



## Культиватор стерневой тяжелый мульчирующий КСТМ-7200ПС М «Гранит»



Рабочий орган культиватора  
с комплектом MulchMix



### Технические характеристики изделия:

Наименование показателя	Значение показателя
Рабочая скорость движения, км/ч	8...15
Транспортная скорость не более, км/ч	20
Рабочая ширина захвата, м	<b>7,2</b>
Глубина обработки, см	10-35
Масса конструкционная, кг	<b>9 100</b>
Количество рабочих органов, шт.	<b>24</b>
Ширина лапы (комплект MulchMix), мм.	<b>330</b>
Шаг следа рабочих органов, мм.	300
Габариты в рабочем (транспортном) положении, мм:	
ширина	7 640 (4 380)
высота	1 800 (4 000)
длина	8 900 (8 800)
Дорожный просвет, мм.	350
Мощность трактора, л.с.	360-684

### Тяжелый tandemный каток





Усиленная треугольная сница со сменной серьгой обеспечивает высокую маневренность агрегата при поворотах. Усиление сницы накладками обеспечивает дополнительную жесткость и прочность. Возможна комплектация поперечной планкой для **трехточечной навески** трактора 3 и 4 класса.



Прочный и надежный узел крепления сницы к раме силовыми листами толщиной 25 мм позволяет равномерно распределить тяговые усилия на всю конструкцию рамы. Имеются точки смазки.



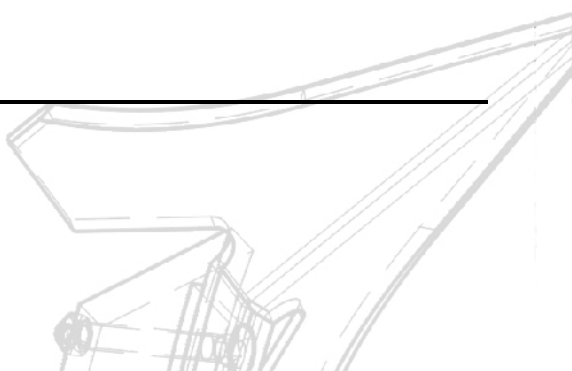
Конструкция рамы мощная и жесткая, усиленная накладками, пять рядов разнесены друг от друга. Рама выполнена из трубы 120x120 мм. Места соединения рам выполнены из листа толщиной 36 мм.



Регулировка глубины обработки выполнена в виде клипс, расположенных на гидроцилиндрах. Это позволяет быстро и качественно настроить агрегат на глубину до 35 см.



Культиватор комплектуется **лапами Mulch-Mix**. Стойка защищена мощным пружинным блоком с усилием срабатывания в 650 кг. Полная защита от повреждений.





**Шахматное расположение колец тяжелого тандемного катка с U-образным профилем** хорошо влияет на самоочищение. Основательно прикатывает. Стабилизирует работу агрегата по глубине за счет эффекта самоочищения.



**Выравнивающий модуль на эластомерной подвеске** выполняет качественную заделку пожнивных остатков, производит дополнительное крошение почвы и выравнивание борозд после рабочих органов. Подвеска не требует обслуживания.



**Ходовая тележка** со световыми приборами обеспечивает безопасные перегоны. Она может быть оснащена пневматической тормозной системой с ручным стояночным тормозом и противооткатными башмаками.