

ЦИСТЕРНА ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ЖИДКОСТЕЙ ГАЗОН NEXT 8.7 Т


C41R13-1070-63-775-22-00-000


0,00 Р*


Доступные цвета: Белый (1 слой); Чёрный (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Полная масса
8700

 Тип привода
4x2

 Количество мест
1+2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ФАРЫ

Включено

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА

Включено

ПОДОГРЕВ БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

КОЛЕСА УМЕНЬШЕННОГО ДИАМЕТРА 19,5"

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБЩЕЕ

Количество мест
1+2

Категория водительских прав
С

Категория транспортного средства
N2 - грузовое ТС, полная масса более 3.5 т, но не более 12 т

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива
дизель

Объем двигателя, куб. см
4.4

Крутящий момент, Н*м
662

Наименование двигателя
-

Мощность двигателя, л.с.
169

Экологический класс
евро-5

МАССА

Полная масса, кг
8700

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии
8 лет без ограничения пробега

Гарантия
3 года или 200 000 км.

Межсервисный интервал
20000 км

ПРИВОД

Тип привода
4x2

ШИНЫ

Размерность шин
8.25R20

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматическая система
ABS
ESC
дисковые тормоза всех колес

ТРАНСМИССИЯ

КПП
5МКПП

НАДСТРОЙКИ

Производитель
сторонние доработчики

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Общий объем цистерны, м3	Кол-во секций
4,2	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Утепитель / Толщина утеплителя, мм Пенополиуретан 50	Материал внутренней колбы Пищевая нержавеющая сталь AISI 304
Толщина стенки внутренней колбы, мм 2	Материал внешней обшивки Нержавеющая сталь AISI-304
Материал донышков Нержавеющая сталь	Управление донными клапанами В задней части, в узле выдачи жидкости
Материал трубопроводов и сливных кранов Нержавеющая сталь	Материал площаок для обслуживания Сталь окрашенная с настилами из рифленого алминия
Сечение цистерны Эллипс	Задние подкрылки Пластиковые
Другое Оранжевые боковые габаритные огни 2 ед. с каждой стороны	Вид CAT Цистерна для пищевых жидкостей