

КОМБИНИРОВАННАЯ ДОРОЖНАЯ МАШИНА ГАЗОН NEXT 8.7 Т

C41R13-1070-30-199-20-00-000

7 488 000,00 ₽* 8 720 000,00 ₽

цена с учетом выгоды

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



АКЦИИ

Фирменный лизинг/Гослизинг

- 832000 ₽

Сезонное предложение

- 400000 ₽

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 СИДЕНИЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

КОЛЕСА УМЕНЬШЕННОГО ДИАМЕТРА 19,5"

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	ЯМЗ 534
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
4.4	169
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
662	евро-5

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии	Межсервисный интервал
8 лет без ограничения пробега	15000 км

Гарантия

3 года или 200 000 км

ПРИВОД

Тип привода
4x2

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
пневматическая система
ABS
ESC
дисковые тормоза всех колес

МАССА

Полная масса, кг
8700

ОБЩЕЕ

Количество мест

1+2

Категория транспортного средства

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

Категория водительских прав

С

ТРАНСМИССИЯ

КПП

5МКПП

НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

ПЕСКОРАСБРАСЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объем бункера, м³

3

Тип конструкции пескорасбрасывающего оборудования

трапеция в поперечном сечении

Материал бункера

сталь

Материал диска разбрасывателя

сталь

Диаметр диска разбрасывателя, мм

600

Плотность посыпки, гр/м²

10-500

Ширина посыпки, м

4-12

Регулировка ширины и плотности посыпки

Гидро-механическая для ПС. Пропорциональная электро-гидравлическая с автоматическим поддержанием плотности независимо от скорости с ПУ в кабине водителя для солераспределяющего оборудования.

Тип транспортера

цепь со скребками

Тип цепи

Втулочно-роликовая или пластинчатая

СОЛЕРАСПРЕДЕЛЯЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объём баков для увлажненной соли, м³

0,4

Объём пластиковых баков солераспределяющего оборудования, м³

2x0,2

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЖИДКИХ РЕАГЕНТОВ

Объём пластиковых баков для жидкых реагентов, м3
Плотность распределения жидких реагентов, мл/м2

2x2 10-100

Распределение
рейка с форсунками. 3, 6, 9м Обрабатываемая полоса при поливе, м
2-12

ПОЛИВОМОЕЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объем цистерны КДМ, м3	Материал цистерны КДМ
4	пластик
Ширина обрабатываемой полосы при мойке, м	Ширина обрабатываемой полосы при поливке, м
8	До 16
Привод водяного насоса гидравлический	Производительность водяного насоса, л/мин до 1000
Рабочее давление воды, МПа 0,6...1,12	Высоконапорная мойка МФ-110, Обрабатываемая полоса — 2,7 м / при поливе -18 м

ГОРОДСКОЙ ОТВАЛ

Высота отвала, мм 1090	Обрабатываемая полоса, м 2,45-2,8
Длина отвала, мм 2800	Толщина листа пера отвала, мм, не менее 3
Толщина лемеха, мм, не менее 40	Угол поворота, относительно поперечной оси машины, град. ±30
Подъем-опускание Гидроцилиндр с гидрозамком	Рабочая скорость при снегоочистке, км/ч 30

СРЕДНЯЯ ЩЕТКА

Привод подъема опускания Гидравлический	Начальный диаметр щетки, мм, не менее 500
Диаметр вала щетки, мм, не более 120	Рабочая ширина, мм, не менее 2200

Угол установки, относительно продольной оси
машины, град.
68

ЩЕТКА ДЛЯ МОЙКИ БАРЬЕРНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ

Привод

гидравлический	Частота вращения щетки, об/мин 220-250
Рабочая ширина обработки, мм 600	Вылет стрелы (от оси автомобиля), мм 1850
Наличие системы орошения Имеется	Рабочая скорость при мойке, км/ч 30

ГИДРО-, ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Привод рабочего оборудования КОМ	Гидравлическая система открытого типа, дискретная
Маслобак с гидрораспределителем имеется	Система фильтрации гидравлического масла в гидролинии подачи фильтр напорный, в обратной гидролинии фильтр сливной
Система охлаждения гидравлического масла имеется	Система оповещения об аварии гидросистемы имеется
Отслеживание уровня и температуры гидравлического масла налие	Комплект рукавов и гидравлической линии для монтажа и подключения оборудования Имеется
Пульт управления рабочим оборудованием имеется	

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Прочее	Вид САТ
Функция самостоятельного заполнения емкости с центробежным насосом. Фара рабочего места.	Комбинированная дорожная машина
Проблесковый маяк, без дублирующих габаритных огней	

* Скидка/Выгода при приобретении автомобиля в лизинг в рамках Фирменной лизинговой программы или государственной программы льготного лизинга. Программа действует до 31.03.2026г. или до исчерпания бюджета на их проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в Дилерских центрах..

* Скидка при приобретении автомобиля с датой ЭПТС до 01.10.2025 в рамках акции "Сезонное предложение". Акция действует до 31.03.2026г. или до исчерпания бюджета на её проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в дилерских центрах и у торговых представителей АО "Платформа А" ..