

## КОМБИНИРОВАННАЯ ДОРОЖНАЯ МАШИНА ГАЗОН NEXT 8.7 T

C41R13-1070-30-H85-25-00-188

**7 407 900,00 Р\*** ~~8 631 000,00 Р~~

цена с учетом выгоды

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



### АКЦИИ


Фирменный лизинг/Гослизинг


- 823100 Р


Сезонное предложение

- 400000 Р

### 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

сторонние доработки

## ПЕСКОРАСБРАСЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объем бункера, м<sup>3</sup>

-

Тип конструкции пескорасбрасывающего оборудования

-

Материал бункера

-

Материал диска разбрасывателя

-

Диаметр диска разбрасывателя, мм

-

Плотность посыпки, гр/м<sup>2</sup>

-

Ширина посыпки, м

-

Регулировка ширины и плотности посыпки

-

Тип транспортера

-

Тип цепи

-

## СОЛЕРАСПРЕДЕЛЯЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объем баков для увлажненной соли, м<sup>3</sup>

-

Объем пластиковых баков солераспределяющего оборудования, м<sup>3</sup>

-

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЖИДКИХ РЕАГЕНТОВ

Объем пластиковых баков для жидких реагентов,

м<sup>3</sup>

- Плотность распределения жидких реагентов, мл/м2

-

Распределение

Обрабатываемая полоса при поливе, м

-

-

## ПОЛИВОМОЕЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объем цистерны КДМ, м3

Материал цистерны КДМ

4

пластик

Ширина обрабатываемой полосы при мойке, м  
8,5

Ширина обрабатываемой полосы при поливке, м  
до 16

Привод водяного насоса  
гидравлический

Производительность водяного насоса, л/мин  
до 650

Рабочее давление воды, МПа  
0,2...0,6

Высоконапорная мойка

-

## ГОРОДСКОЙ ОТВАЛ

Высота отвала, мм

Обрабатываемая полоса, м

-

-

Длина отвала, мм

Толщина листа пера отвала, мм, не менее

-

-

Толщина лемеха, мм, не менее

Угол поворота, относительно поперечной оси  
машины, град.

-

-

Подъем-опускание

Рабочая скорость при снегоочистке, км/ч

-

-

## СРЕДНЯЯ ЩЕТКА

Привод подъема опускания  
Гидравлический

Начальный диаметр щетки, мм, не менее  
400

Диаметр вала щетки, мм, не более  
120

Рабочая ширина, мм, не менее  
1900

Угол установки, относительно продольной оси  
машины, град.  
55...65

## ЩЕТКА ДЛЯ МОЙКИ БАРЬЕРНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ

Привод

Частота вращения щетки, об/мин

-

-

	Рабочая ширина обработки, мм
	-
Вылет стрелы (от оси автомобиля), мм	Наличие системы орошения
-	-
Рабочая скорость при мойке, км/ч	
-	
<b>ГИДРО-, ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ</b>	
Привод рабочего оборудования	Гидравлическая система
КОМ	открытого типа, дискретная
Маслобак с гидрораспределителем	Система фильтрации гидравлического масла
имеется	в гидрролинии подачи фильтр напорный, в обратной гидрролинии фильтр сливной
Система охлаждения гидравлического масла	Система оповещения об аварии гидросистемы
имеется	имеется
Отслеживание уровня и температуры гидравлического масла	Комплект рукавов и гидравлической линии для монтажа и подключения оборудования
налиие	Имеется
Пульт управления рабочим оборудованием	
имеется	

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Прочее	Вид САТ
Р-С41R. пистолет для мойки элементов пути. фронтально-моечный агрегат (или высоконапорная рейка)	Комбинированная дорожная машина

\* 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"..