

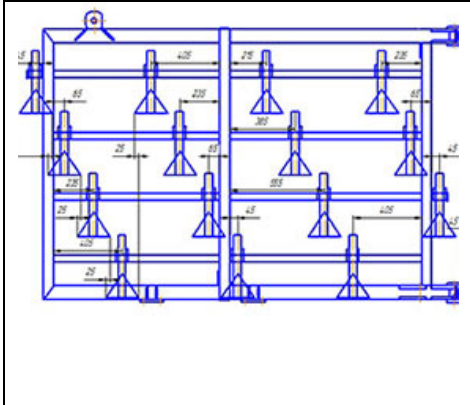
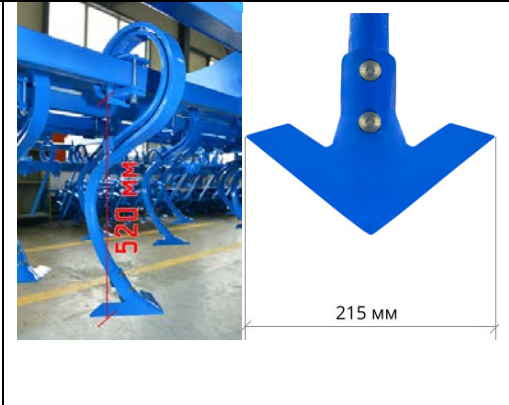

Предлагаем Вашему вниманию культиватор универсальный КБМ-6П



Назначение

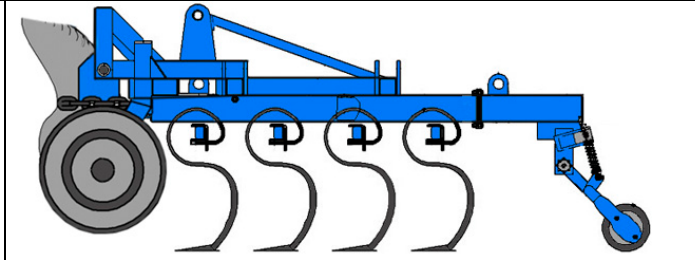
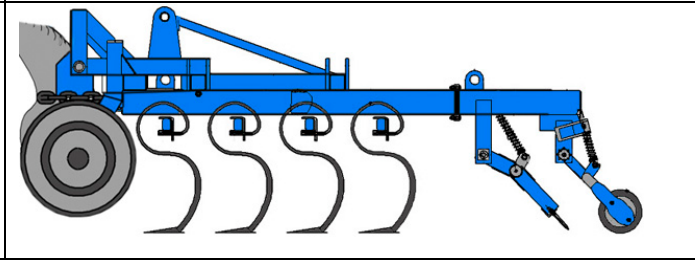
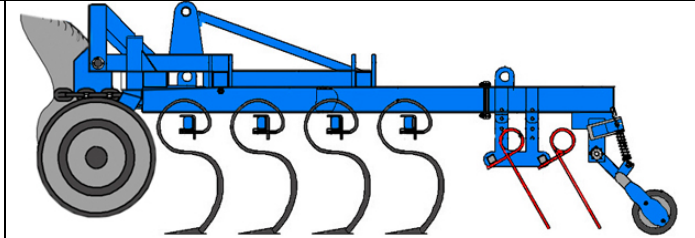
Применяются для ранневесенней предпосевной обработки почвы, осенней культивации по зяби и закрытия влаги. Не забиваются и стабильно держат глубину обработки на полях с растительными остатками и сорной растительностью.

Преимущества

		 <p>Десятислойная бескамерная резина</p>
<p>Расстановка рабочих органов в 4 ряда обеспечивает 150% сплошное перекрытие при обработке, даже с учетом изнашивания стрелчатых лап в процессе культивации. Гарантировано полное подрезание сорной растительности.</p>	<p>Усиленная S-образная пружинная стойка сечением 45x12 мм высотой 520 мм установленная в 4 ряда в сочетании со стрелчатой лапой шириной 215 мм гарантируют оптимальное и очень качественное мелкое рыхление на глубину от 4 до 12 см.</p>	<p>Опорные колеса предназначены для регулировки глубины обработки и поддержания ее в процессе работы культиватора. Устанавливаются одинарные или сдвоенные опорные колеса в зависимости от влажности почвы</p>

		
<p>Незабиваемость</p> <p>Высокие пружинные стойки, установленные в 4 ряда на расстоянии 680-700 мм друг от друга (больше чем у предпосевного культиватора) исключают забивание культиватора растительными и пожнивными остатками.</p>	<p>Облегчение конструкции</p> <p>В конструкции исключены модульные рамки, стойки закреплены непосредственно на раму культиватора. Это позволило уменьшить массу конструкции и, соответственно, облегчить работу трактору</p>	<p>Система складывания</p> <p>Удобная система складывания позволяет быстро перевести культиватор из рабочего в транспортное состояние в любых условиях, в т.ч. в полевых. Габариты в транспортном состоянии позволяют легко перевозить культиватор между полями и по дорогам общего пользования. ДОРОЖНЫЙ ПРОСВЕТ - 300 мм</p>

Варианты комплектации культиватора

<p>Комплектация 1</p> <p>34 стойки с подпружинником в 4 ряда высотой 520 мм, сечение стойки 45x12 мм, стрелчатая лапа шириной 215 мм, одинарный каток, 4 опорных колеса..</p>	
<p>Комплектация 2</p> <p>34 стойки с подпружинником в 4 ряда высотой 520 мм, сечение стойки 45x12 мм, стрелчатая лапа шириной 215 мм, планочно-зубовой выравниватель, одинарный каток, 4 опорных колеса.</p>	
<p>Комплектация 3</p> <p>34 стойки с подпружинником в 4 ряда высотой 520 мм, сечение стойки 45x12 мм, стрелчатая лапа шириной 215 мм, два ряда штригелей, одинарный каток, 4 опорных колеса.</p>	

Технические характеристики

Тип агрегатирования	полуприцепной
Ширина захвата	6м
Глубина обработки	От 4 до 12 см
Высота стойки	520 мм
Ширина лапы	215 мм
Производительность	до 6 га/ч*
Рабочая скорость	8—12 км/ч
Количество пружинных стоек	34 шт
Количество стрелчатых лап	34 шт
Количество опорных колес	4 шт.
Количество планочно-зубовых выравнивателей / количество зубьев	4/60 шт.**
Количество зубьев штригельной бороны	52 шт.**
Борона роторная, количество катков	4
Габаритные размеры рабочие (транспортные)	6180x6260x3300 (6180x4000x3300)***мм
Транспортная скорость	20 км/ч
Давление в шинах опорных колёс	6,2 кгс/см ²
Давление в шинах транспортных колёс	3—3,5 кгс/см ²
Масса, не более	2100 кг
Агрегируется с тракторами класса тяги	2-3 тс / 130-180 л.с.
Количество обслуживающего персонала	1

* При максимальной рабочей скорости

** Наличие или отсутствие данных рабочих органов зависит от комплектации культиватора.

*** Указаны максимальные габаритные размеры, для моделей с штригельной бороной