

## Активный гребнеобразователь MR



Гребнеобразователь предназначен формирования рядовых борозд высотой до 25 см. на подготовленной поверхности почвы. На окончательное качество рядовой борозды в большой степени влияет соответствующая **подготовка почвы**, которая должна быть глубоко разрыхлена, без комков и остатков пожнивных культур. Активный профильный каток производит обкатку гребней и их поверхностное упрочнение. Каток, работающий в режиме буксования, производит уплотнение поверхностного слоя высотой 2-4 см, при этом внутри гребня почва остается рыхлой с мелкокомковатой структурой. Упрочненный поверхностный слой формирует арочный «каркас» гребня, защищая его от разрушения в течение всего периода вегетации. Прочность обкатанных гребней настолько велика, что они не разрушаются под весом человека.

Машина MR навешивается на ЗНУ трактора. Рабочими узлами машины являются сошники, формирующие почву и активный вал, формирующий и прижимающий борозду. Привод при помощи карданного вала через угловую передачу, затем через ведущие валы на роликовую цепь, приводящий формирующий вал.

Опционально могут устанавливаться ( для MR4) механические маркеры рядов.

## Технические характеристики

наименование	MR-2	MR-4
Требуемая мощность трактора	50 л.с.	60 л.с.
Междурядье	67,5 либо 75см.	67,5
Высота гребня	Регулируемая –до 25см.	Регулируемая –до 25см.
Количество рядков	2	4
Рабочая ширина	135/150	270 см
Рабочая скорость	1- 5 км/час	1- 5 км/час
Масса	330 кг	510 кг

