

Модель	SUN STREAM 780iUi
Режущий аппарат	сегментно-пальцевый (привод Schumacher)
Рабочая скорость движения, до, км/ч	10
Количество убираемых рядков при междурядьях 70 см, шт.	11
Масса жатки, не более, кг	3 800/4 040
Габаритные размеры, м:	
ширина	8 095
длина	2 640/2 700
высота	1 500
Потери семян за жаткой, не более, %	3
Высота среза, мм	300-1 000

Модель	SUN STREAM 920/U
Режущий аппарат	сегментно-пальцевый (привод Schumacher)
Рабочая скорость движения, до, км/ч	10
Количество убираемых рядков при междурядьях 70 см, шт.	13
Масса жатки, не более, кг	2 935/3 200
Габаритные размеры, м:	
ширина	9 465
длина	2 290/2 670
высота	1 180
Потери семян за жаткой, не более, %	3
Высота среза, мм	300-1 000

Модель	SUN STREAM 1050/U
Режущий аппарат	сегментно-пальцевый (привод Schumacher)
Рабочая скорость движения, до, км/ч	10
Количество убираемых рядков при междурядьях 70 см, шт.	15
Масса жатки, не более, кг	3 385/3 695
Габаритные размеры, м:	
ширина	10 895
длина	2 295/2670
высота	1 180
Потери семян за жаткой, не более, %	3
Высота среза, мм	300-1 000

U – жатки с протягивающим валом; i – жатки с измельчителем

РОСТСЕЛЬМАШ оставляет за собой право улучшать индивидуальные характеристики без предварительного уведомления

РОСТСЕЛЬМАШ

ул. Менжинского, 2, г. Ростов-на-Дону, Россия 344029

Горячая линия сервисной службы: +7 (863) 252-40-03

Отдел продаж: +7 (863) 255-22-00, 255-20-97

www.rostselmash.com

market@oaorsm.ru

Подсолнечные безрядковые жатки SUN STREAM



РОСТСЕЛЬМАШ

Агротехника Профессионалов

Модель	SUN STREAM 490/U
Режущий аппарат	сегментно-пальцевый (привод Schumacher)
Рабочая скорость движения, до, км/ч	10
Количество убираемых рядков при междуурядьях 70 см, шт.	7
Масса жатки, не более, кг	1 765/1 905
Габаритные размеры, м:	
ширина	5 140
длина	2 290/2 670
высота	1 500
Потери семян за жаткой, не более, %	3
Высота среза, мм	300-1 000

При выращивании подсолнечника с различной шириной междуурядий и при сложном рельефе убираемых полей возникает потребность в хорошей адаптации уборочных агрегатов. Универсальные безрядковые жатки серии **SUN STREAM** разработаны для максимального повышения производительности комбайна при уборке подсолнечника. Они позволяют убирать подсолнечник независимо от ширины междуурядий, направления посева и особенности сорта или гибрида.

Благодаря небольшому весу, при той же ширине захвата, что и у рядковой жатки, они гарантируют снижение расхода топлива. Простая и прочная конструкция жатки гарантирует долгосрочную, надежную работу и дает возможность использовать её для уборки подсолнечника в любом регионе возделывания данной культуры.



Модель	SUN STREAM 650/U
Режущий аппарат	сегментно-пальцевый (привод Schumacher)
Рабочая скорость движения, до, км/ч	10
Количество убираемых рядков при междуурядьях 70 см, шт.	9
Масса жатки, не более, кг	2 260/2 470
Габаритные размеры, м:	
ширина	8 095
длина	2 290/2 670
высота	1 180
Потери семян за жаткой, не более, %	3
Высота среза, мм	300-1 000

Универсальность

Что бы снизить потери, а так же исключить забивание (особенно на кондитерской семечке), предлагается модификация жатки с удлиненными делителями и протягивающим валом, расположенным под ножевым бруском. Данные конструкционные решения приводят к исключению забивания жатки и повышению производительности



Модель	SUN STREAM 780/U
Режущий аппарат	сегментно-пальцевый (привод Schumacher)
Рабочая скорость движения, до, км/ч	10
Количество убираемых рядков при междуурядьях 70 см, шт.	11
Масса жатки, не более, кг	2 600/2 860
Габаритные размеры, м:	
ширина	8 095
длина	2 290/2 670
высота	1 180
Потери семян за жаткой, не более, %	3
Высота среза, мм	300-1 000

Исключение забивания

На мотовило установлены зубчатые гребенки с протягивающими пальцами, которые предназначены для интенсификации процесса подачи скошенной массы к шнеку жатки. Протягивающие пальцы имеют возможность регулировки по высоте, что позволяет избежать «зависания» массы на лифтерах и обеспечить ее равномерную подачу



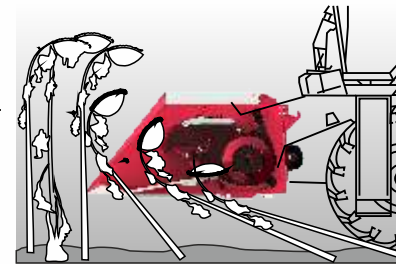
Снижение потерь

Модели с установленным измельчителем имеют уникальную особенность производить уборку подсолнечника и измельчение растительной массы одним ходом, что сокращает затраты топлива на последующую обработку почвы, появляется возможность выполнения работ в более сжатые сроки



Чистый обмолот

При работе жатка подает в молотильно-сепарирующее устройство комбайна корзинки с минимальной длиной остатков стебля, тем самым разгружается система очистки комбайна и повышается чистота бункерного зерна



Работа на склонах

Возможность регулировки угла наклона лифтеров и самой жатки (на соединении с наклонной камерой) позволяет работать на полях со склоном до 8° в любом направлении, без потери качества протекания технологического процесса

