

ISUZU NQR75P Mycopobo3



Москва, Россия

Компактный мусоровоз

Данный тип мусоровозов предназначен для сбора и транспортировки твердых бытовых отходов и вторичного сырья в условиях плотной застройки, в пешеходных и парковых зонах с возможностью перезагрузки в более объемные мусоровозы типа MEDIUM.

Задняя загрузка не требует маневрирования при подъезде к контейнерной площадке и обеспечивает возможность ручной и механической загрузки не стандартных отходов.

СОДЕРЖАНИЕ:

- 1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КУЗОВ
- 2. КРЕПЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КУЗОВА
- 3. ВЫТАЛКИВАЮЩАЯ ПЛИТА
- 4. ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА
- 5. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА 24 В
- 6. АКСЕССУАРЫ
- 7. ПОКРАСКА КУЗОВА
- 8. ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ЗНАК
- 9. ПРИНАДЛЕЖНОСТИ 10.КОМПЛЕКТАЦИЯ
- 11. ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО ZOELLER

Серийное базовое оборудование

- 1. Технологический кузов
- Прочная стальная конструкция, сваренная из квадратных труб и обшитая металлическим листом. Непрерывные сварные швы. Изготовлен из стали ST 52. Объём 7 м3
- Более высокая передняя стенка препятствует протеканию кузова.
- 2. Крепление технологического кузова
- Система крепления кузова состоит в передней части из двух опорных кронштейнов (левого и правого) для крепления кольцевых резиновых рессор или пружинных шайб, предназначенных для соединения рамы кузова с рамой шасси. Цельная рама кузова привинчена в задней части непосредственно к раме шасси при помощи соединительных пластин.
- 3. Выталкивающая плита
- Выталкивающая плита расположена в технологическом кузове. Для опорожнения кузова она перемещается назад под воздействием телескопического цилиндра. Точное направление плиты обеспечивают направляющие планки, расположенные по бокам кузова. Дополнительные полимерные прокладки снижают износ во время эксплуатации.
- В процессе загрузки выталкивающая плита действует как обратная нажимная пластина и обеспечивает совместно с прессующей плитой уплотнение отходов. Обратное прессующей плитой уплотнение отходов. Обратное прессование пресс
- 4. Гидравлическая система





- Система состоит из гидравлического насоса, масляного бачка с системой фильтрации, блока управления и гидравлических цилиндров.
- Подключение насоса осуществляется с помощью механизма отбора мощности.
- Управление цилиндрами, в зависимости от направления работы, гарантирует мягкое переключение механизмов управления и одновременно снижение шума, а также снижение расхода топлива и износа гидравлической установки.
- Панель управления расположена с правой стороны заднего борта. На панели имеются рычаги и кнопки управления. Рабочие циклы осуществляются в ручном режиме.
- Выталкивающая плита может передвигаться «вперед / назад» с помощью рычага управления, расположенного впереди с правой стороны технологического кузова.
- 5. Элементы управления и индикации
- . Включение- выключение оборудования в кабине и на панели управления с левой стороны заднего борта. . Включение выключение фонарей освещения рабочей зоны в кабине. . Полуавтоматический (ручной) режим прессования с помощью рычагов.
- Количество оборотов двигателя увеличивается при запуске гидравлических устройств кузова.
- . Кнопка аварийной остановки размещена с лева в задней части технологического кузова. . Переключатель положения улавливателя контейнеров (рычаг управления справа). . Рычаг управления подъёмным устройством для опрокидывания контейнеров. . Звуковой сигнал (гудок для связи оператора / водителя). . Сигнальная лампа в кабине включение гидравлической системы. . Рычаг управления выдвижной пластиной (вперед и назад), справа за кабиной.
- 6. Аксессуары
- Пластиковые крылья.
- 7. Покраска кузова
- В соответствии с требованиями ISUZU.
- Верхний слой краски: по требованию клиента акриловый автомобильный лак, согласно системе цветового пространства RAL
- 8. Предупреждающий знак
- Красно-белый, светоотражательный, согласно DIN 30710.
- 19. Принадлежности
- Инструкция по эксплуатации.
- 10. Комплектация
- Кран для слива жидкости из передней части кузова;
- Камера заднего вида, включая монитор (обеспечивает одностороннюю связь водителя и грузчика);
- 11. Подъемное устройство Zoeller
- Тип ZOELLER SK200

(Для обслуживания контейнеров MGB 120/240/660/770/1 100 литров EN 840/1-3)

Цена: **3 900 000 руб.** Тип объявления: Торг: уместен

Продам, продажа, продаю

Купин Александр 8(48439)44-7-00 ул. Красных Зорь д.18