

ФРОНТАЛЬНАЯ ПОВОРОТНАЯ ЩЕТКА ОПФ330

Фронтальная поворотная щетка **ОПФ330** предназначена для патрульной отчистки от снега автомобильных дорог общего пользования, а также для сметания мусора и прочих загрязнений с дорожного полотна в летний период. Оборудование **ОПФ330** позволяет сметать снежные отложения и производить уборку мусора на скорости до 30 км/час.

Отличительной особенностью фронтальной щетки является отличная от межбазовой траектория работы. Это позволяет поддерживать одинаковую дистанцию от бордюра или ограждения как при движении по прямой так и в поворотах, она является эффективным инструментом для быстрой и качественной отчистки развязок.

Мощный гидравлический привод, скорость вращения 300 об./мин и диаметр щетки 750 мм дают высокую окружную скорость, это позволяет получить высокую производительность, повысить качество уборки и увеличить интервалы между заменами ворса.

Балансирная подвеска и гасители колебаний (амортизаторы) поддерживают постоянный контакт с поверхностью это улучшает качество отчистки дорожного полотна.

Поворотный механизм и система увлажнения увеличивают универсальность применения щетки, позволяет работать с двух сторон дороги и в сухое время года благодаря системе пылеподавления.

Система пылеподавления состоит из: распыляющей штанги из нержавеющей стали, съемных форсунок из нержавеющей стали, рукавов высокого давления. Позволяет продлить срок службы из-за отсутствия коррозии, дает возможность прочищать форсунки при использовании некачественной воды, применение РВД гарантирует отсутствие утечек.



ФРОНТАЛЬНАЯ ПОВОРОТНАЯ ЩЕТКА ОПФ330

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Общая ширина щетки по ворсу	3200 мм
Ширина обрабатываемой полосы	до 3200 мм
Диаметр ворса	750 мм
Скорость вращения	320 об/мин
Рабочая скорость	до 30 км/час
Материал ворса	полипропилен
Угол поворота щетки влево/вправо	±35°
Габаритные размеры	3654 x 2477 x 1465 мм
Копирование дорожного полотна	имеется
Поперечное копирование дорожного полотна	имеется
Увлажнение	имеется
Стойки для хранения	имеется

