


Дата выпуска/ обновления	Карта продукта		Страница 1 из 3
2014-09-29 / 2014-09-29			
Название машины	Устройство для уничтожения сорняков ZUZA 3		

Предназначение

Это устройство предназначено для механического уничтожения сорняков в посевах растущих расположенных в три ряда на расстоянии, позволяющем проезд трактором на посевной линии. Машина идеально подходит для выращивания экологически чистых продуктов, что позволяет значительно сократить или даже исключить применение гербицидов в производстве огородного предприятия. Это снижает затраты бизнеса, а также облегчает проведение этих культур.

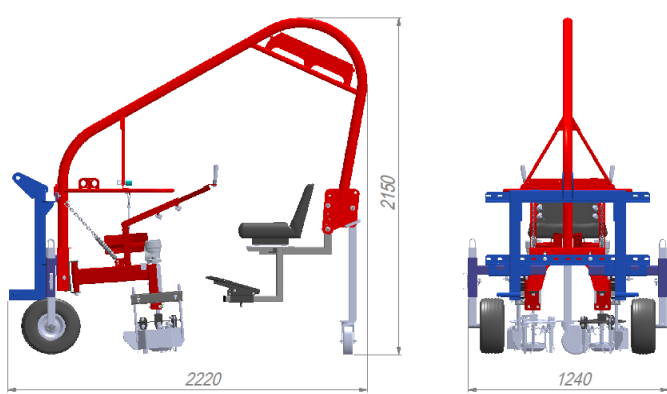
Пример использования: молодые смородины, клубники и другие растения до высоты припл. 0,5 м. (запрос дорожный просвет трактора).




Техническая спецификация


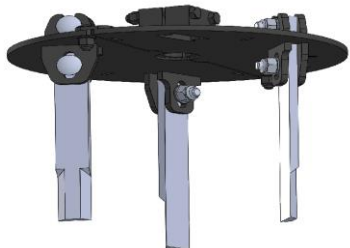
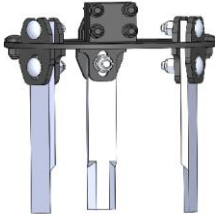
Способ крепления	Трехточечное навесное устройство с лицевой стороны. Категория 2
Привод	Передний диаметр трактора (спрос масла 25л/мин). Привод рабочей группы-гидравлические двигатели.
Рабочая группа	Две головки (по выбору)
Ширина прополки с каждой стороны ряда	300 мм
Глубина прополки	10-40 мм
Рабочая скорость	1-3 км/га
Количество человек для обслуживания	2
Длина	2 200 мм
Высота	2 150 мм
Масса	250 кг

Данные высылки

Длина	2 200 мм	
Ширина	1 240 мм	
Высота	2 150 мм	

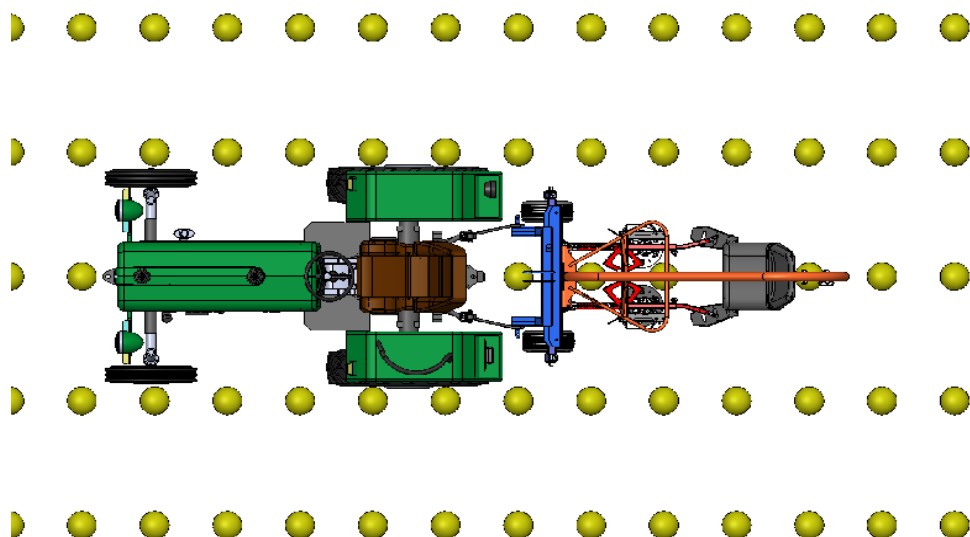
Дата выпуска/ обновления 2014-09-29 / 2014-09-29	Карта продукта		Страница 2 из 3
Название машины			


Версии рабочих головок

<p>Головка стандартная, диаметр 300 мм</p> 	<p>Головка с кинжалами (ножами), диаметр 300 мм</p> 
<p>Головка маленькая, кинжалы диаметр 200 мм</p> 	<p>Головка маленькая, когти, диаметр 200 мм</p> 

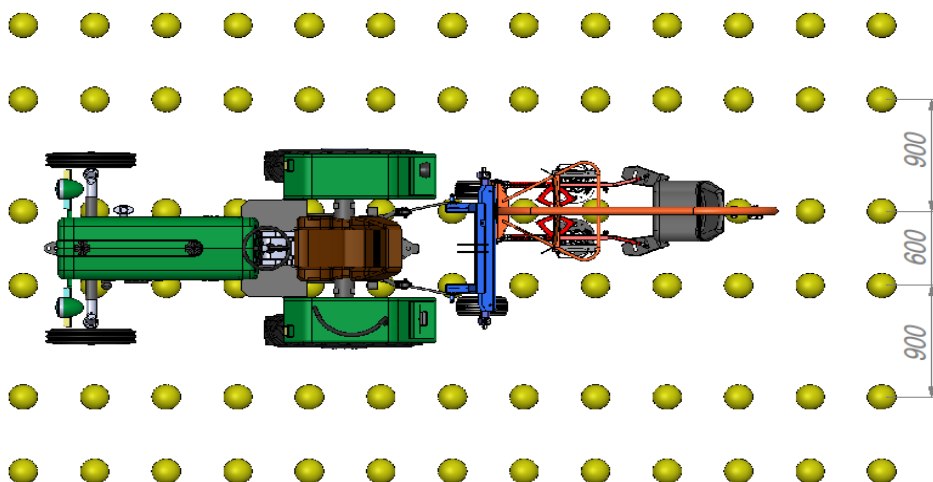
Пример конфигурации машины

Zuza 3 однорядная - значение по оси ряда

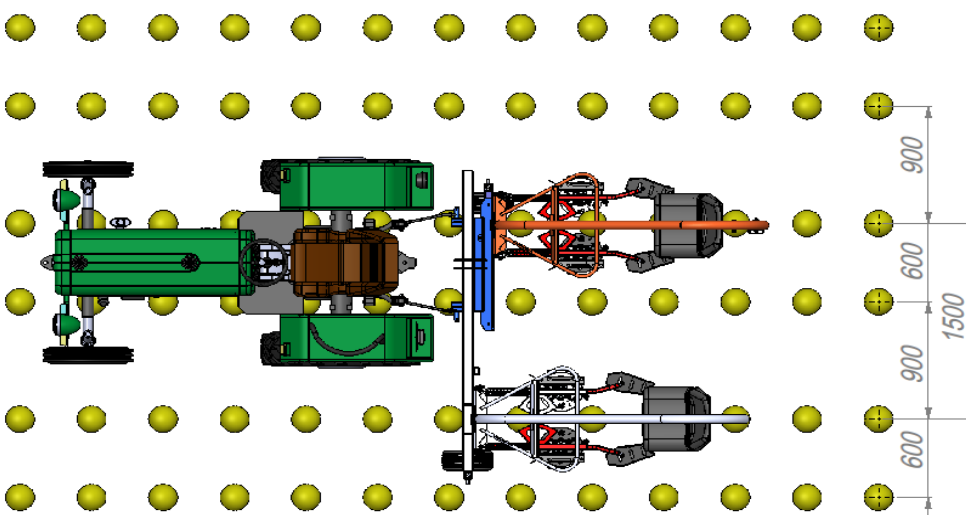


Дата выпуска/ обновления 2014-09-29 / 2014-09-29	Карта продукта		Страница 3 из 3
Название машины			

Смещается (когда трактор едет над двумя рядами возможность смещения влево или вправо на 40 см)



Zuza 3 двух-рядная



Zuza 3 трех-рядная

