

КОМБИНИРОВАННАЯ ДОРОЖНАЯ МАШИНА ГАЗОН NEXT 8.7 T

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

7 575 300,00 Р* ~~8 817 000,00 Р~~

цена с учетом выгоды

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



АКЦИИ

Фирменный лизинг/Гослизинг - 841700 Р Сезонное предложение - 400000 Р

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Полная масса
8700

Тип привода
4x2

Количество мест
1+2

Объем бункера, м3+
3

Объем цистерны, м3
4

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

ОГРАНИЧЕНИЯ СКОРОСТИ 90 КМ/Ч

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия

3 года или 200 000 км.

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

20000 км

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

дизель

Наименование двигателя

-

Объем двигателя, л

4.4

Мощность двигателя, л.с.

169

Крутящий момент, Н*м

662

Экологический класс

евро-5

ПРИВОД

Тип привода

4x2

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматическая система

ABS

ESC

дисковые тормоза всех колес

МАССА

Полная масса, кг

8700

ШИНЫ

Размерность шин

8.25 R20

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

C

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 жидких реагентов,
м³
2x2

Плотность распределения жидких реагентов,
мл/м²
10-100

Распределение
рейка с форсунками. 3, 6, 9м

Обрабатываемая полоса при поливе, м
2-12

ПОЛИВОМОЕЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Объём цистерны КДМ, м³
4

Материал цистерны КДМ
пластик

Ширина обрабатываемой полосы при мойке, м
8

Ширина обрабатываемой полосы при поливке, м
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 гидрوليнии подачи фильтр напорный, в обратной гидрوليнии фильтр сливной
Система охлаждения гидравлического масла имеется	Система оповещения об аварии гидросистемы имеется
Отслеживание уровня и температуры гидравлического масла наличие	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/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 30.04.2026г. или до исчерпания бюджета на её проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в дилерских центрах и у торговых представителей АО "Платформа А"..