

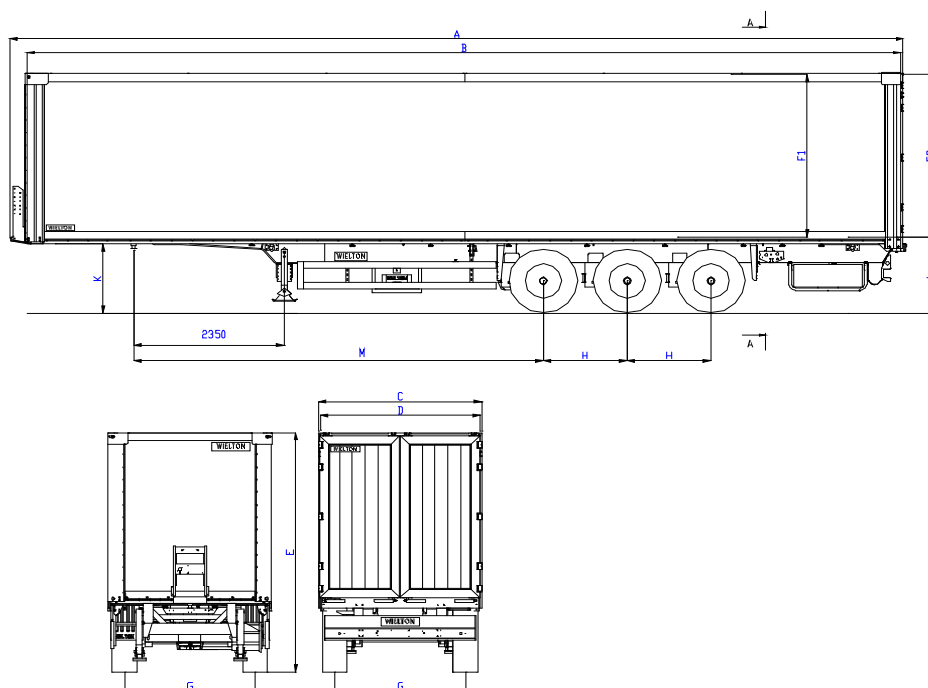
141707, Московская область, г. Долгопрудный, ул. Жуковского, д.12
сайт: www.autopartner-n.ru, телефон +7 (495) 956-71-36

ПОЛУПРИЦЕП ФУРГОН NS3F



Рама	Кузов
<ul style="list-style-type: none"> ✓ стальная конструкция из стали S700 с повышенной прочностью ✓ 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 из водостойкой фанеры, допустимое давление погрузчика – 5500 кг, ✓ проушины для крепления груза – 18 пар, ✓ кузов – боковые стены, выполненные из плиты Plywood 20 мм, ✓ крыша - выполненная из изотермической плиты 25 мм ✓ передняя стенка выполнена из плиты Plywood 20 мм, фанера 4 мм до высоты 1200 мм, оцинковка листового металла до высоты 580 мм, ✓ крепление боковой и передней стенки к раме шасси при помощи заклёпок. ✓ Крепление боковой и передней стены с однородной угловой алюминиевой стойкой при помощи заклёпок и клея, ✓ задние ворота - изотермическая плита 25 мм, по 2 замка и 5 петель на створку, ✓ три осветительные точки - внутренние, ✓ рукоятки, предохраняющие задние ворота после открытия, ✓ напольный предохранитель (отбойник) – крепление к стенам при помощи заклёпок и клея, ✓ угловые привинчиваемые алюминиевые столбики, ✓ планка для блокировки груза - планка монтирована на стене (ширина – 25 мм) 1 ряд на высоте 1200 мм от уровня пола до середины планки
Шасси	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 3-осное SAF/BPW дисковое - техническая нагрузка оси до 9000 кг, ✓ пневмоподвеска, ✓ первая ось поднимается в автоматическом цикле ✓ клапан поднятия и опускания грузового кузова 	
Система торможения WABCO/HALDEX	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ соответствует требованиям ADR ✓ автоматическая регулировка тормозов ✓ антиблокировочная система EBS с функцией VehicleStability - „RSP” или „RSS” или „TRS” 	
Электрическое оборудование	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 24 v 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 	
Покраска	Прочие элементы
<ul style="list-style-type: none"> ✓ все стальные элементы перед покраской дважды поддаются дробеструйной обработке в автоматических камерах, ✓ профили алюминиевые анодированные ✓ покраска производится в автоматических камерах в RAL.... 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 2 клина под колёса с креплением, ✓ инструментальный ящик с замком ✓ 4 крылья: 2 передние и 2 задние крылья с болотниками, ✓ входная лестница смонтирована в задней части кузова ✓ корзина на одно запасное колесо в задней части полуприцепа
Дополнительные опции	Колеса
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Шины MICHELIN ✓ Шины BRIDGESTONE R 168/CONTINENTAL ✓ заднее закрытие ПОЛ-ворота ✓ счётчик пробега ✓ нестандартный цвет рамы и стоек ✓ ящик под 36 палет, стальной ✓ ящик под 24 палет, стальной ✓ отбойник типа "ROL-STOP" ✓ дополнительный инструментальный ящик ✓ герметичные заглушки - рукоятка груза ✓ боковые двери 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ стальные диски ✓ шины 385/65 R 22,5 - 7 штук(BRIDGESTONE, CONTINENTAL) ✓ корзина/лебёдка для запасного колеса (доп) ✓ перекладина закрепления груза/1шт. ✓ перекладина блокирования груза/1шт. ✓ дополнительный источник освещения ✓ панель под одежду (анодированная) ✓ паромные петли ✓ планка перекладины блокирования груза (1 уровень) планка смонтирована на поверхности стенки ✓ планка второго уровня пола (анодированная) + алюминиевые балки /36 планок + 36 балок

141707, Московская область, г. Долгопрудный, ул. Жуковского, д.12
 сайт: www.autopartner-n.ru, телефон +7 (495) 956-71-36



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

A	Внешняя длина	mm	14 050
B	Внутренняя длина платформы	mm	13 622
C	Внешняя ширина	mm	2 550
D	Внутренняя ширина платформы	mm	2 480
E	Внешняя высота	mm	4 000
F1	Внутренняя высота	mm	2 700
F2	Высота в портале ворот	mm	2 640
G	Колесная колея	mm	2 040 – 2 100
H	Межосевое расстояние	mm	1 310
K	Высота седла	mm	1 150
L	Высота платформы	mm	1 270
M	Расстановка: шип – первая ось	mm	6 390
Количество европоддонов		шт	34
Допустимый полный вес		kg	39 000
Собственный вес		kg	7 200
Нагрузка на ось		kg	3 x 9 000
Нагрузка на седло		kg	12 000
Объем груза		m ³	91

Производитель сохраняет за собой право изменения технических параметров транспортного средства.

ГАРАНТИЯ:

- 2 года без лимита пробега.

АДРЕС ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА:

- г. Москва

СРОК ПОСТАВКИ:

- Производство новой техники 8 недель по 30% предоплате.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

- Чертеж и технические данные присланы в приложении настоящего предложения. Все массы указаны без опционного оборудования и запасного колеса с допуском +/-2%.

СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Техника сертифицирована. Одобрение типа транспортного средства выданный межотраслевым фондом «Сертификация автотранспорта САТР» («САТР - ФОНД»).