

ОДНОДИСКОВАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ РЯДОВАЯ СЕЯЛКА PRECISION DISK™ 500

CASE IH
AGRICULTURE



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕЯЛКИ PRECISION DISK 500

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	9,14 М	12,19 М
КОНФИГУРАЦИИ		
Тип бака	Буксируемый сзади или между пневматическими тележками	
Расстояние между рядами	19,05 см для комплектации на заказ	
РАМА		
Прибл. вес (пустой)	19,05 см — 8900 кг	19,05 см — 11 250 кг
Тип сложения	Один сгиб	
Гибкость крыльев	Гибкость 3 секций (10° вниз и 15° вверх)	
Сцепка	Плавающая	
Высота в транспортном положении	3,63 м	4,2 м
Ширина в транспортном положении	3,65 м	5,63 м
Комплект шин (стандартный)	Все шины устойчивы к воздействию жнивья. Количество: всего 12 колес Передняя часть несущей рамы — двускатные колеса 12,5 Lx 15 на самоориентирующихся неразрезных мостах Передние и задние каждого крыла — односкатные колеса 12,5 Lx 15 (передние самоориентирующиеся) Задняя часть несущей рамы — двускатные колеса 18 Lx 16,1 на неразрезных мостах	
Комплект шин высокой проходимости (на заказ)	Все шины устойчивы к воздействию жнивья. Количество: всего 16 колес Передняя часть несущей рамы — двускатные колеса 12,5 Lx 15 на самоориентирующихся мостах с балансирами Передние и задние каждого крыла — двускатные колеса 12,5 Lx 15 на мостах с балансирами (передние самоориентирующиеся) Задняя часть несущей рамы — двускатные колеса 18 Lx 16,1 на мостах с балансирами	
ДОЗИРОВАНИЕ/КОНТРОЛЬ		
Система привода дозатора	На основе пневматических тележек (механический или гидравлический привод)	
Система отображения	Дисплей AFS Pro 700 или с поддержкой ISO11783	
Монитор потока	Дополнительный мониторинг первичного или вторичного проходов	
Расширенный график износа	На заказ	
РЯДКОВЫЙ АГРЕГАТ/СОШНИК		
Минимальные требования к мощности МОМ (в л.с.)	19,05 см — 195 л.с.*	19,05 см — 260 л.с.*
Рабочая скорость	8–12,7 км/ч	
Регулировка глубины	На каждый сошник 0–8,9 см, 14 шагов с единой Т-образной рукояткой	
Вертикальный ход рядкового агрегата (от поверхности)	21,6 см вверх; 29,2 см вниз	
Дорожный просвет до сошника	21,6 см	
Прижимное давление рядкового агрегата	73–181 кг	
Регулировка прижимного давления на ряд	Гидравлическая одноточечная (на заказ — в кабине) — 1379–9653 кПа	
Раскрывающий диск	45,72 см с односторонним скосом кромки 7°	
Закрывающая система	Двухреберная, одиночное колесо	
Давление закрывающей системы	3 настройки: 27, 34, 39 кг	

Case IH рекомендует использовать смазочные материалы **AXCEL**™

* Для буксировки и приведения в действие пневматической тележки требуется дополнительная мощность. Минимальные требования являются только отправной точкой, поэтому они должны быть скорректированы в сторону увеличения на основе полевых рабочих условий, условий при транспортировке по дороге, а также с учетом других орудий, используемых с рядовой сеялкой.



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.

CNHI 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 – 0514 – Кодовый номер AP3401C/IS



Ваш дилер Case IH