



SAMANGAN

ИНН/КПП ООО «Саманган»: 2543033436/ 254301001

Тел: (423) 226-15-25, 298-07-82;

Тел/факс: (423) 226-15-25

690025, Россия,

г. Владивосток, ул. Фанзавод, 18

e-mail: samangan@yandex.ru

Технико-коммерческое предложение

Электрическая промышленная подметальная машина MINGNUO MN-C200



Владивосток
2018г.

Внимание! Фотография продукта может отличаться от существующего оборудования



Спасибо, что рассматриваете наше предложение!

Группа компаний Саманган предлагает Вам рассмотреть возможность покупки **электрической промышленной подметальной машины MINGNUO MN-C200**

Электрическая (аккумуляторная) подметальная машина с сиденьем для оператора MN-C200 – это идеальный вариант для уборки пыли, грязи и мусора наружных площадей, например, территорий АЗС, тротуаров, въездов во дворы, складских территорий, а также уборки в помещениях (цехах, залах и т. п.). Подметальная машина рассчитана на большую площадь уборки, совмещая высокую производительность очистки с комфортным размещением оператора во время всего рабочего процесса. Машина обладает неограниченной возможностью его применения как на открытом воздухе, так и в помещении – машина не выделяет выхлопных газов и обеспечивает безопасную работу оператора. Модель MN-C200 оснащена двумя типами щёток: центральной цилиндрической, которая вращается параллельно полу в противоположную сторону по направлению движения машины и собирает мусор в мусоросборник, и боковыми дисковыми щётками, расположенными под углом к поверхности и идеально заметающие грязь вдоль бордюров и под выступами. Система всасывания расположена в рабочей зоне центральной щётки и вместе с её механическим действием собирает пыль, грязь и мусор в мусоросборник, пропуская мусор через большую фильтрующую поверхность.

Цвет может быть выбран /стандартный цвет: желтый



панель управления



комфортное сиденье



выдвижной
мусоросборник



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Две боковых щетки. Автоматическая регулировка подъема щетки. Механизированная работа.
2. Педаль тягового привода.
3. Стальная шасси имеет прочную несущую способность.
4. Стояночный тормоз.
5. Проблесковый маячок.
6. Вакуумная система с большим фильтром для предотвращения запыленности воздуха. Автоматическая очистка фильтра.
7. Все механические детали легко демонтируются и монтируются.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

n/n	Наименование	Единица измерения	Параметры
1	Ширина подметания	мм	1300
2	Эффективность работы	м ² /ч	7000
3	Макс. преодолеваемый уклон	%	20
4	Диаметр основной щетки	мм	700
5	Диаметр боковой щетки	мм	500
6	Источник питания	В	48
7	Время работы	ч	4~6
8	Емкость пылесборника	л	130
9	Мощность двигателя	Вт	1200
10	Раб. мощ.(основ. щетка +вент-р + бок. щетка + очистка фильтра)	Вт	600+400+80×2+50
11	Рабочая скорость	км/ч	6
12	Скорость движения	км/ч	8
13	Площадь фильтра	м ²	5
14	Радиус вращения	мм	1000
15	Размеры	мм	1600x1300x1400
16	Вес нетто	кг	460
17	Шасси		по одному

Опция: система увлажнения смета – **30.000** рублей.

тент от солнца – **30.000** рублей.

Стоимость базовой комплектации на складе поставщика – **495.000** рублей.

Срок доставки машины – до **45** рабочих дней.

С уважением,
Генеральный директор
группы компаний Саманган

Колягин В.И.