

Split NH

Двойной селекционный комбайн

Высокопроизводительная уборка урожая на двух делянках за один проход

Новый селекционный комбайн WINTERSTEIGER Split NH специально разработан для обработки сразу двух делянок за один проход. По своей производительности он не уступает промышленным зерноуборочным комбайнам, при этом отвечая всем требованиям к селекционной технике.



Ваши преимущества:

- Прочная и мощная базовая машина New Holland TC 4.90
- Эргономичное управление
- Современная кабина с очень низким уровнем шума
- Электрическая регулировка деки подбарабанья
- Кратчайшее время цикла обработки каждой делянки
- Точное разделение механизма на две половины от жатки до решета
- Высочайшая степень чистоты собранного урожая
- Предотвращение смешивания собранных семян с семенами последующей или предыдущей делянки
- Высокоэффективная система взвешивания
- Встроенная система клапанов инжекторного шлюза для прямой подачи обмолоченного зерна с краевых делянок в зерновой бункер
- Возможность раздельной подачи урожая с двух рядов через систему взвешивания и с двух рядов непосредственно в зерновой бункер
- Мобильная регистрация всех данных уборочного процесса
- Простота транспортировки













Эргономичное управление





Точное разделение механизма на две половины — от жатки до решета







Высокоэффективная система взвешивания Twin H2 от HarvestMaster, обеспечивающая точные показатели массы, влажности и объемной массы

Технические характеристики

Базовая машина и двигатель	
Базовая машина	New Holland TC 4.90
Привод	3-ступенчатый гидростатический привод
Двигатель	175 л. с., 4 цилиндра, NEF4 класс 5
Топливный бак	300 л

Жатка	
Жатка для уборки кукурузы	Geringhoff 4-рядная, с разделением по центру, жесткая или складывающаяся с гидравлическим приводом

Привод колес и шины	
Скорость движения	3 ступени: от 0 до 5,2 / от 0 до 11,9 / от 0 до 30 км/ч
Дорожный просвет	300 мм
Ширина колеи	Передняя ось: 2280 мм, задняя ось: 2540 мм
Шины	Передние: по выбору 18.40-30 или 620/75R26, задние: 340/80R18
Ширина по внешнему краю колес	Передние: на выбор 2750 мм или 2950 мм
Шины	3397 mm
Ширина по внешнему краю колес	9,2 m

Обмолот и очистка	
Молотилка	Разделенная по центру, оснащена транспортером с функцией остановки (опция)
Закрытый молотильный барабан	Ширина : 1050 mm, Диаметр: 607 mm, Количество планок: 8 Частота вращения (кукуруза): 417–1037 об/мин, бесступенчатая электрическая регулировка

Подбарабанье	
Площадь поверхности	0,62 м²
Угол охвата	111°
Количество планок	14
Регулировка подбарабанья	Электрическая
Плоскорешетный соломотряс	4 плоскорешетных соломотряса, 6-ступенчатых
Регулировка воздушного потока	Электрическая
Измельчитель соломы	В качестве опции: измельчитель соломы

Технические характеристики

Сбор и транспортировка зерна	
Подача зерна в зерновой бункер	Пневматическая
Зерновой бункер	Емкость 5000 л
Скорость выгрузки	72 (π/c)
Высота опорожнения зернового бункера	3850 мм

Компрессор	
Воздушный	Воздушный резервуар 70 л

Размеры	
Макс. длина без жатки для кукурузы, с измельчителем	Ок. 8300 mm
Ширина	Ca. 2943 mm
Высота	Ок. 3700 mm
Macca	С жаткой для кукурузы и измельчителем: ок. 11 000 кг (без жатки для кукурузы: ок. 9000 кг)

Опции

БИК-анализ, отбор проб в кабине с регулируемым количеством семян, системы видеокамер, измельчитель соломы, полный привод, индикация потерь зерна, злектрическая регулировка решета, и др.

Производитель оставляет за собой право на внесение технических изменений.

