

КОМБИНИРОВАННАЯ ДОРОЖНАЯ
МАШИНА ГАЗОН NEXT

C41R13-106B-30-199-20-00-000

7 223 400,00 ₽* ~~8 426 000,00 ₽~~

цена с учетом выгоды

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



АКЦИИ





☒ Фирменный лизинг/Гослизинг

- 802600 ₽

☒ Сезонное предложение

- 400000 ₽

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Тип топлива
дизель Количество мест
1+2 Полная масса
8700 Тип привода
4x2

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

2 DIN МАГНИТОЛА

+ 18000.00 ₽

КОЛЕСА УМЕНЬШЕННОГО ДИАМЕТРА 19,5"

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	ЯМЗ 53445
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
4433	169
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
662	евро-3

ПРИВОД

Тип привода
4x2

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, с системой электронного контроля устойчивости, передние и задние тормозные механизмы дискового типа

МАССА

Полная масса, кг
8700

ОБЩЕЕ

Количество мест	Категория транспортного средства
1+2	N2 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 3,5 т, но не более 12 т

ТРАНСМИССИЯ

КПП
5МКПП

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км
3 года или 200 000 км.

НАДСТРОЙКИ

Производитель
собственное производство

ПЕСКОРАСБРАСЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объем бункера, м3	Тип конструкции пескорасбрасывающего оборудования
3	трапеция в поперечном сечении
Материал бункера	Материал диска разбрасывателя
сталь	сталь
Диаметр диска разбрасывателя, мм	Плотность сыпки, гр/м2
600	10-500
Ширина сыпки, м	Регулировка ширины и плотности сыпки
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, м3	Объём пластиковых баков солераспределяющего оборудования, м3
0,4	2х0,2

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЖИДКИХ РЕАГЕНТОВ

Объём пластиковых баков для жидких реагентов, м3	Плотность распределения жидких реагентов, мл/м2
2х2	10-100
Распределение рейка с форсунками. 3, 6, 9м	Обрабатываемая полоса при поливе, м
	2-12

ПОЛИВОМОЕЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объём 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	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 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 налиие	Комплект рукавов и гидравлической линии для монтажа и подключения оборудования Имеется
Пульт управления рабочим оборудованием имеется	

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

* Скидка при приобретении в лизинг в рамках Фирменной лизинговой программы или государственной программы льготного лизинга. Программа действует до 31.12.2025г. или до исчерпания бюджета на их проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в Дилерских центрах..

* Скидка при приобретении указанного автомобиля в рамках акции "Сезонное предложение". Акция действует до 31.12.2025г. или до исчерпания бюджета на её проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в дилерских центрах и у торговых представителей АО "Платформа А"..