



SNOWFOOT



ФРОНТАЛЬНЫЕ ПОВОРОТНЫЕ ЩЕТКИ FLB

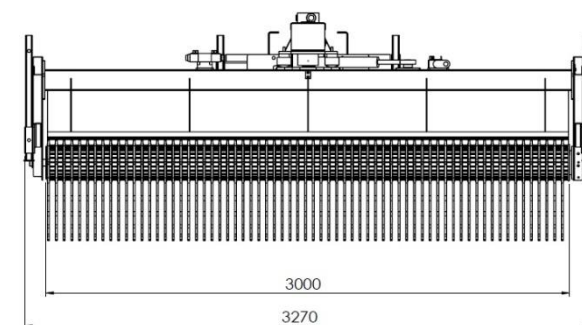
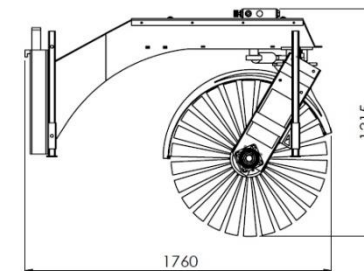
FLB

FLB

ФРОНТАЛЬНЫЕ ПОВОРОТНЫЕ ЩЕТКИ FLB



Технические характеристики	FLB2000	FLB2500	FLB3000
Рабочая ширина по ворсу, мм	2000	2500	3000
Скорость вращения, об/мин	350		
Диаметр щеточного элемента, мм	700	700	900
Материал щеточных элементов	полипропилен		
Вес, кг	400	565	605
Угол поворота щетки влево/вправо, град.	±32		
Привод вращения	гидравлический		
Функция копирования поверхности обработки	имеется		
Способ крепления на переднюю часть автомобиля	DIN плата		
Опоры для хранения щетки	Имеется		
Габаритные огни, маркировка и световозвращающие элементы	Имеется		
Копирование дорожного полотна	Имеется		
Регулировка прижима к дорожному полотну	Имеется		
Рабочая скорость очистки, км/час	до 40		



Фронтальная поворотная щетка FLB — это навесное оборудование, которое применяется для очистки дорожного полотна с твердым покрытием. Устанавливается спереди на транспортное средство, оборудованное универсальным навесным устройством (DIN плата), которое также используется для установки на него фронтальных отвалов. Передняя щетка работает в плавающем режиме, оказывая оптимальное давление на поверхность дороги. Это минимизирует скорость износа щеточных элементов и обеспечивает эффективную очистку дорог от мусора и пыли в летнее время, а в зимнее — от свежеснега.

Фронтальная поворотная щетка FLB эксплуатируется с автомобилями, оборудованными гидравлической системой. Управление осуществляется из кабины транспортного средства.