

ПРИЦЕПНОЙ АГРЕГАТ ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ БЕЗВОДНОГО
АММИАКА NUTRI-PLACER 940

CASE II
AGRICULTURE



ПРИЦЕПНОЙ АГРЕГАТ ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ БЕЗВОДНОГО АММИАКА CASE IH NUTRI-PLACER 940

Особенности:

- 5-ти секционная рама гибкой конструкции для точного копирования рельефа, 7-ми сегментное складывание в транспортное положение
- Высокий клиренс под рамой обеспечивает беспрепятственное прохождение пожнивных остатков
- Усиленное шасси
- Рабочая ширина увеличена на 23%
- Широкозахватные модели, которые можно эффективно использовать с самыми мощными тракторами
- Совместимость с пневматическими бункерами для внесения сухих продуктов
- Небольшая ширина в транспортном положении облегчает перевозку по дорогам
- Только проверенные временем, хорошо зарекомендовавшие себя органы для заделки аммиака в грунт
- Одноточечный механизм регулировки рабочей глубины для быстрой и удобной настройки всех секций агрегата
- Независимое шарнирное крепление сошников
- Стойки отличаются высоким клиренсом и имеют регулировку прижимного усилия
- Ширина междурядья 38 см и 76 см
- Легкое и надежное агрегатирование благодаря новой удобной сцепке
- Быстрое выравнивание рамы агрегата и регулировка колес боковых секций при помощи винтовых стяжных муфт
- Снижена необходимость в техническом обслуживании
- Тяжелая рама



NUTRI-PLACER 940, ширина модели	15,2 М	18,3 М	19,8 М
Тип агрегата	Прицепной		
Конфигурация стоек в базовой комплектации	20 стоек с увеличенным клиренсом (тип HCS), установленные на расстоянии 762 мм друг от друга, опциональные дисковые сошники – диаметр дисков 610 мм	24 стойки с увеличенным клиренсом (тип HCS), установленные на расстоянии 762 мм друг от друга, опциональные дисковые сошники – диаметр дисков 610 мм	26 стоек с увеличенным клиренсом (тип HCS), установленные на расстоянии 762 мм друг от друга, опциональные дисковые сошники – диаметр дисков 610 мм
Оptionальная конфигурация стоек по заказу	Н/Д	47 стоек с увеличенным клиренсом (тип HCS), установленные на расстоянии 381 мм друг от друга, без сошников	51 стойка с увеличенным клиренсом (тип HCS), установленные на расстоянии 381 мм друг от друга, без сошников
Высота в транспортном положении	4,2 м		
Ширина в транспортном положении	5,7 м		
Основные транспортные колеса	Сдвоенные копирующие колеса: кол-во 4, шины 16.5 x 16.1 14-ти слойные (опция: шины FI повышенной прочности для работы на стерне, крепление колес 8 болтами)		
Колеса боковых секций	Сдвоенные копирующие колеса: кол-во 4, шины 12.5L x 15 15-ти слойные (опция: шины FI повышенной прочности для работы на стерне, крепление колес 6 болтами)		
Опорные колеса по внешним краям рамы	Нет		Кол-во 2, 20.5 x 8, индекс нагрузки D, регулировка переставными пальцами.
Вес	9752 кг	10206 кг	10433 кг
Конфигурации рамы	5-ти секционная гибкой конструкции, 5-ти сегментное складывание	5-ти секционная гибкой конструкции, 7-ми сегментное складывание (внешние сегменты боковых секций складываются вперед)	
Требования к мощности трактора	300 - 460 л.с.	360 - 550 л.с.	390 - 598 л.с.
Сошниковые ножи	Все с боковым креплением		
Рабочая скорость	8 - 12,9 км/ч		
Регулировка рабочей глубины	Одноточечный механизм с гидроприводом		
Втулки шарниров рамы	Композитные самосмазывающиеся		
Опции	Самовыравнивающаяся задняя сцепка, дисковые сошники диаметром 610 мм, закрывающие диски диаметром 460 мм с зазубренной или незаостренной режущей кромкой, задний кронштейн для крепления охладителя аммиака		

Case IH рекомендует использовать смазочные материалы ACELA™



SAFETY NEVER HURTS!™ (Безопасность никогда не повредит!) Прежде чем приступить к работе с любым оборудованием, ознакомьтесь с Руководством по эксплуатации. Перед использованием оборудования осмотрите его и удостоверьтесь в его полной работоспособности. Соблюдайте указания на предупреждающих знаках и используйте предоставленные средства обеспечения безопасности.

Данные материалы были опубликованы для распространения на международном рынке. Стандартная комплектация и предлагаемые дополнительные опции, а также предлагаемые для той или иной страны модели могут отличаться в зависимости от рынка. Case IH сохраняет за собой право в любое время вносить изменения в конструкцию и техническое оснащение своих машин без предварительного уведомления, и не берет на себя каких-либо обязательств по внесению таких изменений в уже проданную технику. Несмотря на то, что нами приложены все усилия, чтобы спецификации, описания и иллюстрации в данной брошюре были верны на момент ее поступления в печать, они также могут подлежать изменению без предварительного уведомления. На иллюстрациях может быть изображено как оборудование, поставляемое по заказу, так и стандартное оборудование машины, но не в полном его объеме.

CNH International SA — Commercial Services Asia Pacific — Riva Paradiso, 14 — 6902 Paradiso — Lugano Швейцария — © 2014 CASE IH — Посетите веб-сайт нашей компании по адресу: www.caseih.com Электронная почта: International@caseih.com — 04/14 — Кодовый номер AP2410C/CIS



Ваш дилер Case IH