

ZÜRN

H A R V E S T I N G



ZÜRN 150



ZÜRN 150

Ваш селекционный комбайн для получения точных данных.

Универсальный зерноуборочный комбайн ZÜRN 150 - это надежная и хорошо зарекомендовавшая себя базовая машина. Несмотря на компактный дизайн, ZÜRN 150 убеждает с высокой производительностью уборки даже при максимальном урожае.

Полный набор дополнительных компонентов позволяет наилучшую адаптацию зерноуборочного комбайна к различным задачам.

Каждая машина настроена для ваших индивидуальных потребностей. Выберите свою конфигурацию: от ширины резания, оборудование кабины до обработки зерна и хранения образцов.

Наши различные системы взвешивания доступны в качестве опции и предлагают индивидуальные решения для веса навески, испытательного веса, анализа влажности и NIRS. Система сбора данных (управление заговором) записывает ценные данные рядом с сбором участка.

Ваши преимущества Zürn с первого взгляда

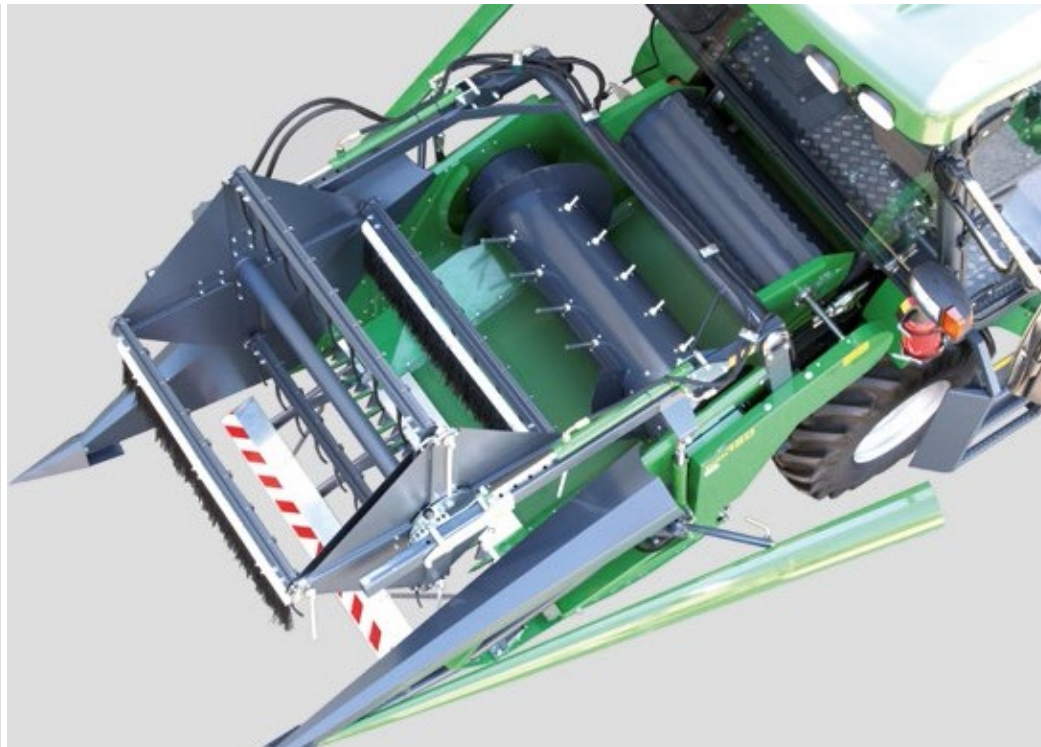
- Универсальный зерноуборочный комбайн в компактном исполнении
- Огромно мощный и надежный, даже в высоко урожайных культурах - быстрая очистка в конце участка
- Высокая чистота урожая для смешанного урожая участков и минимальных потерь зерна
- Проверенная и надежная функциональность - основанная на долгосрочном опыте Hege - Сделано в Германии
- Подогнано для ваших индивидуальных потребностей - спроектировано и произведено в Германии
- Простота обслуживания и быстрое обслуживание благодаря доступным деталям и компонентам John Deere по всему миру

Hege System



Универсальный зерноуборочный комбайн

Высокотехнологичное качество для пиковых характеристик.



◀ Зерновая жатка с конвейерной лентой, впускным шнеком и подающим роликом обеспечивает идеальный поток культур в молотильную систему. Пневматическая система очистки ствола обеспечивает сборку урожая без смешивания.

▼ Поверхностный шейкер с 3 ступенями предлагает большую разделительную поверхность. Система с двумя ситами с верхним и нижним ситами обеспечивает высокую чистоту посева.

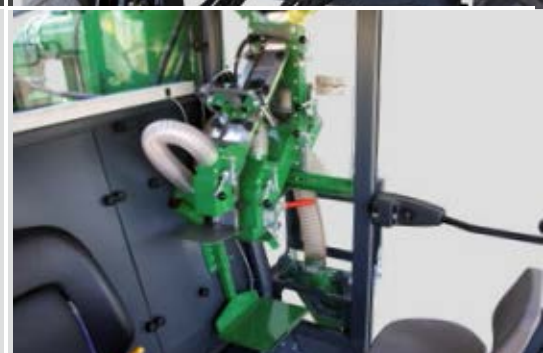


Удобное рабочее место в просторной кабине обеспечивает четкие и эргономичные элементы управления, включая многофункциональный рычаг.



◀ Различные системы взвешивания предлагают индивидуальные решения для сбора весов, влажности, веса теста и NIRS. Мастер урожая также доступен.

► Система сбора и отбора проб предлагает различные функции: выбор типичных и определенных образцов и отсутствие пыли в кабине и вне кабины.



Зерноуборочный комбайн ZÜRN 150

Спецификации для надежного сбора урожая.

Жатка

Отрезной стол с конвейерной лентой и системой очистки воздуха для уборки участка без смешивания.

Привод гидравлического ножа, впускной шнек, подающий ролик, 4-барabanная катушка.

Ширина резки:
1.25 / 1.50 / 1.75 / 2.00 м

Система отбора проб и затаривания мешков

Сочетание репрезентативной и определенной выборки с дополнительными функциями упаковки в каюте и за ее пределами, пылеудаление

Система взвешивания

Предварительно загрузочный бункер, бункер для взвешивания, накопительный бункер с регулировкой выборки; готовый к весу, весу теста, влажности и анализу NIRS; система управления залом (Schlingmann, HarvestMaster)

Зерновой бункер с выгрузным шнеком

Объем: 600/800 / 1,100 литров, высота перегрузки до 3,60 м

Двойной инъекционный шлюз, пневматическая система зернового конвейера



Привод

Гидростатический прямой привод с постоянной регулировкой, 2 диапазона скоростей

Молотильная система

Молотильный барабан: \varnothing 350 мм, ширина: 780 мм, 6 брусков. Вогнутый: 10 брусков, угол контакта 118° , разделительная поверхность $0,31 \text{ м}^2$, 4 бара-де-лайнера. Барабан соломы .

Соломотряс

Поверхностный шейкер: $1,8 \text{ м}^2$, 3 ступени

Очистка

Система с двумя ситами (верхнее сито: регулируемое сито из пластинчатого дна, нижнее сито: разные круглые сита), общая площадь сита: $2,0 \text{ м}^2$

Габариты

Длина: 5 100 мм (без разделителей) Ширина: от 1300 мм
Высота: с кабиной от 2850 мм.
Вес: от 2.350 кг.

Двигатель

4 цилиндр. Yanmar с водяным охлаждением.
Дизельный двигатель: мощность 50 кВт (68 л.с.), объем 3,3 литра, крутящий момент 245 Нм; EPA Tier4 / EU Stage IIIB

Проверено на глобальном уровне

Получите больше от ваших участков!



◀ ZÜRN 150 зарекомендовал себя в жестких условиях: зерноуборочный комбайн Zürn работает во всем мире. Наша квалифицированная сервисная команда гарантирует быстрое и качественное обслуживание клиентов по всему миру.

▼ Индивидуально для ваших индивидуальных потребностей: для системы взвешивания, системы отбора проб и системы хранения образцов доступно множество различных настроек.



◀ „ Для меня было удовольствием работать с техническими специалистами. Я бы высоко оценил этот исследовательский комбинат, а также послепродажное обслуживание Zürn “

Dr. Bill Hamman, Hamman AG Research Inc.,
Lethbridge, Alberta, USA.



*Zürn Field Research Technology:
разработаны инженерами-
практиками.*

*Made in Germany - для профессиональных
сельскохозяйственных исследований.*



Поддержка исследований в области растений во всем мире

Ваш надежный партнер для полевых исследований.



◀ 1963 an invention by

В 50 лет назад изобретение д-ра Ханса Ульриха Хега носило революционный характер в мире сельскохозяйственных испытаний. Первый комбайн для селекционных хозяйств покинул Хоэбух и покорила все континенты.

И сегодня систему Hege, доработанную и оснащенную всеми современными техническими возможностями, можно снова найти в столь же мощном, сколь и надежном, селекционном комбайне ZÜRN 150.

Спустя 50 лет с момента выпуска первой машины Hege компания Zürn Harvesting разрабатывает и производит селекционный комбайн ZÜRN 150 снова на исторической «родине». Завод в Хоэбух по-прежнему остается надежным партнером для техников, занятых в испытательной отрасли по всему миру.



▲ Мы предлагаем полный спектр продуктов и услуг для сельскохозяйственных полевых исследований. Мы в ZÜRN все работаем и предназначены для того чтобы сделать эти продукты еще лучше и более с учетом ваших конкретных потребностей.

► Ваш спрос на обслуживание и качество - наш ежедневный ориентир и вызов. Доверьтесь реальному партнерству с нами и получите более 125-летний опыт работы в агробизнесе и нашу страсть к сельскохозяйственной технике.

