

ДОРОЖНЫЕ ФРЕЗЫ ДЛЯ МИНИ-ПОГРУЗЧИКОВ

RPL/SSL

Дорожная фреза с фиксированными зубьями для мини-погрузчиков мощностью до 135 л.с.

RPL/SSL – это дорожная фреза для мини-погрузчиков мощностью 60-135 л.с., способная фрезеровать на глубине до 17 см и поставляемая с тремя исполнениями по ширине: 45, 60 и 75 см. RPL/SSL – это дорожная фреза, которая идеально подходит для подготовки поверхности перед нанесением нового слоя асфальта или бетона в процессе ремонта дорожного полотна или для облегчения процесса выполнения

земляных работ. Салазки с автоматической системой выравнивания и система плавающего наклона гарантируют оптимальные результаты. Точность обработки обеспечивается гидравлической системой перемещения, а также практичными датчиками глубины и резки. Предложение дополняется зубьями, специально разработанными для асфальтового и бетонного дорожного полотна.



60-135 Л.С.



Глубина
Макс. 17 см



Датчики резки и глубины, гарантирующие точное регулирование обработки

Система плавающего наклона, обеспечивающая оптимальные результаты на неровных поверхностях

Гидравлическая система перемещения, способствующая точному позиционированию на обрабатываемом участке

Салазки с автоматической системой выравнивания, оснащенные автономным гидравлическим регулированием положения



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Зубья для обработки бетона



Система впрыскивания воды WSS Basic для снижения пылеобразования и охлаждения зубьев



Соединительная кабельная проводка Кабельная проводка переходника, обеспечивающая соединение Plug & Play с наиболее распространенными мини-погрузчиками

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Механическая система плавающего наклона	Гидравлический блок с предохранительным и антикавитационным клапанами
Автономное гидравлическое регулирование салазок	Гидравлические шланги для подключения
Подвижные боковины	Сменные износостойкие пластины салазок из стали Hardox®
Боковое гидравлическое смещение	Круглые зубья для дробления асфальта
Герметичный корпус с защитой от пыли	Датчик резки
Манометр контроля рабочего давления	Отводящий клапан 12 В
Поршневой гидромотор с постоянным рабочим объемом 860 куб.см (RPL/SSL 45-60)	Поршневой гидромотор с постоянным рабочим объемом 940 куб.см (RPL/SSL 75)
Коробка передач двигателя с прямым приводом	

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Различные зубья	Кабельная проводка переходника
WSS Система распыления воды - Базовая	Крепежная плита SAE с установленным баком для воды
Водяной бак, монтируемый на крыше мини-погрузчика	

МОДЕЛЬ	RPL/SSL 45	RPL/SSL 60	RPL/SSL 75
Мощность (Л.С.)	60-110	60-110	90-135
Требования интенсивность потока (L/min)	100-155	100-155	120-170
Давление (бар)	180-350	180-350	180-350
Рабочая ширина (мм)	450	600	750
Общая ширина (мм)	1650	1650	1650
Масса (kg)	900	950	1000
Рабочая глубина (мм)	0-170	0-170	0-170
Макс. диаметр измельчаемого материала (мм)	600	600	600
Угол наклона ±	8°	8°	8°
Боковое смещение (мм)	560	560	560
Кол-во/тип держатель R	42	54	60

Данная информация указана для оборудования в стандартной комплектации. Технические параметры в настоящем каталоге могут быть изменены без предварительного уведомления.

РОТОР ТИПЕ R



ДЕРЖАТЕЛЬ R/44/A
(стандарт)



ДЕРЖАТЕЛЬ R/44/C
(опция)