



от 80 до 190 Л.С.



Глубина 28 см

## ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ГОРНЫХ ПОРОД, СТАБИЛИЗАТОР, КАМНЕДРОБИТЕЛЬ И ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ АСФАЛЬТА ДЛЯ ТРАКТОРА ОТ 80 ДО 190 Л.С. С РАБОЧЕЙ ГЛУБИНОЙ 28 СМ.

Модель RSL - это многофункциональная машина, идеально подходящая для измельчения каменных плит, дробления камней, стабилизации грунта и, в то же время, измельчения асфальта. Ее компактные размеры, ограниченный вес и минимальная рабочая ширина 100 см делают его идеальной машиной для использования в ограниченных пространствах. Зубчатая передача позволяет ротору постоянно работать на идеальной скорости, а большое количество зубьев гарантирует превосходные результаты, независимо от того, работаете ли вы с подвижными камнями или скальными плитами.

Благодаря своей универсальности и гибкости, эта машина является идеальным решением для измельчения небольших площадей асфальта во время обслуживания дорог. Гидравлические салазки гарантируют точную регулировку рабочей глубины, равномерно измельчая слой асфальта. Дробильная камера защищена с внутренней стороны покрытием HARDOX®, которое можно легко заменить, не снимая ротор, чтобы обеспечить максимальное сопротивление износу даже в самых тяжелых условиях.

### СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Гидравлическая боковая система привода
Сменные внутренние износостойкие пластины из стали Hardox®
Герметичный корпус с защитой от пыли
Решетка с болтовым креплением на боковой системе привода
Внутренняя боковая защита
Защитные цепи
Трансмиссия с боковым редуктором
Редуктор с муфтой свободного типа
Фрикционные муфты (RSL/DT)
Карданный вал с кулачковой муфтой
Закрепленные болтами валы ротора (из высокопрочной стали)
Сварные стальные противоножи плоского прессования
Салазки с гидравлической регулировкой
Бульдозерные отвалы

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Защитные пластины цепей с болтовым креплением
Различные варианты зубьев
Гидроцилиндр верхней тяги
Система распыления воды WSS Базовая (RSL-MTL)
Система распыления воды WSS High Flow (RSL/DT - MTL)

МОДЕЛЬ	Трактор (мин./макс)	ВОМ (об/мин)	Рабочая ширина (мм)	Общая ширина (мм)	Вес (кг)	ПОТОР G/3		ПОТОР R		Кол-во/Тип зубьев R + R/HD	
						Рабочая глубина (мм)		Рабочая глубина (мм)			
						Макс. 1	Макс. 2	Макс. 1	Макс. 2		
RSL 100	80-120	540	1000	1360	1600	150	280	28 + 6	160	280	58 + 16
RSL 125	90-120	540	1240	1600	1800	150	280	36 + 6	160	280	82 + 16
RSL 150	100-120	540	1480	1840	1960	150	280	44 + 6	160	280	98 + 16
RSL / DT 175	120-190	1000	1720	2100	2350	150	280	54 + 6	160	280	122 + 16
RSL / DT 200	130-190	1000	1960	2340	2500	150	280	62 + 6	160	280	138 + 16
RSL / DT 225	140-190	1000	2200	2580	2650	150	280	72 + 6	160	280	154 + 16

**Макс.1:** Только ротор, проникающий в землю **Макс.2:** Максимальная глубина с поднятыми гидравлическими салазками. Обе глубины могут быть достигнуты при оптимальных условиях работы.

Данная информация относится к машине в стандартном исполнении. Технические параметры в настоящем каталоге могут быть изменены без предварительного уведомления.



# УНИВЕРСАЛЬНЫЙ И АДАПТИВНЫЙ

