаритные огни и боковое освещение диодные (LED) ✓ светоотражающие таблички, ✓ 2 подключаемые розетки и розетки EBS на передней стенке без проводов ✓ обозначение транспортного средства с превышением допустимых габаритов (жёлтая «мигалка» - три положения «мигалки» + габаритные огни + светоотражающие таблички на уширителях
Покраска	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ все стальные элементы перед покраской дважды поддаются дробеструйной обработке в автоматических камерах, ✓ покраска производится в автоматических камерах в RAL.... ✓ Цвет рамы - 	
Колеса	Прочие элементы
<ul style="list-style-type: none"> ✓ стальные диски ✓ шины JUMBO-MICHELIN 235/75 R17,5 - 13 штук 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 2 клины под колёса с креплением, ✓ инструментальный ящик на балконе грузового отсека ✓ 4 крыла, задние крылья с брызговиками ✓ запасное колесо, монтируемое на «балконе» грузового отсека ✓ проушины крепления груза • нижняя платформа – 7 штук на сторону • верхняя платформа «балкон» - 3 штуки на сторону
Дополнительные опции	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ сцепное устройство JOST - 3 1/2" ✓ огнетушитель 6 кг ✓ ящик под огнетушитель 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ нестандартный цвет рамы и стоек ✓ складываемые трапы с металлической рефленой поверхностью ✓ вторая поворотная ось (четвертая)

ГАРАНТИЯ:

- 1 год без лимита пробега.

Розничная Цена: 66 000,00 Евро, по курсу ЦБ РФ на день платежа (без дополнительного оборудования)

АДРЕС ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА:

- г. Москва

СРОК ПОСТАВКИ:

- ПО СОГЛАСОВАНИЮ!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

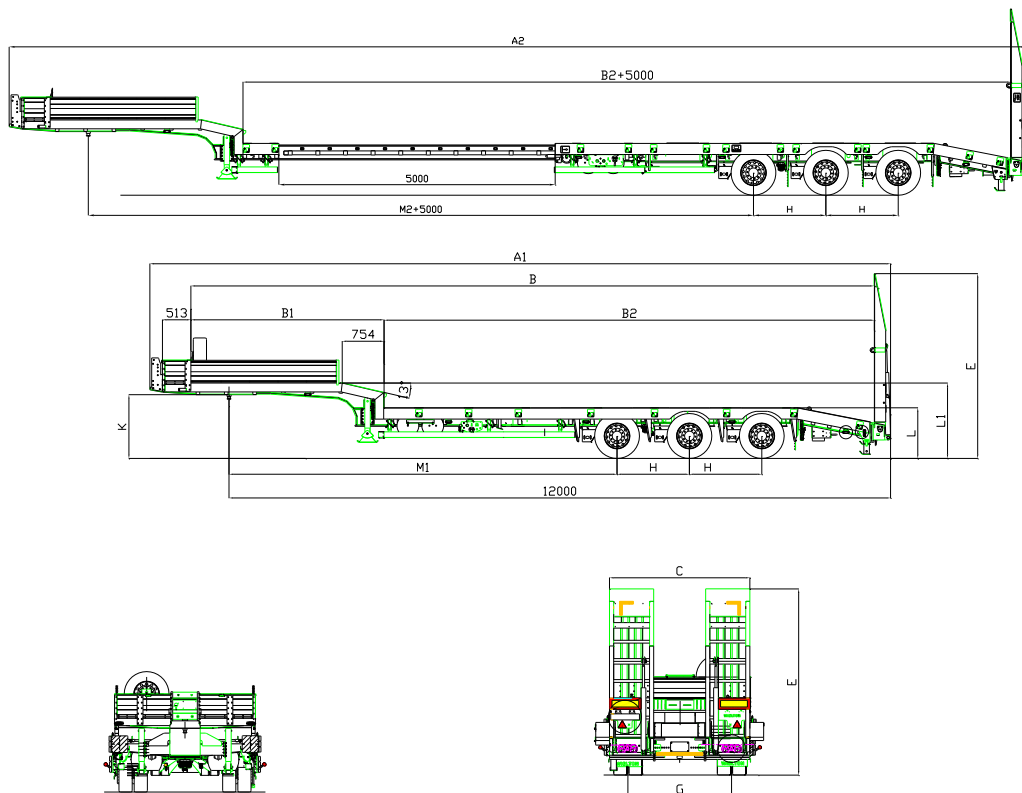
- Чертеж и технические данные присланы в приложении настоящего предложения. Все массы указаны без опционального оборудования и запасного колеса с допуском +/-5%.

СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Техника сертифицирована согласно ТР ТС 018/2011.

СЕРВИС:

- Список авторизованных сервисных пунктов доступен по желанию, а также можно его найти на нашем сайте в Интернете www.wielton.ru


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

A1	Внешняя длина	mm	13410
A2	Внешняя длина	mm	18410
B	Внутренняя длина платформы	mm	12365
B1	Внутренняя длина платформы – верхняя часть	mm	3490
B2	Внутренняя длина платформы – нижняя часть	mm	8875 + 5000
C	Внешняя ширина	mm	2550 + 510
D	Внутренняя ширина платформы	mm	2480
E	Внешняя высота	mm	3340
G	Колесная колея	mm	1880
H	Межосевое расстояние	mm	1310
K	Высота седла	mm	1250
L	Высота платформы	mm	920
L1	Высота платформы – «балкона»	mm	1460
M1	Расстановка: шип – первая ось	mm	7025
M2	Расстановка: шип – вторая ось	mm	7025 + 5000
	Ширина наездов	mm	800
	Допустимый полный вес	kg	48 000
	Собственный вес	kg	11 500
	Нагрузка на ось	kg	4 x 10 000
	Нагрузка на седло	kg	18 000

Производитель сохраняет за собой право изменения технических параметров транспортного средства.