

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 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 транспортного средства

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

Категория водительских прав

С

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

дизель

Наименование двигателя

-

Объем двигателя, куб. см

4.4

Мощность двигателя, л.с.

169

Крутящий момент, Н*м

662

Экологический класс

евро-5

МАССА

Полная масса, кг

8700

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

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
собственное производство

ПЕСКОРАСБРАСЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объем бункера, м ³	Тип конструкции пескорасбрасывающего оборудования
3	трапеция в поперечном сечении
Материал бункера	Материал диска разбрасывателя
сталь	сталь
Диаметр диска разбрасывателя, мм	Плотность посыпки, гр/м ²
600	10-500
Ширина посыпки, м	Регулировка ширины и плотности посыпки
4-12	Гидро-механическая для ПС. Пропорциональная электро-гидравлическая с автоматическим поддержанием плотности независимо от скорости с ПУ в кабине водителя для солераспределяющего оборудования.
Тип транспортера	Тип цепи
цепь со скребками	Втулочно-роликовая или пластинчатая

СОЛЕРАСПРЕДЕЛЯЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объём баков для увлажненной соли, м ³	Объём пластиковых баков солераспределяющего оборудования, м ³
0,4	2x0,2

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЖИДКИХ РЕАГЕНТОВ

Объём пластиковых баков для жидкого реагента, м3	Плотность распределения жидкого реагента, мл/м2
2x2	10-100
Распределение	Обрабатываемая полоса при поливе, м
рейка с форсунками. 3, 6, 9м	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	Производительность водяного насоса, л/мин
гидравлический	до 1000
Рабочее давление воды, МПа	Высоконапорная мойка
0,6...1,12	МФ-110, Обрабатываемая полоса — 2,7 м / при поливе -18 м

ГОРОДСКОЙ ОТВАЛ

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

СРЕДНЯЯ ЩЕТКА

Привод подъема опускания	Начальный диаметр щетки, мм, не менее
Гидравлический	500
Диаметр вала щетки, мм, не более	Рабочая ширина, мм, не менее
120	2200
Угол установки, относительно продольной оси машины, град.	
68	

ЩЕТКА ДЛЯ МОЙКИ БАРЬЕРНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ

Привод	Частота вращения щетки, об/мин
гидравлический	220-250
Рабочая ширина обработки, мм	Вылет стрелы (от оси автомобиля), мм
600	1850

Наличие системы орошения	Рабочая скорость при мойке, км/ч
Имеется	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" ..