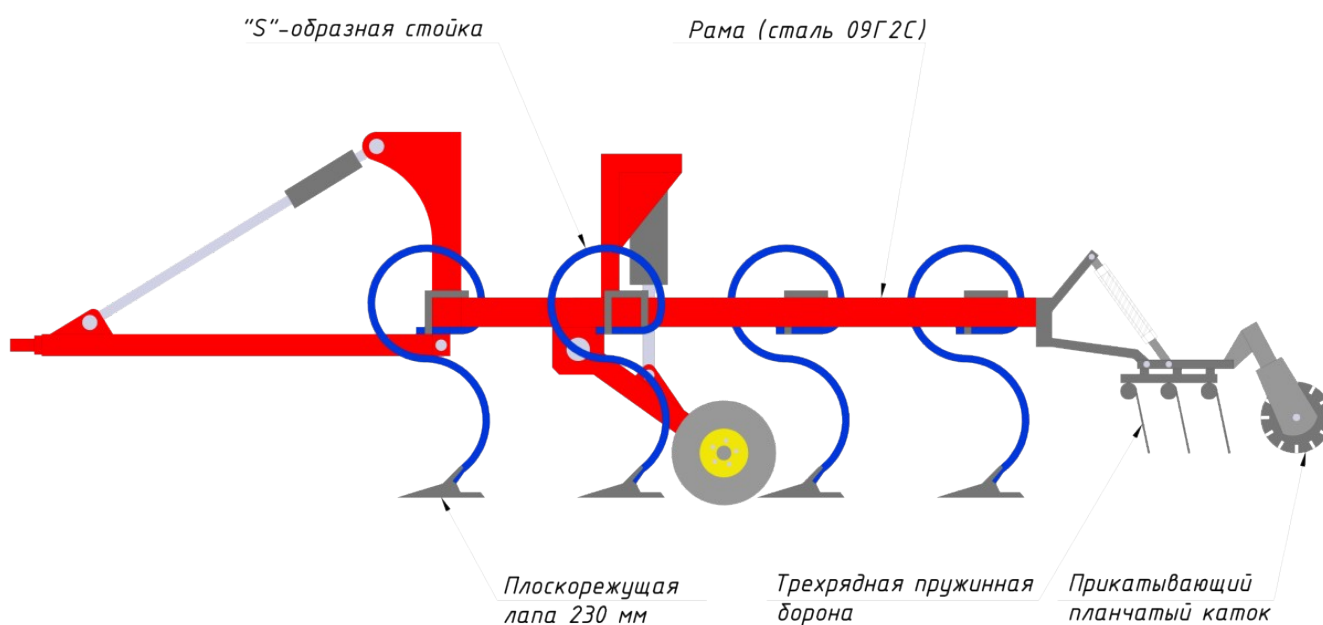


Культиваторы КСПО Light



Культиваторы КСПО Light (легкие) с большим диапазоном ширин захвата применяются во всех агроклиматических зонах, в том числе подверженных ветровой и водной эрозии. Эффективно применение культиваторов КСПО Light для ранневесеннего закрытия влаги, предпосевной обработки и паров с целью более эффективной борьбы с сорняками, выравнивания и уплотнения семенного ложа, предпосевого прикатывания поверхности почвы, создания равномерной структуры почвы.

Культиваторы серии КСПО Light



Преимущества культиваторов КСПО LIGHT:

- Работают по всем типам почв, включая слабокаменистые – универсальны;
- Модельный ряд представлен большим диапазоном ширин захвата;
- Высокая производительность агрегатов – низкие тяговые нагрузки – существенная экономия ресурсов;

- Работают на самых маленьких глубинах от 3-4см – важно для мелкосемянных культур (максимальная глубина обработки – 12см);
- Благодаря применению цилиндров последовательного соединения обеспечены минимальные нагрузки на раму, равномерное и одновременное заглубление рабочих органов;
- Создают возможность завершения полевых работ раньше, чем при применении традиционных технологий

РАМА КУЛЬТИВАТОРА:

- Толстостенные профильные трубы различного сечения с толщиной стенки от 6мм до 16 мм, 09Г2С;
- Регулировка заглубления гидравлической системы с шагом от 1 см при помощи клипс;
- Литая серьга из высокопрочной стали
- Углы рамы проварены косынками для дополнительного усиления;
 - Оперативная настройка глубины обработки – гидравлически;
 - Гарантированное сохранение выставленных настроек – в комплект входит набор клипс на штоки гидроцилиндров;

РАБОЧИЕ ОРГАНЫ:

- Вибрационные возможности стойки гарантируют качественное рыхление и разбивание комков;
- S-образной стойки «Bellota» 2488 С3А 65x12
- Исключено забивание культиватора сорняками – 4 ряда стоек, расположенных на расстоянии 820-615мм друг от друга, ширина лапы 230мм;
- Лапа 230 мм из стали 65Г (носик усилен твердым сплавом ВК8, закаленная ТВЧ режущая кромка.

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- Трехрядная борона с зубом высотой 400 мм и шагом 516 (86) мм, диаметром зуба 12 мм и регулируемым углом атаки
- Однорядный планчатый каток диаметром 360 мм с подшибниковыми узлами FKL (Сербия) и регулировкой давления
- Система индивидуального копирования и давления всей навесной части
- Катками выравнивают микрорельеф поля и создают мульчирующий слой - гарантирует закрытие влаги в почве

Наименование параметра		КСПО-750	КСПО-850	КСПО-950	КСПО-1050	КСПО-1200
Рабочая ширина захвата, м		7,5	8,4	9,5	10,4	12
Производительность за 1 час основного времени(при скорости 12 км/ч) га, не менее		7,5	8,5	9,5	10,5	12
Количество стоек с рабочими органами, шт		37	41	47	51	59
Ширина захвата культиваторной лапы, мм		230				
Количество рядов пружинных зубьев, шт		3				
Количество рядов лап, шт		4				
Глубина обработки, см		4-12				
Рабочая скорость, км/ч		8-12				
Транспортная скорость, км/ч, не более		20				
Габаритные размеры в рабочем положении, мм:	длина	8100	8100	8100	8700	8700
	ширина	7500	8500	9500	10500	12000
	высота	1500	1500	1500	1500	1500
Габаритные размеры в транспортном положении, мм:	длина	7800	7800	7800	7800	7800
	ширина	5200	5200	5200	5200	5200

	высота	3500	3700	4000	4500	5000
Масса, кг		3900	4200	4400	4500	5000
Срок службы, лет		7				
Число обслуживающего персонала, чел		1				
Мощность трактора, л.с.		120-170	170-220	170-220	220-300	300-350
Тяговый класс трактора		2-3	3-4	3-4	4-5	5

Павловская сельхозтехника

Отдел продаж: +7 (831-71) 31-001

Адрес: г. Павлово, Гаражный пер., д. 1