



Коммерческое предложение

Приспособление для уборки подсолнечника «Sunmaster Neo».

ООО «Новатор-Плюс» производит безрядковые жатки для уборки подсолнечника

Sunmaster Neo 5,6 Стоимость на 10.01.2021 – 1 134 000 рублей

Sunmaster Neo 7,0 Стоимость на 10.01.2021 – 1 290 000 рублей

Sunmaster Neo 8,4 Стоимость на 10.01.2021 – 1 410 000 рублей

Основной отличительной чертой безрядковых жаток является возможность уборки урожая независимо от схемы и технологии посева (посев по рядкам различной ширины или сплошной безрядковый посев).

Технические характеристики:

Sunmaster NEO 5,6	Sunmaster NEO 7,0	Sunmaster NEO 8,4
Технические характеристики NEO 5,6	Технические характеристики NEO 7,0	Технические характеристики NEO 8,4
Производительность, Га/час 7-10	Производительность, Га/час 8-12	Производительность, Га/час 10-13
Скорость уборки, км/ч 9-12	Скорость уборки, км/ч 9-12	Скорость уборки, км/ч 9-12
Ширина захвата, м 5,60	Ширина захвата, м 7,0	Ширина захвата, м 8,40
Число рабочих каналов 15	Число рабочих каналов 19	Число рабочих каналов 23
Ширина лифтера, мм 314	Ширина лифтера, мм 314	Ширина лифтера, мм 314
Эффективная длина лифтера, мм 1750	Эффективная длина лифтера, мм 1750	Эффективная длина лифтера, мм 1750
Режущий аппарат Шумахер	Режущий аппарат Шумахер	Режущий аппарат Шумахер
Масса жатки, кг 1710	Масса жатки, кг 2024	Масса жатки, кг 2550
Габариты длина, ширина, высота, мм 3040x5762x1570	Габариты длина, ширина, высота, мм 3040x7162x1570	Габариты длина, ширина, высота, мм 3040x8562x1570

Жатки «Sunmaster Neo» имеют ряд конструктивных особенностей, выгодно отличающих их от аналогичных жаток других производителей:

- за счет увеличенной ширины лифтеров (314 мм) и уменьшения количества каналов, существенно увеличена общая полезная площадь для сбора свободных семян, высыпавшихся из корзинок при входе стеблей в русла жатки;
- конструкция лифтеров позволяет производить регулировку ширины каналов (русел) в зависимости от толщины стеблей, что также уменьшает просыпаемость свободных семян на землю;
- положение мотовила и защитного экрана при помощи гидропривода устанавливается из кабины в зависимости от высоты стеблей, кроме этого, защитный экран имеет возможность регулировки по отношению к мотовилу;
- мотовило имеет пальцы для подачи срезанных корзинок подсолнечника к шнеку жатки, расположенные по специальной винтовой линии, что обеспечивает более плавную и равномерную подачу срезанного материала;
- под ножом режущего аппарата жатки установлены протягивающие вальцы стеблей, которые обеспечивают срезание и сбор корзинок с минимальной длиной стебля, что приводит к значительному росту чистоты зерна в бункере комбайна и снижению потерь свободным зерном за молотилкой;
- конструкция рамы жатки и переходной рамки (адаптера) для агрегатирования с комбайном выполнена таким образом, что имеется возможность установки жатки под разным углом относительно наклонной камеры комбайна;
- жатки оснащены режущим аппаратом «Schumacher», включающем в себя нож и редуктор привода (производство Германия).

Отдел продаж завода Новатор-Плюс

+7 (991) 086-26-27

+7 (904) 449-11-30

Электронная почта sales@novatorplus.ru

Приемная завода +7 (863) 310-00-15