

Оборудование щеточное дорожное универсальное ОДУ-80/82

Щеточное оборудование ОДУ-80/82 предназначено для очистки улиц, дорог, тротуаров от мусора, снега, песчаных наносов. Благодаря гидравлическому изменению угла атаки влево-вправо, щеточное оборудование незаменимо при уборке автомагистралей, путепроводов, развязок, многополосных дорог с разделительной полосой.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ЩЕТОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Увеличенная ширина очищаемой полосы — до 2280 мм.

Позволяет производить работы на многополосных дорогах с разделительной полосой, автомагистралях, путепроводах, развязках.

Исключает движение по крайней левой полосе навстречу транспортному потоку.

При уборке широких тротуаров, парковых зон, позволяет сметать мусор и снег в одну сторону при движении трактора в разных направлениях.

Позволяет экономить до 50% рабочего времени и топлива, что значительно уменьшит статьи расхода Вашего бюджета.

Редуктор производство Италия, мощностью 35 кВт.

Карданным валом производства Италия.

Специально разработанная усиленная конструкция рамы.

Основные технические характеристики:

Наименование параметра, характеристика	Значение
Угол поворота оборудования относительно продольной оси	250 - 0 + 250
Агрегируется с тракторами	МТЗ 82.1; 82.2; 890,2; 892; 920; 920.2.
Диаметр щетки (по ворсу)	560±20 мм
Максимальная ширина захвата щетки	2235 мм
Частота вращения ВОМ трактора	540 – 1000 об/мин
Привод	механический и гидравлический
Колесо комплектное 5.00-8 8PR ST-16 TT	2 шт.



Скалыватель льда (ледоруб) для ОДУ-80/82



ледяной покров и спрессованный снег, не нанося ущерба дорожному покрытию.

Конструктивные преимущества:

- это уникальный механизм, предназначен для разрушения ледяного покрова и спрессованного снега на дорогах, остановках, тротуарах, обочинах, в местах недоступных другой технике - дворы, проезды, путепроводы, узкие улицы; - Вибрация резцов в трех плоскостях позволяет разрушать

Система орошения для ОДУ-80/82

Для орошения обрабатываемой поверхности применяется система распыления жидкости через форсунки, система оснащена электромотором производства Мексика, изготовленного из химически стойких материалов, что позволяет производить орошение очищаемой поверхности антиобледенительными реагентами в зимний период. Электромотор подключается от штатной электророзетки трактора.

Основные характеристики

Объем бака, л – 300 (500)

Давление гидронасоса, атм. - 3

Система орошения, форсунки, шт. – 10 (5+5)

Расход воды, при работе 10 форсунок - 5 л/мин

Масса эксплуатационная щетки с заполненным баком, кг – 650

