



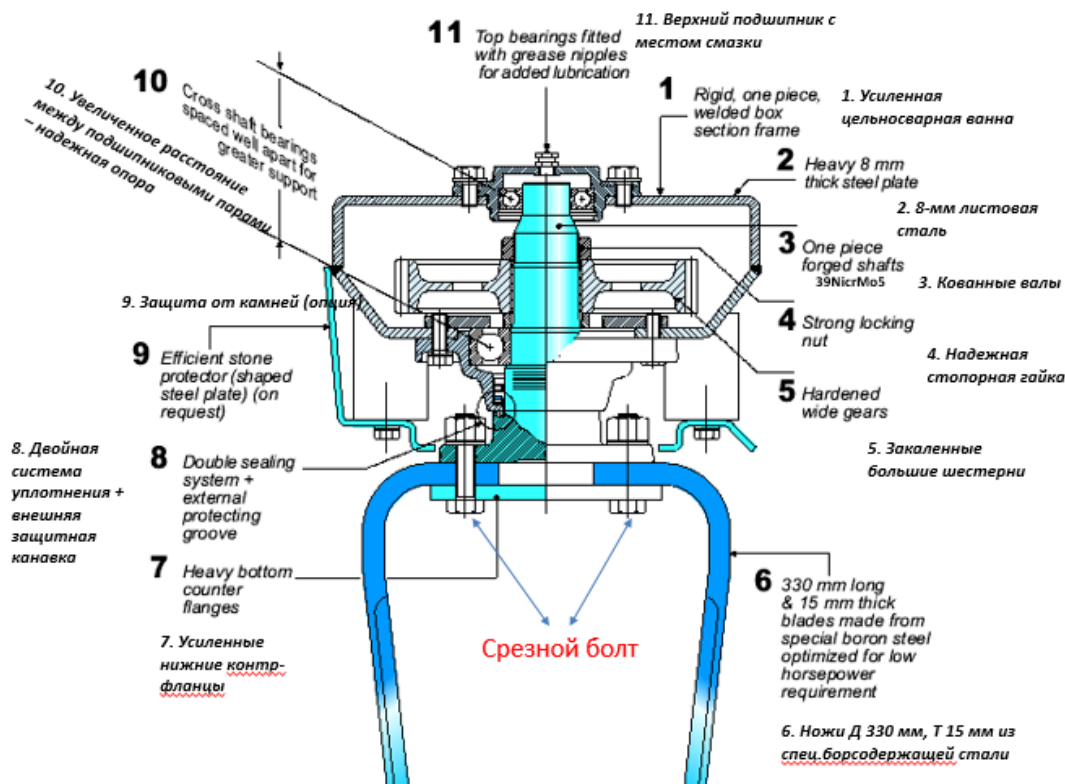
Культиватор вертикально фрезерный Celli Ranger 300



Вертикально-фрезерный культиватор Celli Ranger 300 предназначен для предпосевной подготовки полей качественной разделки пласта и предпосевного прикатывания. Культиватор может применяться во всех почвенно-климатических зонах, где возделывается картофель, пропашные и овощные культуры. Культиватор применяется, как только позволяет состояние почвы. Твердость почвы должна быть не выше 1Мпа. Оптимальная глубина обработки – 12-14 см. Культиватор является навесным орудием и агрегируется с тракторами тяговых классов 1,4-3,0 мощностью не менее 80 л.с. снабженных независимым валом отбора мощности.

Культиватор изготовлен для применения только после основной обработки почвы серийным комплексом машин и применение его для распашки целинных почв и на почвах засорённых, камнями и грубостебельчатыми растениями, без основной обработки не допускается. Допускается обработка на невспаханном поле после прохода лущильника на глубину обработки лущильником. После прохода лущильника по грубостебельному фону количество растительных остатков не должно превышать 5т/га. Применение культиватора на почвах, подверженных ветровой эрозии - не рекомендуется. Культиватор предназначен для работы на ровных участках и склонах до 8 градусов.

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



Характеристики

Тип культиватора	Навесной, вертикально-фрезерный
Привод от ВОМ трактора, об/мин	540
Длина, м	1,4
Ширина, м	3,05
Высота, м	1,2
Конструкционная масса культиватора, кг	860
Конструктивная ширина захвата, м	3,0
Количество ножей	24
Диаметр рыхлителя по ножам, мм	275
Длина ножа, мм	285
Частота вращения рыхлителя, об. /мин.	385
Глубина обработки рабочая / максимальная, см, не более	25/28
Производительность при глубине обработки, га/час до 8см (поверхностная обработка) до 14см	2,1* 0,9* ¹
Рабочая скорость движения при глубине обработки, км/ч до 8см (поверхностная обработка) до 14см	до 7* до 3* ¹
Транспортная скорость, км/ч, не более	15
Дорожный просвет, мм, не менее	300
Число персонала по профессиям, чел	1 тракторист
Гребнистость поверхности после прохода, см, не более	3
Массовая доля комков, %, по фракциям, мм, не менее свыше 100 до 50 до 25	Не допускается 90 50
Содержание эрозионно-опасных частиц почвы (фракции менее 1 мм) после прохода культиватора не должно быть больше, чем после обработки почвы серийным комплектом машин, рекомендованным зональными технологическими картами	
Сохранение почвозащитной мульчи при безотвальной обработке почвы на поверхности и в слое 0 – 5 см, %	До 80
Коэффициент надежности выполнения технологического процесса, не менее	0,96
Средний срок службы, лет	7
Средняя наработка на отказ, ч	70
Трудоемкость ежесменного техобслуживания, чел*ч	0,2
Коэффициент готовности (без учета отказов из-за камней)	0,98
Угол поперечной статической устойчивости, град., не менее	30
Усилие на органах регулировки, Н, не более	200

В таблице приведены расчетные значения скорости и производительности.

* - Производительность, рабочая скорость движения зависят от мощности трактора, состояния почвы.

*1- При максимальной глубине обработки

Описание	Ко-во	Сумма руб., с НДС
Культиватор вертикально фрезерный Celli Ranger 300		

Ввод в эксплуатацию

Ввод в эксплуатацию производится специалистами сервисной службы ООО «БалтАгроСнаб СПб». Кроме этого, предоставляется руководство пользователя на русском языке и полный каталог запасных частей со схемами. В случае необходимости оперативная консультация с использованием переписки по электронной почте, каналов связи skype и телефонии, а также экстренный выезд на место для решения возникших проблем.

Срок гарантийного обслуживания и условия предоставления

12 месяцев на отсутствие конструкционного производственного брака без покрытия случаев естественного износа (например, потертости на деталях транспортеров и других рабочих органов, соприкасающихся с картофелем/землей, дефекты лакокрасочного покрытия и подобное, выход из строя после серьезных сбоев в сети).