

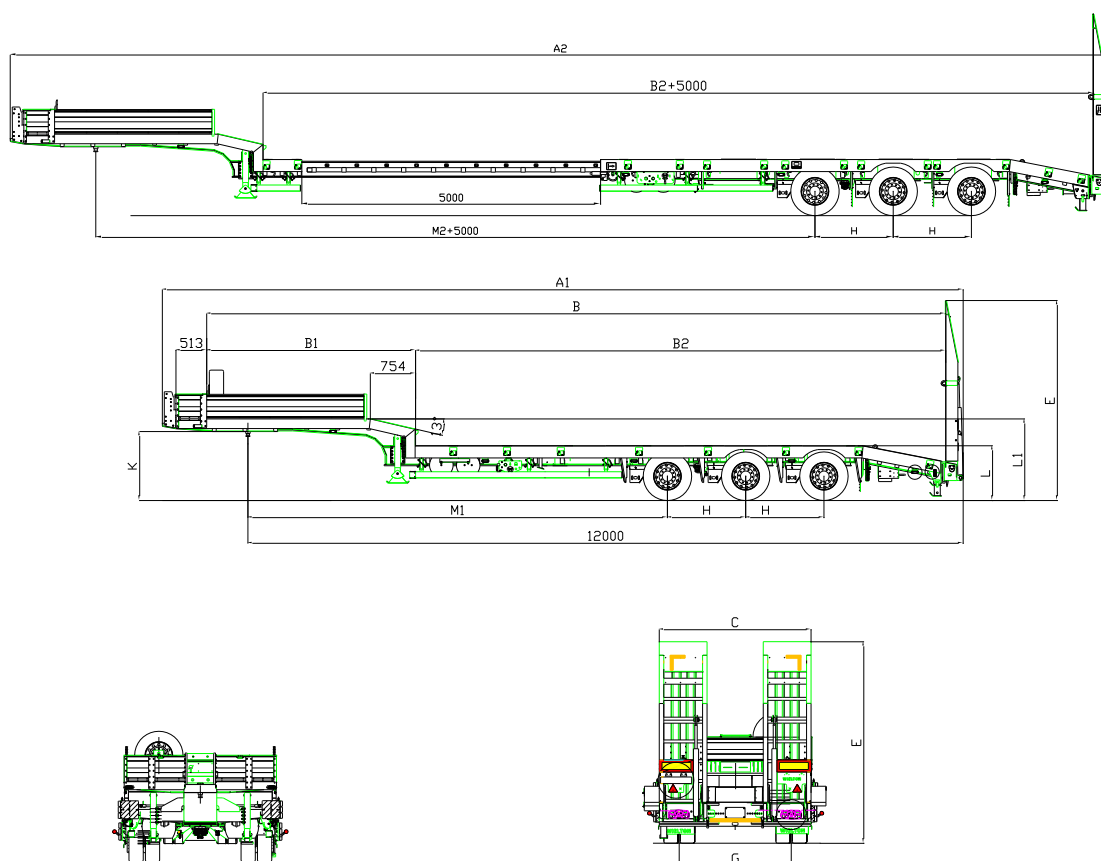
## ПОЛУПРИЦЕП ТРАЛ N3R



Рама	Грузовой отсек
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ стальная конструкция из конструкционной стали DOMEX с повышенной прочностью</li> <li>✓ <b>модель R</b> - возможность раздвинуть на 5 м, фиксации каждые 0,5мм</li> <li>✓ двухдиапазонные опорные ноги</li> <li>✓ плита сцепки с 2-дюймовым королевским шкворнем</li> <li>✓ задний бугер в соответствии с ECE</li> <li>✓ боковые противонаездные предохранители изготовлены с легкого композитного в соответствии с ECE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ пол изготовлен из дубового дерева,</li> <li>✓ пол спереди балкона изготовлен из водостойчивой фанеры,</li> <li>✓ система расширения пола на 255 мм с двух сторон, заполняется дубовыми досками,</li> <li>✓ поднятие и опускание задних набегов происходит при помощи гидравлических сервомоторов управляемых при помощи ручного насоса или электронно (Power pack)</li> <li>✓ набеги на верхний «балкон» грузового отсека</li> <li>✓ ручная регулировка задних набегов +/- 250 мм</li> <li>✓ борта 400 мм на балконе</li> </ul>
Шасси	
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 3-осное <b>SAF/BPW барабанное</b> - техническая нагрузка оси до 10 000 кг,</li> <li>✓ пневмоподвеска,</li> <li>✓ одна поворотная ось - задняя</li> <li>✓ первая ось поднимается в автоматическом цикле</li> <li>✓ клапан поднятия и опускания грузового кузова</li> </ul>	
Система торможения WABCO/HALDEX	Электрическое оборудование
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ соответствует требованиям ADR</li> <li>✓ автоматическая регулировка тормозов</li> <li>✓ антиблокировочная система EBS с функцией Vehicle Stability - „RSP” или „RSS” или „TRS”</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 24 в в соответствии с ECE и ADR,</li> <li>✓ задние фары комплексные:</li> <li>✓ светодиодные – LED: позиционные</li> <li>✓ вольфрамовые лампочки: свет заднего движения,</li> <li>✓ противотуманные фары, света поворотников</li> <li>✓ освещение номерных знаков, (лампочки)</li> <li>✓ габаритные огни и боковое освещение диодные (LED)</li> <li>✓ светоотражающие таблички,</li> <li>✓ 2 подключаемые и розетки EBS на передней стенке бес подключаемых проводов</li> <li>✓ обозначение транспортного средства с превышением допустимых габаритов (жёлтая «мигалка» - три положения «мигалки» + габаритные огни + светоотражающие таблички на уширителях</li> </ul>
Покраска	
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ все стальные элементы перед покраской дважды поддаются дробеструйной обработке в автоматических камерах,</li> <li>✓ покраска производится в автоматических камерах в RAL....</li> <li>✓ <b>Цвет рамы -</b></li> </ul>	
Колеса	Прочие элементы
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ стальные ободья</li> <li>✓ шины 235/75 R17,5 17 штук (<b>BRIDGESTONE, CONTINENTAL, FULDA, SAVA</b>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 2 клина под колёса с креплением,</li> <li>✓ инструментальный ящик на балконе грузового отсека</li> <li>✓ 4 крыла, задние крылья с брызговиками</li> <li>✓ запасное колесо, монтированное на «балконе» грузового отсека</li> <li>✓ проушины крепления груза <ul style="list-style-type: none"> <li>• нижняя платформа – 7 штук на сторону</li> <li>• верхняя платформа «балкон» - 3 штуки на сторону</li> </ul> </li> </ul>
Дополнительные опции	
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Шины MICHELIN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ нестандартный цвет рамы и стоек</li> </ul>

✓ счётчик пробега  
✓ сцепное устройство JOST - 3 1/2"

✓ складываемые тралы с металлической рефленной поверхностью



### 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.