

ЦИСТЕРНА ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ЖИДКОСТЕЙ ГАЗОН NEXT 8.7 Т

C41R13-1070-63-774-22-00-000

0,00 ₽*

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



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

⚖ Полная масса
8700

DRIVE 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 СИДЕНИЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

КОЛЕСА УМЕНЬШЕННОГО ДИАМЕТРА 19,5"

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБЩЕЕ

Количество мест	Категория транспортного средства
1+2	N2 - грузовое ТС, полная масса более 3.5 т, но не более 12 т

Категория водительских прав
C

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	-
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
4.4	169
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
662	евро-5

МАССА

Полная масса, кг
8700

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии	Межсервисный интервал
8 лет без ограничения пробега	20000 км

Гарантия
3 года или 200 000 км.

ПРИВОД

Тип привода
4x2

ШИНЫ

Размерность шин
8.25 R20

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

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