

Пневматическая сеялка MAX PNEUMATIC



Max Pneumatic это современная, функциональная, высокого качества пневматическая сеялка точного высева. Предназначена для высева почти всех видов овощей: **моркови, капусты, петрушки, цветной капусты, сахарной свеклы, огурцов, лука, редиски, свеклы, цуккини, пастернака, гороха, рапса, кукурузы, мака, горчицы**. Может высевать обычные, калиброванные или дражированные семена.

Технические характеристики	MAX PNEUMATIC
Система высева	пневматическая
Размер высеваемых семян	0,8 - 10 мм
Минимальное расстояние между рядами	23 см
Длина несущей балки	2,0- 2,95 м
Расстояние между семенами в ряду	1,2 см – 79,8 см
Расстояние между крайними линиями сева при двухстрочном севе из секций	5,0 см; 7,5 см
Глубина высева	0,5 - 3 см
Количество секций в комплекте	2, 3, 4, 5, 6 или 8
Количество передаточных отношений	16
Тип привода высеивающих дисков	Центральный от ходовых колес
Привод вентилятора	от трактора через карданный вал
Емкость бака семян	1,7 л (опция 12,8 л)
Расстановка цапф подвески	80 см
Вес одной секции	65 кг
Вес подвески вместе с балкой и колесами	320 кг
Максимальные габаритные размеры	ширина 3 м, высота 1,3 м, длина 2,1 м
Работа совместно с трактором класса	До 40 л.с

Сеялка приспособлена для **однострочного** или **двухстрочного** высева для каждой секции. Можно высевать на **плоской поверхности** и **в рядовых бороздах**, а также на **загонах**.

Высеивающие диски из высококачественной нержавеющей стали. Подбирая соответствующие диски следует принять во внимание вид культуры, расстояние семян в ряду, а также число высеянных семян на гектар. Число отверстий на диске от **6 до 120**. Величина отверстий от **0,6 до 3,0 мм**. Диски выполняются с одним или двумя рядами отверстий.

Сеялка имеет **широкий диапазон настроек**, для оптимальных параметров высева, а именно:

- расстановка секций (междурядье);
- изменение расстояния между семенами в ряду;
- расстановка ведущего и опорных колес сеялки для копирования колеи трактора;
- изменение высоты ведущего и опорных колес для высева на загонах или в грядках;
- регулировка глубины высева;
- регулировка высеивающих секций для исключения высева двойных семян;
- силы смешивания семян в камере,
- силы нажима прикатывающих колес секции переднего и заднего для качественной заделки семян
- подавление присасывания семян
- диафрагма семян
- скребки избытка семян
- давление продувки отверстий высеивающего диска

Каждая секция смещается относительно друг друга для установки нужного междурядья, а также специальной муфтой для рассоединения приводов высеивающих секции.

Каждая секция снабжена:

- колесиками (2 шт на секцию) , прижимающими семена перед засыпанием- изготовлены из нержавеющей стали с эластичным резиновым кожухом;
- одним набором сошников из нержавеющей стали со сменными лезвиями - один или два ряда для каждой секции, указанные заказчиком;
- задними колесами, которые прижимают семена (сплошные, перфорированные или из резины) - один тип на выбор при заказе;
- балкой 2,00 м (для сеялок 2,4,-секционных) или 3,0 м (сеялки 5,6,8-секционных);

Каждая сеялка оснащена турбиной, создающего вакуумметрическое давление и **компрессором**, создающим воздушный поток для продувки отверстий в высеивающих дисках, а также **пневматическим писолетом** для очистки семенных бункеров после завершения высева.

Сеялка **MAX PNEUMATIC** имеет также установку для **перемешивания семян в бункере**, а также возможность изменения скорости вращения высеивающего диска.











Можем предложить следующие **типы сеялок**:

- сеялка MAX PNEUMATIC **2-секционная**,
- сеялка MAX PNEUMATIC **3-секционная**,
- сеялка MAX PNEUMATIC **4-секционная**,
- сеялка MAX PNEUMATIC **5-секционная**,
- сеялка MAX PNEUMATIC **6-секционная**.
- сеялка MAX PNEUMATIC **8-секционная**.
- сеялка MAX PNEUMATIC **1-секционная** - посев на пленку (например, на огурец)
- сеялка MAX PNEUMATIC **2-секционная** - посев на пленку (например, на огурец)



- сеялка MAX PNEUMATIC 3-секционная - посев на пленку (например, на огурец)

Комплектация сеялки MAX PNEUMATIC, S 156 с универсальным оборудованием :

Стандартное оснащение сеялки MAX PNEUMATIC			
	Балка длиной 2 м (сеялки 2, 3, 4-рядовые) или 2,50 м (сеялки 5, 6-рядовые)		Сошники одно- или двухрядные – один тип на выбор, из нержавеющей стали со сменными лезвиями
	Задние прижимающие колеса секции: - полные, - перфорированные или - резиновые – один тип на выбор		Пневматический отсасыватель для очистки бака от остатков семян
	Пистолет для очистки элементов сеялки		Компрессор для продувки отверстий в дисках
	Вентилятор для вакуума с коллектором		1 Вакуумметр 2 Манометр 3 Счетчик скорости вращения
	1 Указатель загрязнения фильтра воздуха 2 Указатель аэрации		-Возможность постоянного поднятого положения секции-система простого обмена расстановки секции



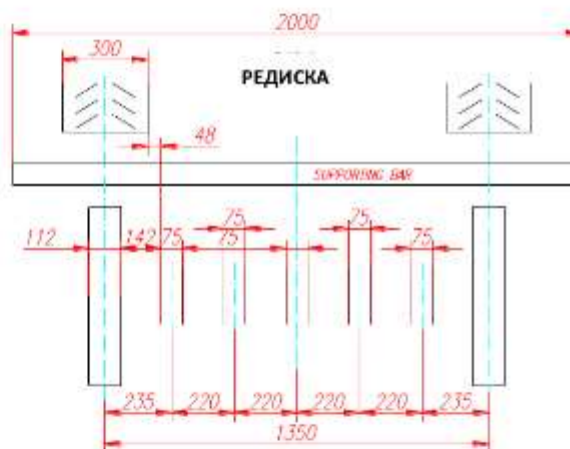
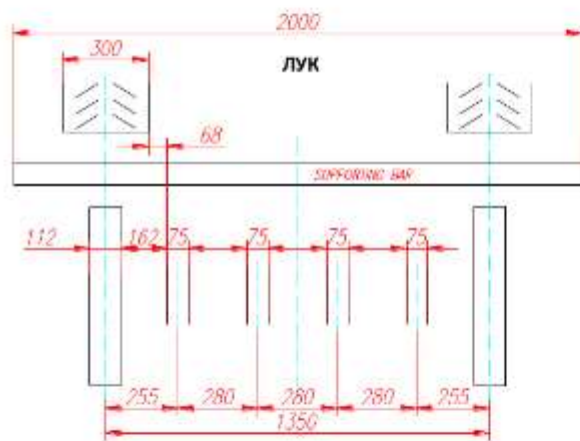
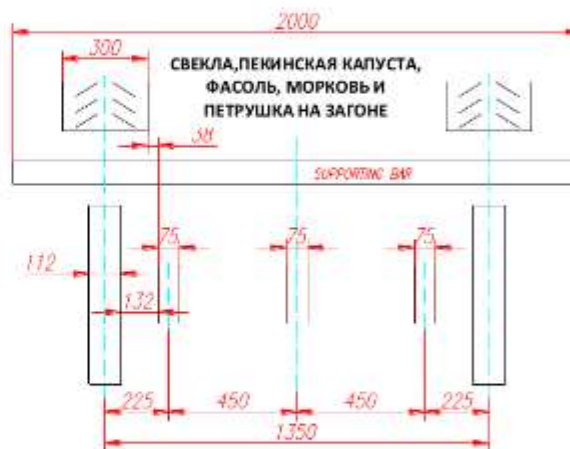
Гидравлические маркеры рядов для 5- и 6-секционных сеялок (дополнительная опция для малых сеялок)

Дополнительное оборудование

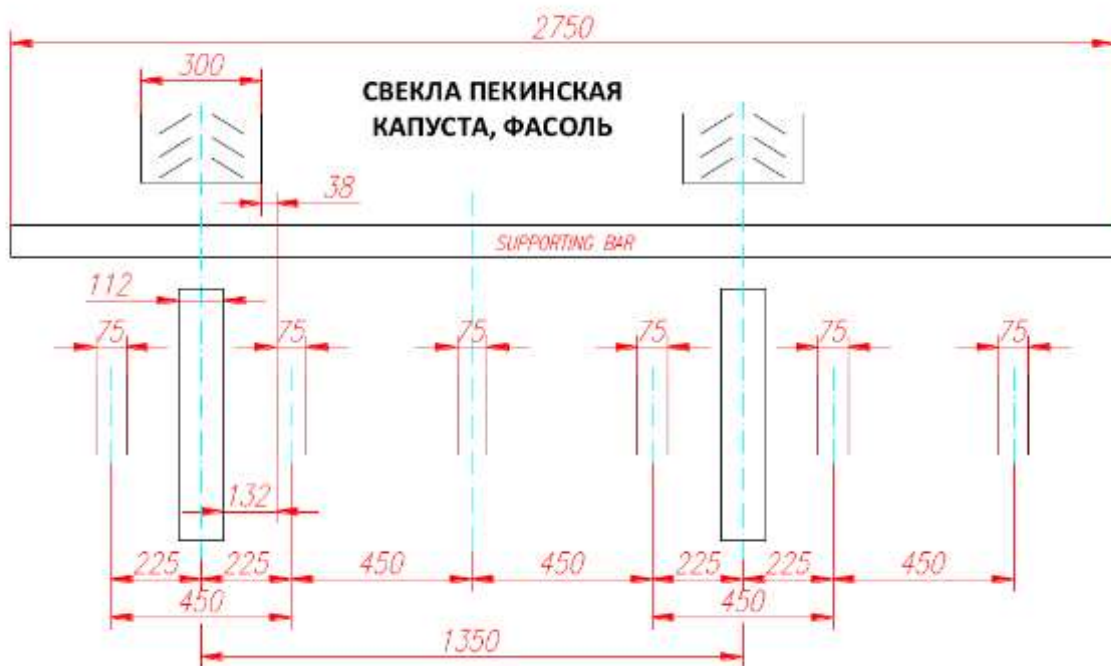
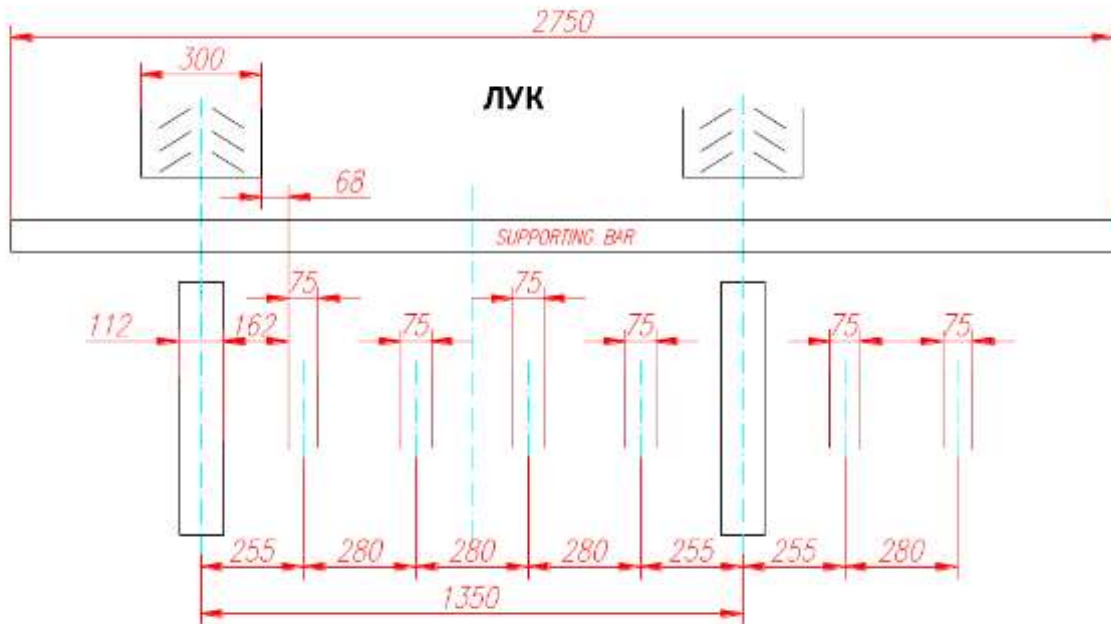
1	дополнительно прикатывающее колесо секции заднее полное/ перфированное/ резиновое 	
2	Дополнительное заднее колесо, прижимающее семена: резина	
3	Дополнительный 1-рядный сошник 	
4	Дополнительный 2-рядный сошник 	
5	Гидравлические рядные маркеры к сеялкам 4-6 секций (для сеялок с 8 секциями гидравлические рядные маркеры являются стандартными) 	
6	Широкая балка (без маркеров) 3,0 м. До 2-4 секций сеялка, с оборудованием для быстрого подключения двух дополнительных высевальных секций вне колес сеялки	
7	Универсальная секция, 1 шт., В комплекте (с высевальным аппаратом)	
8	1 секция - посев на пленке, 1 шт, без высевального аппарата	
9	Универсальный высевальный аппарат	

10	<p>Увеличенный контейнер для семян (12,8 л)</p> 	
	<p>Высевающие диски (цена за 1 шт)</p> 	
1	Морковь, Петрушка	
2	Лук, свекла, редька, огурец	
3	Капуста, лук-порей, цикорий	
4	Посевной диск с заколками для посева в пленку - доплата за один диск	

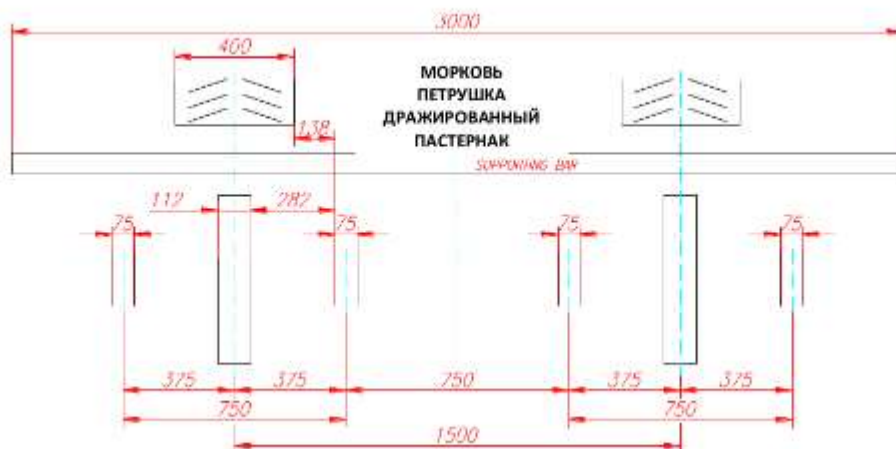
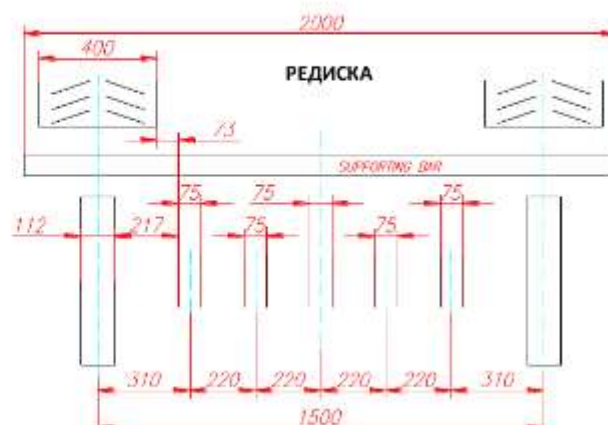
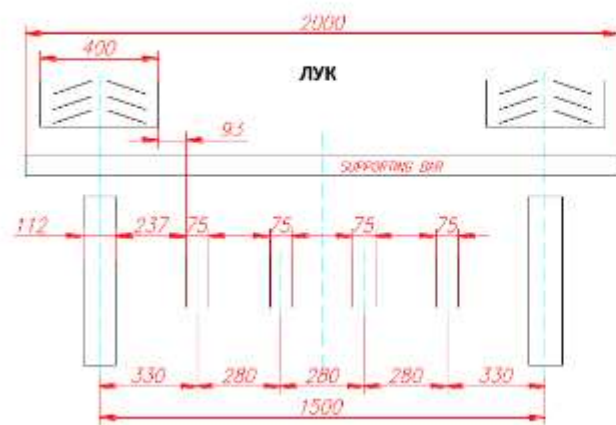
Примерные расположения секции сеялки MAX PNEUMATIC РАССТАНОВКА ОСИ ОПОРНЫХ КОЛЕС СЕЯЛКИ 1350



Примерные расположения секции сеялки MAX PNEUMATIC РАССТАНОВКА ОСИ ОПОРНЫХ КОЛЕС СЕЯЛКИ 1350



Примерные расположения секции сеялки МАХ PNEUMATIC РАССТАНОВКА ОСИ ОПОРНЫХ КОЛЕС СЕЯЛКИ 1500



Примерные расположения секции сеялки MAX PNEUMATIC РАССТАНОВКА ОСИ ОПОРНЫХ КОЛЕС СЕЯЛКИ 1500

