



**РОИЗВОДСТВО АВТОМОБИЛЬНЫХ ФУРГОНОВ,
ПРИЦЕПОВ, БОРТОВЫХ КУЗОВОВ**

Т/Ф: +7 (495) 562-31-18 www.furgonkrasnoogorsk.ru
Тел.: +7 (495) 796-02-20 furgonkrasnoogorsk@rambler.ru

ТКП на прицеп – мобильная холодильная камера, модель ИСТОК 3791Т2.

Прицеп - мобильная холодильная камера, модель 3791Т2, производства ЗАО «ИСТОК», предназначен для транспортировки и хранения грузов со специальными температурными условиями. Корпус фургона изотермический, выполнен по сэндвич-технологиям.

За счет изотермических свойств и оцинкованной внутренней облицовки панелей фургон идеально подходит для перевозки продуктов питания. Прочный конструктив профилей и сэндвич панелей дает возможность транспортировки грузов промышленного и строительного назначения.

Прицеп относится к категории О1, требующий водительское удостоверение категории «В».



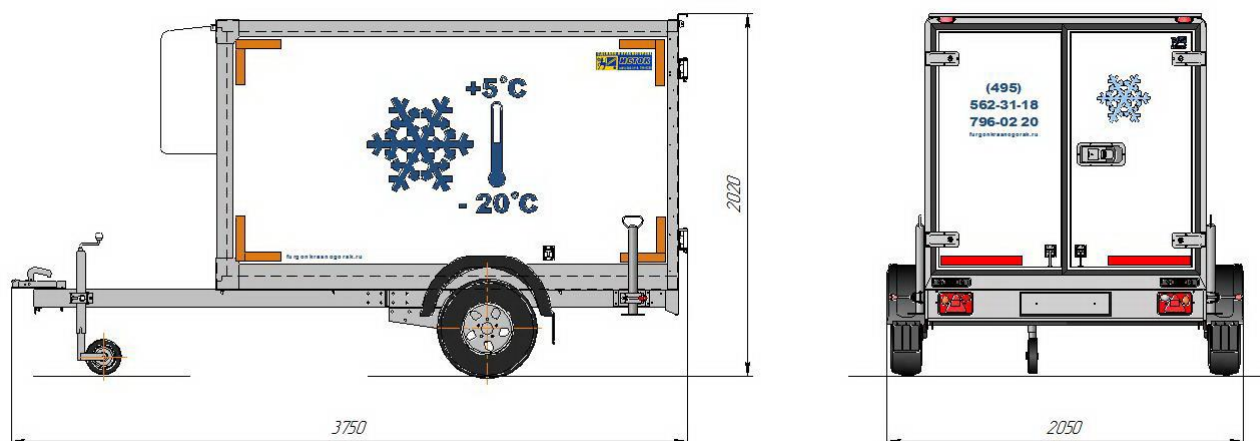
СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Наименование	Характеристика
Шасси прицепа	Полная масса прицепа-фургона – до 750 кг (категория О1) Снаряженная масса прицепа-фургона (с ХОУ) - 550 кг. Одноосное, без тормоза-наката. * Торсионная независимая подвеска (резиножгутковая). Материал рамы – оцинкованная сталь. Подрамник оцинкованный в составе шасси прицепа. Прицеп оборудован опорным колесом. Сцепное устройство под шар Ø 50 мм «АLКO». Вилка под 7-ми контактный электроразъем. Колеса размерности 175/70 R13
Наружный размер фургона, мм	Длина 2500 / Ширина 1600 / Высота 1600
Внутренний размер фургона, мм	Длина 2400 / Ширина 1500/ Высота 1500
Габаритные размеры прицепа, мм	Длина 3750 / Ширина 2050 / Высота 2020
Основание	Пол многослойный, клеится клеями KESTOPUR: утеплитель ППС экструдированный STYRO FOAM™ 50 мм, снаружи пластик 1 мм + фанера 4 мм, внутри фанера 6 мм, (общая толщина 65 мм). Панель усилена поперечными клееными балками.
Стены и крыша	Трехслойные, клеятся клеями KESTOPUR единичными панелями под вакуумом по сэндвич технологиям: утеплитель ППС экструдированный STYRO FOAM™ 50 мм, на который наклеены снаружи ** и изнутри – оцинкованная сталь с полимерным покрытием белого цвета.
Сборка и герметизация	Сборка и герметизация швов клеями-герметиками KIILTO FLEX
Обрамление	Панели соединяются между собой и со стальным основанием в единую конструкцию при помощи специальных несущих алюминиевых профилей. На углах – уголки из АВС пластика.
Двери	Задние двери двустворчатые, распашные на 270° Створки клеятся под вакуумом клеями KESTOPUR, утеплитель ППС экструдированный STYRO FOAM™ 80 мм, на который наклеены снаружи ** и изнутри – оцинкованная сталь с полимерным покрытием белого цвета.
Фурнитура	Оцинкованная импортная – по 2 петли на каждую створку и внутренний штанговый

	запор с замком-автоматом PUSH на правую створку. Уплотнитель многослойный, алюминерезиновый.
Ручка	Ручка пластиковая слева на передней стенке
Цена прицепа-фургона в базовой комплектации (без ХОУ) 130 000 рублей	
Дополнительная комплектация:	
- Опорные устройства в задней части прицепа, 2 шт.	+ 5 000 р.
- Ось усиленная безторомозная под нагрузку 1300 кг BPW (Германия) взамен стандартной оси на 750 кг *	+ 10 000 р.
- Колеса размерности 185/70 R13C, 2 шт.	+ 2 000 р.
- Внешняя облицовка армированным пластиком белого цвета **	+ 10 000 р.
- Холодильное/морозильное оборудование Zanotti BAS221 (моноблок с теном-обогревателем), установленное на передней стенке прицепа-фургона (температурный режим +5 /-20С°) «холод»	+ 3600 евро (по курсу на 21.09.2018) =280 000 р.
- Генератор инверторный бензиновый 4-х тактный «Patriot-SRGE 4000i» установленный на дышле прицепа в специальном защитном кожухе из рифленого алюминия мощностью 4 kWt	+ 50 000 р.
Цена прицепа-фургона в указанной комплектации (с ХОУ) 487 000 рублей	

- Указанное в КП холодильное оборудование работает от внешнего источника питания (электросеть 220 V или переносная стационарная электростанция (бензогенератор) мощностью не менее 4 kWt);

Схема:



Примечание:

ЗАО «ИСТОК» оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию прицепа (не ухудшающих его эксплуатационных свойств) без согласования с заказчиком.

Фотографии и схемы коммерческого предложения отображают только общую компоновку прицепа и не несут информацию о применяемых материалах и комплектующих.

Все указанные в КП размеры расчетные и могут отличаться от фактических в пределах технологических допусков.

Доп. опции по ссылке: <http://furgonkrasnogorsk.ru/images/pdf/price.pdf>