

Измельчители кукурузы



**MC**  
90 S / 90 S TWIN / 180 S QUATTRO

[www.kuhn.com](http://www.kuhn.com)



be strong, be **KUHN**

MC

90 S

90 S TWIN

180 S QUATTRO



МС

90 S

90 S TWIN

180 S QUATTRO

# МС КУН

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ КУКУРУЗЫ!

### НУЖНОЕ ВАМ КАЧЕСТВО

Качественная работа, минимальное уплотнение почвы и экономичная эксплуатация способствуют тому, что измельчители кукурузы КУН соответствуют требованиям как семейных ферм, так и крупных хозяйств.

### ВЫГОДНАЯ ИНВЕСТИЦИЯ

Использование системы резки, нечувствительной к засоренности кукурузы, продуманная система подачи и измельчения специальной конструкции превращают измельчители кукурузы КУН в выгодную инвестицию.

### НЕСРАВНИМАЯ НАДЕЖНОСТЬ

Предлагая однорядные, двухрядные и четырехрядные машины, КУН обеспечивает эффективную и гибкую линейку измельчителей кукурузы с 3-х точечным креплением. Измельчители кукурузы КУН не только предназначены для уборки высококачественного кукурузного силоса, но также изготавливаются с исключительной надежностью.



Модели	МС 90 S	МС 90 S TWIN	МС 180 S QUATTRO
Количество рядов	1	2	4
Длина резки	4 или 6 мм	4 или 6 мм	4 или 6 мм
Междурядье, от центра до центра	-	67/71/75 см	75
Производительность	0,7 га/ч	1 га/ч	1,6 га/ч



MC

90 S

## ТЕХНОЛОГИЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ КУКУРУЗЫ!

Измельчители кукурузы КУН отличаются высокой производительностью при небольшой потребляемой мощности. Надежный привод через вал отбора мощности, клиновидные ремни и зубчатые колеса требуют минимального технического обслуживания. Заточка и регулировка ножей измельчающего диска осуществляется с максимально возможным удобством и быстротой. Гидравлический поворот разгрузочного желоба осуществляется дистанционно из кабины. Управление раструбом осуществляется с помощью тросового привода. Ежедневное регламентное техническое обслуживание ограничивается смазкой двух легкодоступных масленок на измельчающем диске и цепного привода на MC 90 S TWIN.

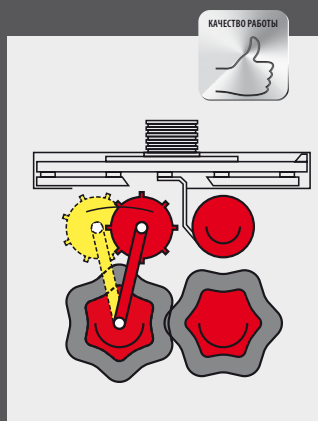


### ИЗМЕЛЬЧЕНИЕ БЕЗ ЗАТРУДНЕНИЙ НАЧИНАЕТСЯ С ХОРОШЕГО СРЕЗА

Сплошная резка стеблей кукурузы является основой для равномерной уборки. Система КУН устойчива к сорнякам и имеет самоочищающуюся функцию. Регулируемый контрнож между дисками обеспечивает наилучшее качество резки в любое время. Режущие диски закалены и имеют специальное защитное покрытие для максимального сопротивления износу.

### РАВНОМЕРНАЯ ПОДАЧА ДЛЯ ТОЧНОГО ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ

Два подающих барабана, гладкий и зубчатый ролики обеспечивают прямую подачу культуры на диск-измельчитель, с тем, чтобы резка стеблей, початков и листовой обертки производилась под требуемым углом точно установленной длины измельчения. В результате образуется масса с однородной структурой для получения силоса наивысшего качества.



### НАДЕЖНЫЙ МЕХАНИЗМ ДЛЯ ЭКОНОМИЧНОГО ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ

Благодаря особому расположению измельчающих ножей и контрножа, внешний и внутренний углы среза изменяются таким образом, чтобы стебли кукурузы не создавали сопротивления. Минимальные требования к мощности на срез и транспортировку массы.





MC

90 S TWIN

## МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К МОЩНОСТИ!

Увеличение массы данного двухрядного измельчителя кукурузы по сравнению с однорядной моделью MC 90 S составляет всего 15%. Измельчитель полностью использует имеющуюся мощность трактора, но оставляет на 50% меньше следов на поле. Минимальная требуемая мощность на ВОМ - 55 л.с. для уборки двух рядов за один проход.



### РЕГУЛИРУЕМАЯ ДЛИНА ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ

Измельчители кукурузы отрегулированы на наиболее популярную длину измельчения, равную 4 мм. Длину измельчения в 6 мм можно получить путем установки другого приводного механизма. Стандартная скорость маховика (1600 об./мин) может быть увеличена до 1800 об./мин путем установки другого клиновидного шкива для уборки спелой кукурузы с очень твердыми зёрнами. Особо твердые зёрна кукурузы можно легко раскалывать при дополнительном увеличении оборотов диска-измельчителя до 2000 об./мин (для этого необходимо заменить шкив и ремни). В дополнение к этому, стандартную прокладку в нижнем выходном корпусе можно заменить на дробильную пластину – корн крecker.



Простое заточивание ножа на месте.



Очень удобный доступ к измельчающему диску.



Измельчающий диск можно легко отрегулировать после заточивания ножей.



### НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ

Легкодоступный срезной болт защищает измельчитель кукурузы от повреждений во всех случаях, когда машина будет заблокирована посторонним предметом.

# ОДИНАКОВО ПОДХОДИТ ДЛЯ НАВЕШИВАНИЯ НА ПЕРЕДНЮЮ ИЛИ ЗАДНЮЮ НАВЕСКУ!

Четырехрядный измельчитель кукурузы МС 180 S QUATTRO, оборудованный двумя устройствами для измельчения и двумя системами подачи, является идеальной машиной для профессионального пользователя. Сопоставимый с моделью МС 90 S применительно к конструкции и техническому обслуживанию, он может приводиться в действие тракторами с мощностью на ВОМ 90 л.с. и более. Измельчитель МС 180 S QUATTRO соответствует требованиям к высокой производительности без значительных вложений в самоходную технику. Длинные желоба с высоким выбросом позволяют беспрепятственно загружать любой прицеп, который трактор тянет за собой, или который движется рядом. Система привода, не требующая значительного обслуживания, обеспечивает надежное и бесперебойное измельчение.



МС 180 S QUATTRO был разработан с учетом использования в крупных хозяйствах или в МТС, где эксплуатируются тракторы мощностью 90 л.с. и выше. Хозяйства, для которых требуется более высокая производительность, могут использовать трактор с мощностью на ВОМ до 140 л.с. МС 180 S QUATTRO был спроектирован во всех отношениях для обеспечения более безопасной и эффективной уборки урожая, надежной защиты устройств подачи и приемных цепей от перегрузок, удобства технического обслуживания, простого перевода из рабочего положения в транспортное, и для высокой производительности при низкой потребляемой мощности.



Четырехрядный измельчитель кукурузы.



МС 180 S QUATTRO в транспортном положении.



Электрическое управление раструбом

Боковое гидравлическое смещение позволяет использовать тракторы на широких колесах и упрощает работу вдоль границ поля и рвов.

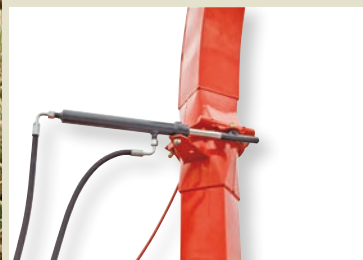


Два варианта ведущих валов для навешивания спереди или сзади.

# ХАРАКТЕРИСТИКИ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ!



Дополнительное 80-см удлинение раструбы (MC 90 S и MC 90 S TWIN).



Гидравлическое управление желобом (все модели).



Регулируемая направляющая для высоких культур (опция, только для MC 90 S).



Нижнее положение сцепного устройства (MC 90 S и MC 90 S TWIN).



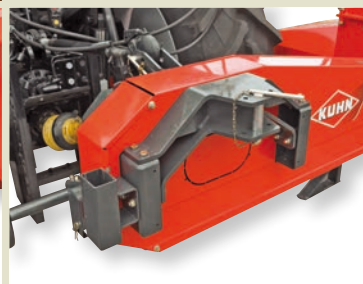
Опорное колесо (MC 90 S и MC 90 S TWIN).



Складываемый желоб для хранения и транспортировки (MC 90 S и MC 90 S TWIN).



Гладкая и ребристая дробильные пластины (корм-крекер) в качестве стандартной комплектации (все модели).



Верхнее положение сцепного устройства (MC 90 S и MC 90 S TWIN).



Простая поперечная регулировка для нижнего сцепного устройства (MC 90 S и MC 90 S TWIN).



Удобный доступ для осмотра, технического обслуживания и очистки (MC 90 S и MC 90 S TWIN).



Дополнительная защита срезным болтом для принимающей цепи (MC 90 S TWIN и MC 180 S QUATTRO).



Дополнительный комплект приемных валков для скользкой или высокой кукурузы (стандартная комплектация для MC 180 S QUATTRO).

MC

90 S

90 S TWIN

180 S QUATTRO

## ВЫБИРАЙТЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ КУКУРУЗЫ КУН, КОТОРЫЕ ИДЕАЛЬНО СООТВЕТСТВУЮТ ВАШИМ ТРЕБОВАНИЯМ!

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Измельчители кукурузы	MC 90 S	MC 90 S TWIN	MC 180 S QUATTRO
Количество рядов	1	2	4
Длина без желоба	209 см	209 см	235 см
Высота (примерн.)	325 см	325 см	440 см
Ширина (примерн.)	224 см	295 см	200 см (в транспортном положении)
Высота с опущенным желобом	220 см	250 см	315 см
Масса (примерн.)	480 кг	550 кг	1140 кг
Необходимое гидравлическое оборудование для трактора	1 клапан двойного действия	1 клапан двойного действия	2 клапана двойного действия/1*
Количество режущих ножей	10	10	10 + 10
Количество выбрасывающих ножей	2	5	5 + 5
Шина	16,5/6,5-8 4PR	16,5/6,5-8 4PR	-
Категория навески	Кат. II	Кат. II	Кат. II
Обороты ВОМ, об/мин	540/1000*	540/1000*	1000
Направление вращения ВОМ	-	-	против часовой стрелки/ по часовой стрелке
Минимальная требуемая мощность для ВОМ	22 кВт (30 л.с.)	40 кВт (55 л.с.)	66 кВт (90 л.с.)
Максимальная мощность для ВОМ	88 кВт (120 л.с.)	88 кВт (120 л.с.)	100 кВт (140 л.с.)
Длина резки	4 мм или 6 мм	4 или 6 мм	4 или 6 мм
Междурядье, от центра до центра	-	67/71/75 см	75 см
Средняя производительность (га/час)	0,7	1	1,6
* = опция			



1. MC 90 S - 2. MC 90 S TWIN - 3. MC 180 S QUATTRO

НА НАШЕМ САЙТЕ ВЫ НАЙДЕТЕ БЛИЖАЙШЕГО ДИЛЕРА КУН  
**www.kuhn.com**

**You Tube**

Ищите КУН на канале YouTube.



www.kuhn.com

ВАШ ДИЛЕР КУН:

#### ТОВ «КУН-УКРАЇНА»

Україна, 01042, м. Київ вул. Глазунова, 3  
тел.: +38 (044) 229 38 77; факс: +38 (044) 229 38 75  
www.kuhn.ua

#### ООО «КУН ВОСТОК»:

Россия, 117105, Москва, Варшавское шоссе 9, стр.16, офис 304  
Тел.: (495) 7868112 Факс.: (495) 7858272  
www.kuhn.ru

Наши материалы произведены в соответствии с требованиями директивы «European Machinery Directive» в странах-членах Европейского Союза. В странах за пределами ЕС, наша техника соответствует требованиям техники безопасности, установленным в данной стране. Информация о некоторых предохранительных устройствах могла быть удалена из наших буклетов для более наглядной иллюстрации. Ни в коем случае машина не должна эксплуатироваться без установленных в соответствующем месте необходимых предохранительных устройств (в соответствии с инструкциями по сборке и руководством оператора). Мы оставляем за собой право на изменение конструкции, технических характеристик или списка материалов без какого-либо предварительного предупреждения. Наши модели и торговые марки запатентованы более, чем в одной стране. Машины и оборудование, представленные в данном буклете, могут быть защищены, по меньшей мере одним патентом и/или зарегистрированным промышленным образцом. Упомянутые в документе Торговые марки могут быть зарегистрированы в одной или нескольких странах.

**КУН вместе с вами  
в социальных сетях**

