



ОПЫТ И КАЧЕСТВО

ЦЕПНАЯ ЖАТКА ДЛЯ УБОРКИ ПОДСОЛНЕЧНИКА

МОДЕЛЬ G-4570



Расстояние между рядами (2)	600 мм.	Кол-во рядов (1)	6	7	8	9	10
		Общая длина (мм.) (3)	4100	4700	5300	5900	6500
		Вес (кг.) (4)	1250	1450	1650	1850	2050

В наличии есть многочисленные размеры под заказ.

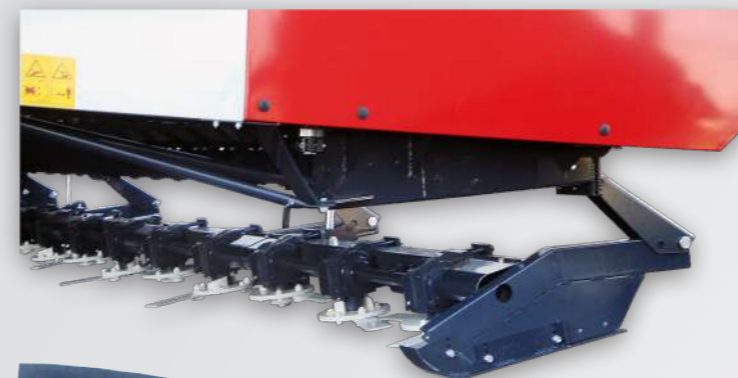
Благодаря подающим цепям модель G-4570 позволяет нам собирать подсолнечник в самых сложных условиях.

Универсальный сменный транспортер с регулируемым углом наклона может быть адаптирован под любой комбайн. Цвет боковин жатки тот же, что и цвет комбайна.

Регулятор скорости (опционально): Данная жатка может быть укомплектована регулятором скорости подающих цепей, призванным согласовать продвижение цепей со скоростью комбайна.



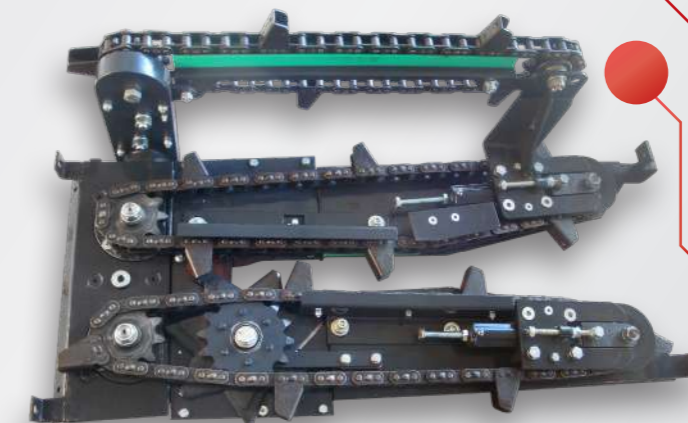
ПРОСТОЕ И БЫСТРОЕ СКЛАДЫВАНИЕ.



Система среза осуществляется посредством ножевой звездочки, которая режет по другому ножу в задней части подающего механизма очень близко к шнеку.

Складная рама (опционально): Чтобы облегчить перевозку или прохождение по узким проходам. Жатка также может быть укомплектована стеблеизмельчителем с гидравлически регулируемой высотой, складным, как и сама жатка.

Подающие цепи, расположенные на верхней части поддона (опционально), подают полеглые растения равномерно, предотвращая скопление стеблей. Боковые цепи способствуют равномерной подаче стеблей внутрь жатки.

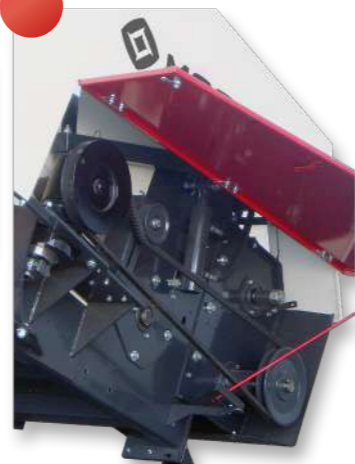
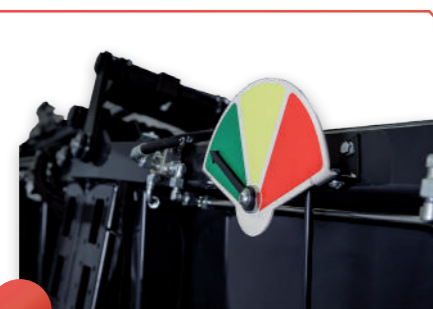


ПОДСОЛНЕЧНИКОВАЯ ЖАТКА С ПОДДОНАМИ МОДЕЛЬ GB



Ножевая коробка: Имеет совершенно прямолинейное движение и работает очень тихо, так как все ее компоненты находятся в постоянном вращении. Данная система позволяет производить срез с большой скоростью.

Индикатор открытия позволяет нам в любой момент, из кабины комбайна, знать, на какой высоте находится стеблеизмельчитель.



Эта жатка может быть адаптирована к комбайну любого типа.

В наличии есть многочисленные размеры от 5 метров с шагом в 0,5 метра. Также могут быть изготовлены любые размеры под заказ.

Мотовило оборудовано гидравлической системой подъема и опускания, управляемой из комбайна. Армированные поддоны специальной ширины минимизируют потери при сборе урожая.

Универсальный сменный транспортер с регулируемым рабочим углом наклона может быть адаптирован под любой комбайн.

Жатка готова к установке стеблеизмельчителя (опционально) в будущем, если он не установлен изначально.

Цвет боковин жатки тот же, что и цвет комбайна.



Стеблеизмельчитель

Стеблеизмельчитель имеет гидравлически регулируемую высоту, что позволяет ему производить срез низко даже при длинном стебле.

Специально для данной работы, для достижения полной надежности, блоки стеблеизмельчителя спроектированы с усиленными втулками.

Измельчители работают по принципу обратного вращения для достижения более эффективной нарезки и распределения соломы.

Вал трансмиссии измельчителей имеет разборные узлы, что упрощает техобслуживание.

Ножи измельчителя реверсивные и долговечные. Стеблеизмельчитель оставляет после себя безупречную равномерную стерню.



Имеется в наличии «башмак», который позволяет нам укладывать стерню, предотвращая, таким образом, повреждение колес комбайна.

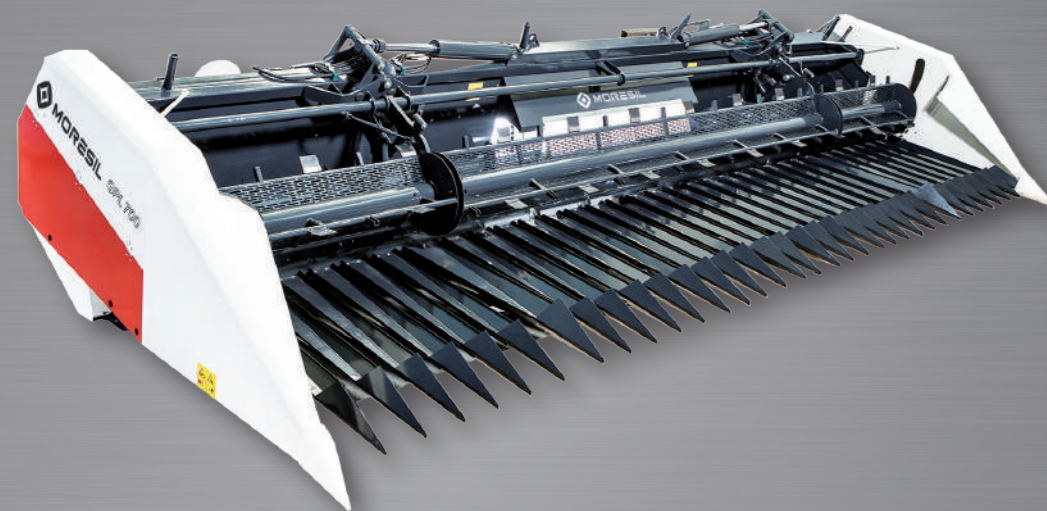


Модель	Общая ширина	Рабочая ширина	Вес (кг.)	Вес со стеблеизмельчителем (кг.)
GB500	5,64	5,14	1.264	1.884
GB550	6,10	5,60	1.400	2.035
GB600	6,56	6,06	1.536	2.186
GB650	7,03	6,53	1.672	2.357
GB700	7,50	7,00	1.808	2.513
GB750	8,19	7,69	1.944	2.674
GB800	8,65	8,15	2.402	3.162
GB900	9,58	9,08	2.566	3.481
GB1000	10,50	10,00	2.650	3.791
GB1200	12,36	11,86	3.010	-

Индикативные модели. Возможно производство в любом размере.

СВОДИТ К МИНИМУМУ ПОТЕРИ ЗЕРНА

Модель GB складная



УМЕНЬШИТЕ ВРЕМЯ
ПЕРЕЕЗДОВ



Данная жатка обладает всеми характеристиками модели жесткой конструкции, к которым суммируются скорость в передвижениях, поскольку нет необходимости в тележке для перевозок, и возможность преодоления узких проходов.

Складывание производится из кабины комбайна без необходимости отключать вал отбора мощности.

Стоит особо отметить систему закрытия режущего блока. Эта система, запатентованная компанией Moresil, очень надежна, она позволяет избежать во время переездов сбоев в настройках, которые могут помешать последующему подключению.

Складная модель, как и модель жесткой конструкции, дает прямолинейный срез на большой скорости, не снижая своей мощности ни в какой момент.

К данной модели как опция предлагается стеблеизмельчитель с гидравлически регулируемой высотой.

Выпускается в двух вариантах: с рабочей шириной 6,5 и 7 метров.

Подсолнечниковая жатка с поддонами

Модель GBE



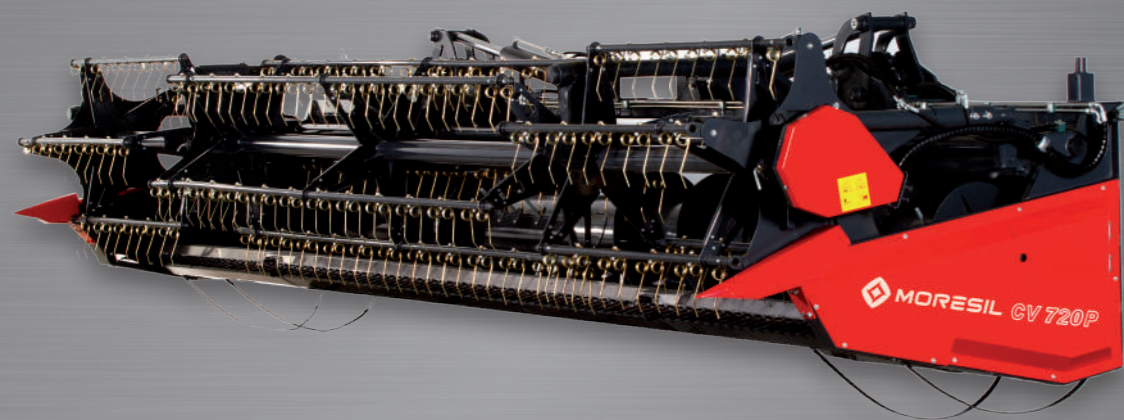
Модель GBE - это версия модели GB специально разработанная для работы без измельчителя и на высокой скорости, что позволяет повысить эффективность его очистки. Мотовило оборудовано толкающими частями для улучшения подачи и избежания скопления жатвы.



Эта модель оснащена экраном, покрывающим мотовило, а также зубчатым валом под поддонами, который улучшает подачу растений. Его щит регулируется, чтобы обеспечить лучшую адаптацию к условиям посева, а также это помогает цветкам достигать ножей в той позиции, которая позволяет срезать только соцветие, оставляя длинный стебель на поле.



ЗЕРНОВАЯ ЖАТКА МОДЕЛЬ CV



Соединительная система режущего ножа похожа на систему, что годами использовалась в складных подсолнечниковых жатках, - запатентованную и высоконадежную. Срез происходит по всей ширине жатки непрерывно.

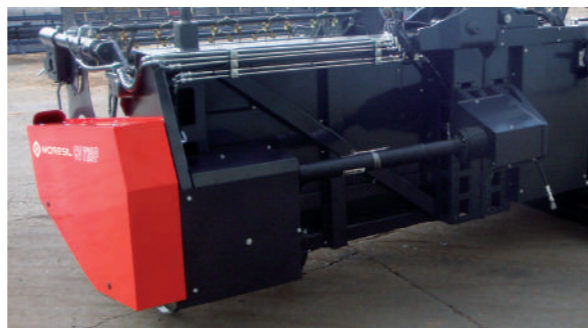


Складная зерновая жатка Moresil идеально экономит время переездов и прохождения узких участков, не уступая в производительности жатке жесткой конструкции. Маневр складывания осуществляется быстро.

Для данной жатки были разработаны системы стыковки для шнека, мотовила, режущего ножа и трансмиссии, которые настраиваются автоматически.

Подводящий шнек больших размеров (610 мм) с убирающимися пальцами по всей своей длине.

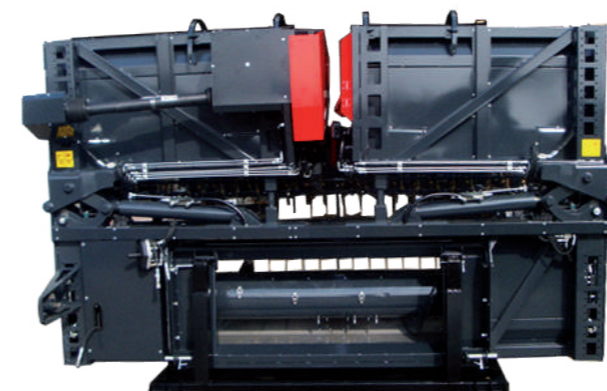
Трансмиссия жатки осуществляется посредством вала отбора мощности, который расположен только с левой стороны, имея автоматическую систему стыковки, что облегчает маневр складывания.



ДЛЯ САМЫХ ТРЕБОВАТЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Возможность изменять угол наклона платформы для лучшего проникновения в такие продукты как соя.

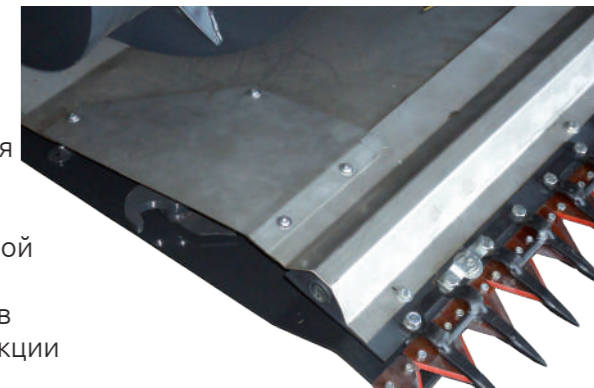
Минимальная дистанция между шнеком и горлом комбайна для лучшего питания вне зависимости от состояния продукта.



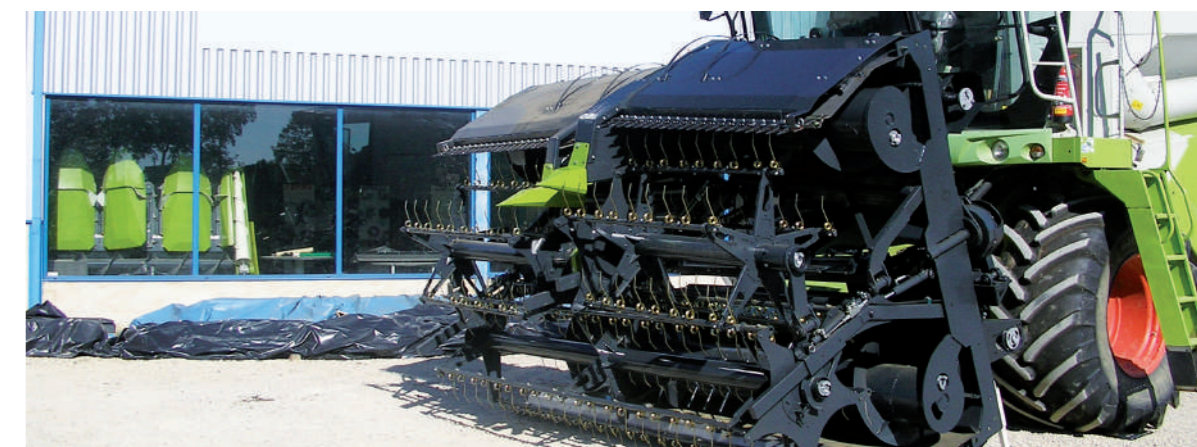
Чтобы улучшить прохождение продукта, дно шнека выполнено из нержавеющей стали.

Предохранительный замок, чтобы предотвратить аварийные ситуации во время работы.

Система среза Schumacher самой современной технологии и качества состоит из ведущих валцов, которые снижают трение, и пальцев высокой прочности, благодаря чьей конструкции снижается потребность в мощности.

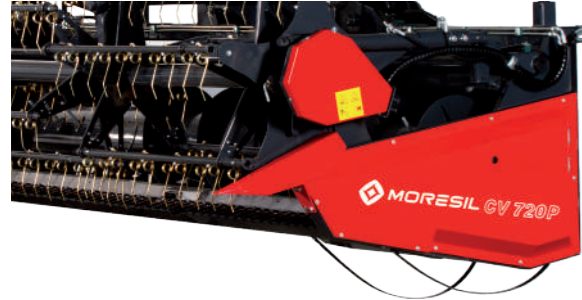


Система складывания компактна, что обеспечивает хорошую видимость с места водителя комбайна. Также достигается высокая безопасность как в перевозках по шоссе, так и по грунтовым дорогам.



МОДЕЛЬ	рабочая ширина	транспортная ширина
CV 550 P	5,50 m	3,50 m
CV 620 P	6,20 m	3,50 m
CV 720 P	7,20 m	4,00 m

Система щупов для того, чтобы ощупывать территорию и адаптироваться к перепадам уровней.



Мотовило большого диаметра для сбора урожая в любых условиях и с гидравлически регулируемой водителем скоростью.



Производитель сельхозтехники компания Moresil работает в сельскохозяйственном секторе уже более 60 лет. Компания разрабатывает три вида продукции: жатки для комбайнов, машины для сбора оливок и фруктов, очистители-сортировщики зерна.

Производимая компанией Moresil продукция, как и продукция всех ее поставщиков, имеет сертификаты качества ISO 9001. На современно оборудованной территории квалифицированный технический персонал производит высококачественную технику,

которая всегда отвечает самым последним требованиям сельскохозяйственного сектора.

В результате этого Moresil предоставляет в распоряжение своих клиентов технику, которая удовлетворяет нужды и требования рынка.



больше информации и видео

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



КУКУРУЗНАЯ ЖАТКА

Модель MR 800

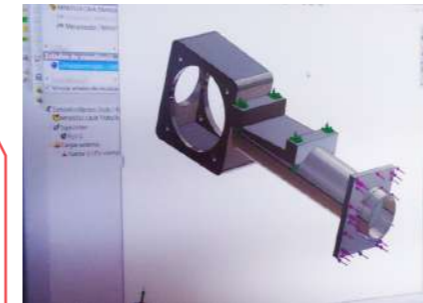


Модель MR-800 имеет множество опций для конфигурации согласно различным нуждам каждого клиента и рынка. Она может быть изготовлена с любым расстоянием между рядами, начиная с 50 см., с верхней цепью на капотах и боковыми шнеками для уборки урожая в экстремальных условиях при массово

полегших стеблях, со стеблеизмельчителем, с капотами металлическими или пластиковыми, с валиками со сменными пластинами или противопоставленными ножами, с трансмиссией цепной в герметичном корпусе с автосмазкой или зубчатой, с жестким или складным шасси, и т.д.



Верхняя подающая цепь: С данным (опциональным) элементом можно легко произвести уборку кукурузы в экстремальных условиях, когда стебли лежат на земле, получив непрерывное питание жатки и высокую производительность комбайна при минимальных потерях зерна.



инженерия и дизайн



Лазерная резка



токарные и обрабатывающие центры CNC



изгибающий центр CNC



сварочный робот



покраска напылением



МОНТАЖ





- Квалифицированный персонал в распоряжении наших клиентов.
- Запчасти без промедления.
- Техническое обслуживание и уход «на месте».


Примечание: Характеристики нашей продукции являются индикативными. Мы оставляем за собой право на изменения без предупреждения. На фотографиях машин может быть изображено опциональное оборудование.




MORESIL S.L.

 CTRA. CORDOBA - PALMA DEL RIO, km.31
14730 POSADAS (CORDOBA) ESPAÑA

 TEL. (+34) 957 630 243

 FAX. (+34) 957 631 477

 moresil@moresil.com

www.moresil.com

