

SDAC

Спецификация

SDAC K7.5 ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН 3800 ММ



Изготовитель	ООО «Промтехника»
Габаритные размеры ДхШхВ (без надрамника)	5300x2300x2200мм
Внутренние размеры ДхШхВ	5100x2170x1960мм
Внутренний объем, м ³	21,69
Вместимость фургона в паллетах, шт.	10
Каркас	Сэндвич-панели (склейка под давлением). Сэндвич панели являются несущими элементами.
Надрамник	Сварная конструкция из стали 09Г2С с полимерно-порошковым покрытием. Без сквозного крепления.
Утеплитель	Экструдированный пенополистирол Трак 250
Внешняя обшивка	Армированный пластик. Толщина – 1,5 мм. Цвет белый
Внутренняя обшивка	Армированный пластик. Толщина – 1,5 мм. Цвет белый

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ХОУ	Отсутствует. Закладные элементы во фронтальной панели и крыше для монтажа ХОУ.
Гидроборт	Отсутствует. Без подготовки.

СОСТАВ ПАНЕЛЕЙ

Фронтальная панель	- Внешняя обшивка - Влагостойкая фанера 4 мм - Утеплитель 100 мм - Влагостойкая фанера 4 мм - Внутренняя обшивка
Крыша	- Внешняя обшивка - Утеплитель 100 мм - Внутренняя обшивка
Борта	- Внешняя обшивка - Утеплитель 60 мм - Внутренняя обшивка
Задние двери	- Внешняя обшивка - Влагостойкая фанера 4 мм - Утеплитель 80 мм - Внутренняя обшивка
Пол	- Оцинкованный металл 0,5 мм - Влагостойкая фанера 6 мм - Утеплитель 100 мм - Влагостойкая фанера 18 мм - Антискользящий пластик 2 мм
Внешняя обвязка	Анодированный алюминиевый уголок со скосом под 45°
Внутренняя обвязка	Алюминиевый уголок
Отбортовка	Анодированный алюминиевый уголок на высоту 150 мм от пола
Такелажная рейка	Накладная на левом и правом борту на высоте 1000 мм от пола

КОМПЛЕКТАЦИЯ ФУРГОНА

Задние двери	- Задние двустворчатые двери с углом открывания 270° - Ручки – нержавеющие PUSH (MRF, Испания), 2 шт. - Петли - алюминиевые PUSH (MRF, Испания), по 3 петли на дверь; - Уплотнитель - 5-лепестковый резино-пластиковый с ответной частью
Проем дверей	П-образный из нержавеющей стали
Фиксатор двери в открытом положении	Т-образный нержавеющий расположенный на бортах, 2 шт.
Лестница	Оцинкованная выдвижная с двумя/одной ступенями.
Поручень	Пластиковый, на заднем проеме между петлями
Освещение	Светодиодная лента, смонтированная на потолке с правой стороны в алюминиевом коробе рассеивателем на 2/3 внутренней длины фургона. Вкл/Выкл из кабины водителя
Пластиковые крылья	2 шт., с резиновыми брызговиками
Задний противоподкатный брус	В комплектации шасси.
Боковая защита	Алюминиевые горизонтальные полосы на поворотно-откидных кронштейнах
Отбойники	Стационарные, 2 шт.
Водоотвод	V-образный на крыше фургона.
Защита панелей	Нержавеющая/Алюминиевая защита от удара фурнитурой на бортовых панелях, 2 шт.
Маркировка	Светоотражающая маркировка на фургоне в соответствии с правилами ЕЭК ООН № 48
Габаритные огни	Спереди белые, сзади красные, по бокам контурные оранжевые



Гидросилитель рулевого управления



Регулировка рулевой колонки по вылету и по углу наклона



Обогрев и вентиляция сидений
Электрорегулировка поясничного подпора



Кондиционер



Обогрев зеркал заднего вида



Мультимедиа система с сенсорным монитором и камерой заднего вида.
Функция Bluetooth, 2 разъёма USB



Противотуманные фары



Электрические стеклоподъёмники
Центральный замок с дистанционным управлением



Светодиодные ленты дневных ходовых огней



Круиз-контроль



Цветной ЖК-дисплей на панели приборов



Салон из экокожи

ООО «Лидер Трак энд Бас»

Отдел продаж
mcvsales@leader-trucks.ru

Обучение водителей
profidrive@leader-trucks.ru

Информационная линия
8 800 250 22 55
info@leader-trucks.ru

