



MULTIFUNCTIONAL

ПОДМЕТАЛЬНО-ВАКУУМНАЯ МАШИНА





MULTINO CV

ПОДМЕТАЛЬНО- ВАКУУМНАЯ МАШИНА

ДЛЯ УБОРКИ ЗАГРЯЗНЕННЫХ ЗОН ДОРОЖНОГО
ПОКРЫТИЯ В ГОРОДСКИХ УСЛОВИЯХ

- ✓ ЭФФЕКТИВНАЯ УБОРКА
- ✓ ХОРОШАЯ МАНЁВРЕННОСТЬ
- ✓ НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА
- ✓ КОМФОРТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ✓ ПРОСТОТА ОБСЛУЖИВАНИЯ
- ✓ АВТОНОМНАЯ РАБОТА



Механика работы:

Работа машины заключается в воздействии ворса лотковых щёток на очищаемую поверхность сметая пыль и иной мусор к всасывающему желобу.

После чего он поступает в накопительный бункер, установленный внутри кузова этих машин.

Далее происходит транспортировка смёта до места утилизации и его выгрузка. Для обеспыливания зоны подметания машина оборудована жидкостной системой пылеподавления.



Ширина уборки:

- Расстояние от 1,2 м до 2,35 м при помощи 2-х мини-джостиков
- Скорость вращения щёток регулируется до 150 об/мин
- Возможность регулирования давления щеток на грунт
- Возможность добавления опциональной 3-ей щетки для увеличения ширины уборки



Вращающийся светодиодный маячок для безопасной работы

Высококачественный алюминиевый бункер объемом 1,5 м³

200-литровый резервуар для воды и 100-литровый для рециркуляционной воды

Подъем бункера возможно управлять с расстояния 4-х метров при помощи дистанционного пульта

2-е быстросъемные щетки диаметром 900мм для легкой смены оборудования

Высокое расположение фар (удобно для работы ночью)

Светодиодный маяк

Светодиодный рабочий свет (1000 люменов)

Большие зеркала с подогревом

Хороший обзор из кабины для безопасной работы

Быстросъемные гидравлические муфты

Высокая мощность всасывания
Ширина всасывающего желоба 650 мм

Особенности конструкции:



Функциональная кабина

- Панорамные окна кабины
- 3-х режимная рулевая колонка
- Стеклопакет в полу для постоянного наблюдения за процессом уборки
- Большой 7-дюймовый дисплей с высоким разрешением и антибликовой технологией
- Опциональная камера кожуха всасывания
- Всего одна кнопка для включения режима подметания



Удобное кресло:

- Высокое сиденье на воздушной подвеске с поддержкой спины
- Трехточечный ремень безопасности
- Карман для документации
- Воздушный обогрев или охлаждение в районе ног водителя



Технические характеристики:

Длина	3800 mm	Объём топливного бака	60 литров
Длина со щётками	4600 mm	Трансмиссия	гидростатическая
Ширина	1200-1600 mm	Транспортная скорость	40 км/ч
Высота	1970-2100 mm	Объём бака чистой воды	200 литров
Колёсная база	1750 mm	Объём бака рециркуляции воды	100 литров
Собственный вес	2000-2500 kg	Диаметр щёток	900 мм
Грузоподъёмность	1 500 kg	Ширина уборки	2 350 мм
Нагрузка на заднюю ось	2 000 kg	Скорость вращения щёток	150 об/мин
Нагрузка на переднюю ось	2 500 kg	Высота выгрузки бункера	1 600 мм
Радиус разворота	2550-2740 mm	Объём бункера	1.5m ³
Модель двигателя	Hatz 4H50TIC	Скорость воздушного потока всасывания	9 000 м/ч
Мощность двигателя	75 л.с. (55 кВт)		

