

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010

BLU-JET®

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010

# AT4010™

5300л  
(1400 галлонов)  
11R30  
11/15R30  
11/17R30

Прицепные агрегаты для точного внесения жидких удобрений с высокой проходимостью

Проверено  
В поле!



## Технология рационального внесения жидких удобрений в почву

- ▶ **Шасси для сменного навесного оборудования 7x7**  
*Износостойкая 5-секционная рама обеспечивает высочайшую прочность и гибкость на неровном рельефе.*
- ▶ **Ёмкость объёмом 5300л (1400 галлонов) с коническим дном и патрубком диаметром 7,5 см (3 дюйма) для заполнения снизу**  
*Максимальное покрытие площадей, минимальный расход материалов, сниженное колебание жидкости и ее полное вытекание за счет конического дна*
- ▶ **Мощные сошники Super 1200**  
*Максимальное давление 8280 кПа (1200 PSI) с углом поворота кронштейна 30° и диаметром ножевых дисков 51 см (20 дюймов) для точного внесения удобрений*
- ▶ **Износостойкая рама с интегрированным навесным устройством**  
*Продуманная конструкция обеспечивает длительный срок службы для охвата больших площадей*
- ▶ **Шины высокой проходимости**  
*Радиальные 320/90R46 R1*



Складывается до 5,08 м в ширину  
(16 футов, 8 дюймов)  
Полная высота 4,11 м (12 футов, 0 дюймов)

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010

AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010 • AT4010



# AT4010™

Агрегат для точного внесения жидких удобрений

18-метровые (40-футовые) системы внесения жидких удобрений AT4010, сконструированные и собранные в соответствии со строгими стандартами BLU-JET уже готовы к работе. Емкость для удобрения объемом 5300л (1400 галлонов) с патрубком для заполнения снизу и промывной бачок объемом 34 л (9 галлонов) входят в стандартный комплект поставки, что облегчает работу. В сочетании с секциями обработки каждого ряда, оснащёнными устройствами внесения удобрений струйными потоками JetStream или дисковыми ножами колтера Super 1200, BLU-JET AT4010 предлагает самые лучшие решения для внесения жидких удобрений.

# BLU-JET®



Ваш партнер по рациональному земледелию



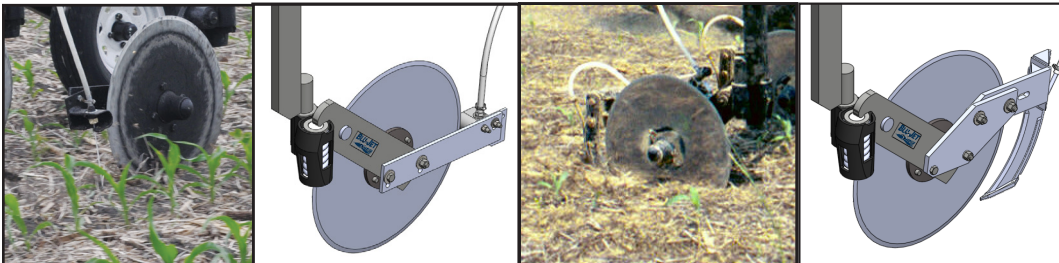
Подъемный механизм крыла при поворотах



Транспортная ширина - 5,08м



Секция обработки каждого ряда, оснащённая устройствами внесения удобрений струйными потоками JetStream или дисковыми ножами колтера Super 1200.



Простой доступ к патрубку 7,5 см (3 дюйма) для заполнения бака снизу



Внешнее крыло складывается для использования с шасси 11R30

## Технические характеристики

Междурядье.....	11R30, 15R30, 17R30
Внешнее крыло складывается для использования.....	11R30
Основная рама.....	Износостойкая единая сварная конструкция
Подвесная сцепка Cat IV.....	+
5-секционная рама HD для навешивания сменных рабочих устройств.....	На моделях 11/15 и 11/17
Гидравлическое устройство для изгиба крыла при поворотах.....	+
Вертикальное отклонение крыла.....	+7°
Колеса.....	Радиальные шины 320/90R46
Клиренс.....	79 см
Емкость с коническим дном.....	6300л (1400 галлонов) с патрубком 7,5 см (3 дюйма) за с двойным (NGP-9055) или одинарным (NGP-7055) поршнем
Насосы John Blue.....	Вариант полного или частичного отключения системы
Различная скорость подачи и секционное отключение.....	распределительная, диаметром 1,9 см (3/4 дюйма)
Трубопроводная система.....	Колтеры с дисковыми ножами Super 1200 диаметром 51 см (20 дюймов)
Колтеры (сошники).....	4,78м
Длина.....	5,08м
Транспортная ширина.....	3,66м
Транспортная высота.....	4082 кг (9 000 фунтов) Стандарт: 15R30
Вес.....	1134 кг (2 500 фунтов)
Масса навесного устройства при транспортировке.....	Стандарт
Бак/набор инструментов.....	Стандарт
Транспортировочная цепь 13,8 т (30400 фунтов), домкрат....	Стандарт
Комплект для освещения.....	Стандарт

**Дополнительная информация... звоните по горячей линии BLU-JET (800-658-3127) прямо сегодня**

**Thurston Manufacturing Company • 1708 N Ave • Box 218 Thurston, Nebraska, 68062-0218 (США)  
Тел.: 402-385-3041 • Факс: 402-385-3043 • Эл. почта: box218@thurstonmfgco.com  
www.thurstonmfgco.com**

Указанные технические характеристики и функции могут быть изменены без предварительного уведомления. BLU-JET является зарегистрированным товарным знаком компании Thurston Manufacturing Company (г. Терстон, штат Небраска, США).

Дистрибьютор: