



НАЧНИТЕ ПЛАНИРОВАТЬ ВНЕСЕНИЕ АЗОТА В СЛЕДУЮЩЕМ СЕЗОНЕ С УБОРКИ

Ускоренное разложение пожнивных остатков увеличит доступный азот следующей весной. Резцы-измельчители 360 CHAINROLL (360 ЧЕЙНРОЛЛ) позволяют по-новому подойти к мульчированию почвы во время уборки. Резцы особой формы создают «цепочки» из остатков длиной 17 сантиметров. Такая форма измельчённых остатков ускоряет их разложение, и при этом длина остатков будет достаточной, чтобы весной очистители рядков сеялки сумели их отвести от борозды при посеве – тем самым обезопасив семена от паразитов и излишней влаги.





⊕ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗЛОЖЕНИЕ ПЕРФОРИРОВАННЫХ СТЕБЛЕЙ ИДЁТ БЫСТРЕЕ

Слишком сильное измельчение головок кукурузы создаёт остатки в виде «конфетти», площадь которых недостаточна для заселения микробами и быстрого разложения. Перфорированные пожнивные остатки, создаваемые резцами 360 CHAINROLL увеличивают площадь остатков и ускоряют, тем самым, их микробиологическое разложение, таким образом, высвобождается больше азота, необходимого вашим культурам. В то же время, размер стеблевых остатков после измельчения 360 CHAINROLL позволяет очистителям рядков отодвинуть их от борозды при посеве и оставить пожнивные остатки в поле.



Система 360yieldcenter #chainroll хорошо справляется с зелёными стеблями. Остатки получаются не слишком маленькими, чтобы их унесло ветром, и при этом они раскрыты для разложения.

Джейк О'Нил

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Резцы 360 CHAINROLL устанавливаются на место старых валковых резцов.



Стебли нарезаются на кусочки длиной 17 см – такая длина идеальна для того, чтобы очистители рядков отодвинули пожнивные остатки от борозды и качественно подготовили семележе.



Сочетание формы режущих выемок и их расположения на вальцах делает пожнивные остатки после измельчения похожими на цепь.

