

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НАВЕСНАЯ ДИСКОВАЯ ФРЕЗА SIMEX RWA700 ДЛЯ МИНИ-ПОГРУЗЧИКОВ



НАВЕСНАЯ ДИСКОВАЯ ФРЕЗА SIMEX RWA700 ДЛЯ МИНИ-ПОГРУЗЧИКОВ

Идеально подходит для задач по нарезанию деформационных швов в бетоне, прокладке каналов в асфальто-бетонном покрытии, подрезанию асфальта в прибордюрной зоне, прокладке траншей в скальных и вечномёрзлых грунтах

Модель T600S агрегируется на мини-погрузчики с повышенным потоком и показывает при этом отличный результат на скорости от 120 пм/ч!

Комплект сменных сегментов пильного диска позволяют оперативно менять рабочую ширину фрезы и делают ее максимально адаптивной под требования в диапазоне от 80 до 200 мм

Оборудование в процессе фрезерования измельчает материал, формирует подушку безопасности на дне траншеи, а извлеченный материал полностью готов для обратной засыпки!



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая ширина	80, 100, 160, 200	мм
Рабочая глубина	400-700	мм
Вес оборудования	от 1700	кг
Скорость гидротока	110-170	л/мин
Рабочее давление	200-240	Бар
Система самонивелирования	Есть	
Клапан-индикатор PERFORMER	Есть	

ВИДЕО РАБОТЫ ОБОРУДОВАНИЯ



СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОПЦИЙ

Навесная дорожная фреза Simex RWA700	55 300
Сегменты шириной 80 мм	10 100
Сегменты шириной 100 мм	10 500
Сегменты шириной 120 мм	11 100
Сегменты шириной 180 мм	по запросу
Устройство гидравлического бокового сдвига	7 400
Система орошения на крышу погрузчика	1 500
Монтаж оборудования на площадке Покупателя	750
Гарантия на оборудование	12 месяцев
Резцы сменные Wirtgen W4	8

Цены указаны в ЕВРО и включают НДС

Оплата производится в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты

