



ZA-X Perfect





Распределители удобрений AMAZONE ZA-X Perfect, как того требуют точные, надёжные, недорогие.

Компания AMAZONE при разработке техники для внесения удобрений ориентировалась на оптимизацию питания растений. Для практического внесения удобрений интерес

представляет в первую очередь точность распределения питательных веществ. AMAZONE предлагает Вам ассортимент распределителей удобрений, который

Содержание

Распределитель удобрений
ZA-X Perfect презентует себя стр. 2/3

Серийные преимущества
ZA-X Perfect стр. 3

Настройка стр. 4/5

Редуктор и оснащение стр. 6/7

Двухдисковый распределитель удобрений
AMAZONE ZA-XW Perfect 502 стр. 8

Образцовая служба
AMAZONE-DüngeService стр. 9

DüngeService стр. 10

„Limiter X“ стр. 11

Технические характеристики стр. 12



уют пользователи и окружающая среда:

соответствует всем европейским нормам по точности распределения и внесения по границам поля.

Фермеры доверяют AMAZONE.



Серийные преимущества ZA-X Perfect:

- Четырехугольный, компактный бункер вместимостью от 500 до 1750 литров.
- Плоский бункер и тем не менее крутые стенки; незначительная высота загрузки от 91 см.
- Легкое агрегатирование с трактором, всегда в горизонтальном положении и на одинаковой высоте.
- 1 пара распределительных дисков „Omnia-Set“ с легко настраиваемыми распределительными лопатками для обычного внесения удобрений, позднего внесения удобрений и пограничного распределения, и все это без использования инструментов.
- Точная картина распределения при ширине захвата от 10 до 18 м, при применении мочевины – до 15 м.
- Развернутые таблицы распределения для всех видов удобрений, посевного материала, инсектицидов против улиток и пр.
- распределительные диски, распределительные лопатки, защитный лист и все важные детали из нержавеющей стали.
- Защитная дуга для большей безопасности
- Точная распределительная лопатка Tele-Quick для работы на границах поля (опционально для ZA-XW 502).
- Щадящее удобрения число оборотов дисков: 720 об/мин.
- Легко регулируемый, прочный механизм настройки нормы внесения с наглядной шкалой.
- Гидравлическое дистанционное управление отдельных шиберных заслонок для правой и левой стороны с 2-линейным блоком
- Съёмные наконечники мешалки, например, для использования мочевины или для более длительного одностороннего распределения.
- Поворотные пластины для позднего внесения удобрений; без ущербного поворота всего распределителя удобрений.
- Двойная воронка с контролем дозировочных отверстий.
- Предохранительный механизм в виде срезного болта при перегрузке карданного вала.
- Очень приемлемый по цене.

ZA-X Perfect – Настройка верна!



Распределительные диски AMAZONE неизменно изготавливаются из нержавеющей стали.

600 до 1750 литров
 Ширина захвата от 10 м до 18 м
 При применении мочевины – до 15 м

Настройка нормы внесения



Механизм настройки нормы внесения с помощью двух независимых шибберных заслонок расположен за пределами «зоны загрязнения», т.е. ни грязь с колес трактора, ни пыль от удобрений с распределительных лопаток не попадает на него. Он остается всегда чистым и удобным для управления. Указатели расположены на большой, наглядной шкале, так что различные варианты настройки нормы внесения, например, при пограничном распределении, сразу же видны.

Распределительные диски Omnia-Set



Распределительные диски Omnia-Set со своими подвижными распределительными лопатками создают картину распределения высокой точности. Распределительные лопатки точно и безошибочно настраиваются с помощью шкалы. Изогнутые наклонные боковые стороны картины распределения делают ее устойчивой к боковому ветру, а также различным свойствам удобрений. Для позднего внесения удобрений поворотные пластины просто приподнимают без использования инструментов.



Прочная конструкция рамы

специально рассчитана для данного класса мощности, на основании многолетнего опыта. Как результат – надежный, прочный, и в то же время легкий распределитель с идеальными размерами.

Идеальный в своем классе!

Двойная воронка



Двойная воронка, что означает автоматический контроль. Если одна часть опустошается быстрее второй, то можно сразу проверить, нет ли попадания постороннего предмета в отверстие, или равномерно или нет положение рычагов. Двойная воронка обеспечивает крутые стенки бункера. Это гарантирует – иначе чем при бункерах с одним концом – весьма равномерный поток удобрений даже на склонах и минимальное количество остатков.

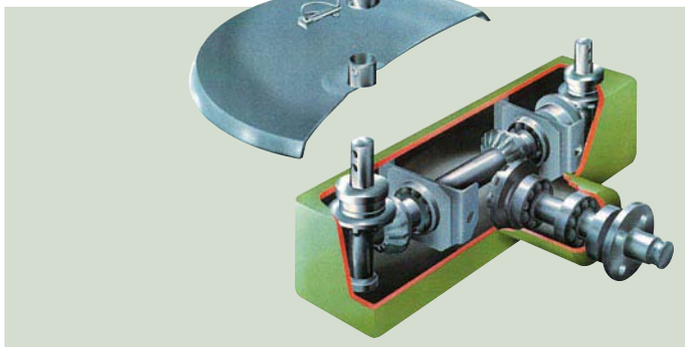
Гидравлическое дистанционное управление отдельных шиберных заслонок



Серийное гидравлическое дистанционное управление отдельных шиберных заслонок для правой и левой стороны обеспечивает удобное управление распределителем. Одностороннее отключение означает внесение удобрений с одной стороны, например, на узких участках поля и при распределении по границам с помощью щитка для пограничного распределения. С помощью 2-линейного блока Вы можете комфортно проводить отключение и включение слева или справа. Вам понадобится всего лишь один гидрорывод на тракторе.

Неистощимое сердце

Редуктор в масляной ванне



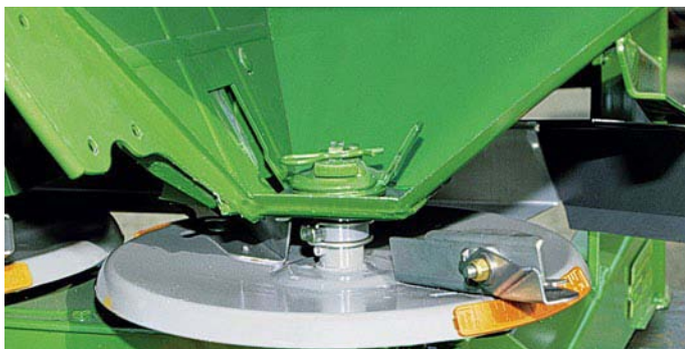
Редуктор в масляной ванне является неистощимым сердцем данного двухдискового распределителя AMAZONE. С предохранительным механизмом в виде срезного болта и двойными уплотнителями. Редукторы AMAZONE зарекомендовали себя более 100.000 раз и не требуют технического обслуживания.

Высокопроизводительные наконечники мешалки



Высокопроизводительные наконечники мешалки позволяют удобрениям равномерно проходить к дискам „Omnia-Set“. Они бережно и равномерно подают удобрения к выходному отверстию, и концы воронки успешно опустошаются.

Наконечник мешалки



При обычных удобрениях он обеспечивает равномерный поток удобрений в сторону распределительных дисков. В случае чувствительных удобрений большая пальцевая воршилка (зажим пружины) снимается, и редукционная воршилка обеспечивает равномерное и надежное



дозирование. Для одностороннего распределения чувствительных удобрений можно без использования инструментов отключить наконечник мешалки целиком (вместе с шплинтом, из нержавеющей стали). Это решение неоднократно зарекомендовало себя на практике.



Возможна непосредственная загрузка из самосвала или вертикального хранилища за счет незначительной высоты загрузки распределителя.

Идеальное оснащение AMAZONE

Приспособление для калибровки



С помощью приспособления для калибровки с целью контроля нормы внесения (**специальное оборудование**) можно очень легко настроить требуемую норму внесения. Взвешивается количество удобрений, улавливаемое в определенном участке. С помощью наглядной шкалы с высокой точностью определяется настроечное значение требуемой нормы внесения.

Решето от посторонних предметов



Решето против попадания посторонних предметов целесообразно при загрузке удобрений насыпным методом, например с помощью фронтального погрузчика. За счет этого отбрасываются камни, комки земли и пр. Решето складывается на моделях ZA-X Perfect 902 и 1402. При маленьких размерах бункера оно прикручивается.

Откидной защитный тент/освещение



Откидной защитный тент (**специальное оборудование**) перед загрузкой просто приподнимается и при влажной погоде предотвращает намокание посевного материала. По желанию может поставляться осветительное оборудование с предупредительными знаками (**специальное оборудование**).

Транспортное приспособление



Хорошо зарекомендовавшее себя транспортное приспособление (**специальное оборудование**) облегчает подсоединение и отсоединение распределителя к трактору, а также маневрирование по двору. Колёса быстро демонтируются.

За счет насадки L 800 объём бункера ZA-X Perfect 902 легко увеличивается на 800 литров. Возможно заполнение с помощью фронтального и телескопического погрузчика с учетом этих широких насадок.



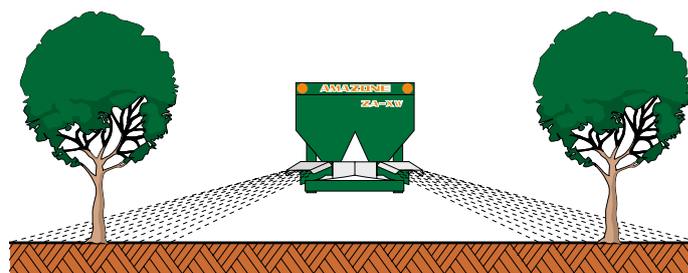
Двухдисковый распределитель удобрений AMAZONE ZA-XW Perfect 502

Используется при возделывании технических культур, например, винограда, овощей, хмеля, а также в сельском хозяйстве

Узкая форма воронкообразного бункера с крутыми стенками и незначительной высотой загрузки, вместимость бункера от 500 до 700 литров и ширина захвата от 10 до 18 метров и от 2 до 6 метров с регулируемым приспособлением для распределения по рядам являются особыми признаками профессионального распределителя.



С помощью легко настраиваемого 2-рядного приспособления для внесения удобрений в овоще- и хмелеводстве удобрения дозируются вокруг растения, таким образом между рядами образуются значительные накопления удобрений. Междурядье составляет от 2 до 6 метров.



Небольшая общая ширина распределителя всего 1 метр предотвращает повреждения виноградных лоз на виноградниках.



Идеальный распределитель удобрений в овоще- и хмелеводстве с навешиваемым, регулируемым приспособлением для распределения по рядам.

DüngeService – Когда удобрения на вес золота.

Сервисная служба по подбору удобрений DüngeService от AMAZONE позволяет выбрать экономически выгодное и экологически безопасное применение удобрений.

Результаты опытов, проводимых на протяжении 15 лет в тестовых павильонах AMAZONE в Германии и за рубежом, сохраняются в компьютерной базе данных. Во время тестов создаются не только картины распределения и настроечные значения, но и дополнительно механические свойства веществ, имеющие важное значение для поперечного распределения. Таким образом, в нашем распоряжении имеется большой объем информации, что позволяет нам бесплатно консультировать всех клиентов AMAZONE по вопросам настроечных значений при использовании неизвестных и новых сортов удобрений.



Только подробные и постоянно актуализируемые картины распределения, разумеется, как у AMAZONE, ведут к получению оптимального результата.

Новая служба по подбору удобрений DüngeService с самым современным тестовым павильоном в мире

Для исследований, разработок и поддержки серийного производства AMAZONE оборудовала новый, еще более современный тестовый павильон для распределителей.

С помощью новых взвешивающих ячеек в режиме реального времени стало возможным проводить анализ каждого исследования не только по вопросу поперечного распределения, но и пространственного. Это дает большие преимущества особенно для новинок среди распределителей. Новая информация важна также для автоматических процессов включения (GPS-Switch).

Также при выборе системы измерения AMAZONE ставит во главу угла новую, инновационную технику. Распределитель стоит теперь на поворотной платформе и вращается вокруг вертикальной оси. С помощью этой системы измерения можно получить все возможные на сегодняшний день величины ширины захвата.



От источника и до распределителя

Служба по подбору удобрений AMAZONE-DüngeService тесно сотрудничает со всеми известными производителями удобрений – по всему миру, для скорейшего предоставления Вам нужной информации по оптимальным настроечным значениям.



Эксклюзивный сервис для пользователей техники для внесения удобрений AMAZONE



Служба по подбору удобрений Düngeservice работает далеко за пределами. И не только географическими. И неважно, какой возраст у Вашего распределителя – 5 лет или 50, мы всегда окажем Вам компетентную помощь.

Сайт: www.amazone.de
E-Mail: duengeservice@amazone.de
Телефон: 05405 501-111
Телефакс: 05405 501-374

Наилучший путь: Düngeservice в Интернете на сайте www.amazone.de



Для оптимального внесения удобрений недостаточно иметь удобрения и распределитель! Очень важен ещё и компетентный совет, особенно если в работе находится сложный сорт удобрений. На нашем сайте в Интернете www.amazone.de Вы можете в любое время суток бесплатно запросить текущие настроечные значения для поперечного распределения, а также нормы внесения для распределителей удобрений AMAZONE из нашей базы данных. Просто выберите тип Вашего агрегата и вносимое удобрение.

Приложение Düngeservice для приборов с операционной системой Android или iOS
Более 25.000 пользователей уже запустили наше приложение Düngeservice. Сервис, который не предлагает ни один другой производитель распределителей.

Приборы Android



Приборы iOS



Точное, экологически безопасное пограничное распределение

Лопатка Tele-Quick



Серийная лопатка Tele-Quick для пограничного распределения (опционально для ZA-XW 502) извлекается из специального кармана и без применения инструментов устанавливается вместо обычной, более длинной лопатки. Быстрее и проще быть не может!

Щиток для внесения удобрений на границе поля

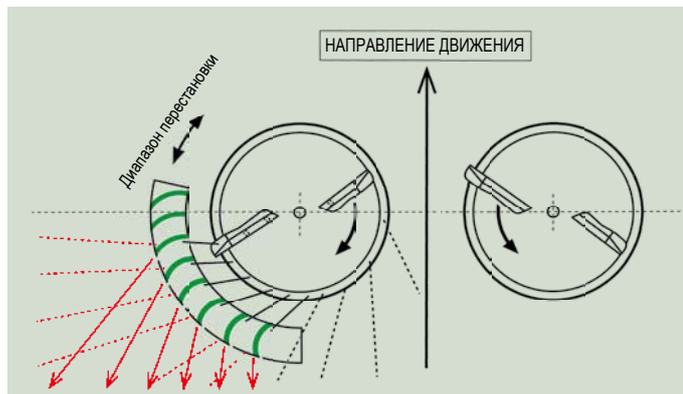


Щиток для пограничного распределения (**специальное оборудование**) для точного внесения удобрений непосредственно на границе поля. Дополнительно закрывается выходное отверстие. При обычном внесении удобрений щиток для пограничного распределения просто складывается от руки. Данная важная деталь AMAZONE также изготовлена из нержавеющей стали.

Удобное распределение по границе без остановки и высадки с системой „Limiter X“

„Limiter X“ – так называется точная система пограничного распределения

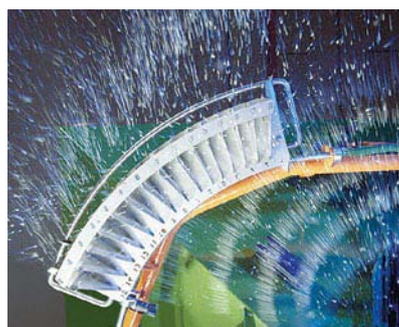
Система Limiter используется в тех случаях, когда первая технологическая колея находится на половине ширины захвата распределителя удобрений (пограничное распределение по всей ширине захвата). Эта система служит для распределения по краю, границе и вдоль водоемов.



Все приспособления для пограничного распределения AMAZONE соответствуют актуальным законодательным требованиям по внесению удобрений

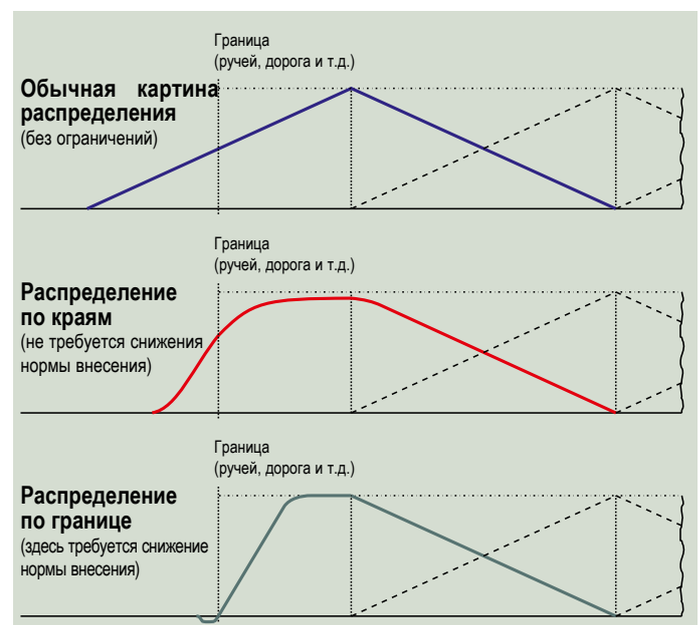
Решающее преимущество:

Больше не нужно прерывать работу и выходить из кабины трактора! Прочная рама удерживает „блок пластин“, полностью изготовленный из нержавеющей стали. „Блок пластин“ можно перемещать. Тем самым, устройство „Limiter X“ можно настроить на требуемую функцию (ширина захвата, распределение по границе или по краю поля, сорт удобрений). Если устройство не используется, блок пластин удобно отводится вверх гидравлическим цилиндром. Дополнительных гидровыходов на тракторе не требуется.



Так аккуратно и точно работает „Limiter X“ на границе поля

„Блок пластин“ изменяет направление определённой части потока гранул. Таким образом, достигается оптимальный фланг распределения на границе. Возможно также провести автоматизированное снижение нормы внесения при пограничном распределении.





Технические характеристики

Тип	ZA-XW Perfect 502	ZA-X Perfect 602	ZA-X Perfect 902	ZA-X Perfect 1402	ZA-XW Perfect 502 и S 200	ZA-X Perfect 602 и S 250	ZA-X Perfect 902 и S 350	ZA-X Perfect 902 и L 800	ZA-X Perfect 1402 и S 350
Объём бункера (л)	500	600	900	1400	700	850	1250	1700	1750
Полезная нагрузка (кг)	1000	1800	1800	1800	1000	1800	1800	1800	1800
Масса (кг) вкл. защитную дугу, ВОМ, диски	194	212	248	275	212	233	273	300	300
Высота загрузки (м)	0,93	0,91	0,97	1,16	1,07	1,05	1,11	1,25	1,30
Ширина загрузки (м)	0,90	1,40	1,89	1,89	0,87	1,37	1,88	2,48	1,88
Длина (м)	1,42	1,42	1,35	1,35	1,42	1,42	1,37	1,35	1,37
Ширина (м)	1,07	1,50	2,02	2,02	1,07	1,55	2,07	2,65	2,07
Ширина захвата (м)	10 до 18	10 до 18	10 до 18	10 до 18	10 до 18	10 до 18	10 до 18	10 до 18	10 до 18
Ширина захвата при мочеvine (м)	до 15	до 15	до 15	до 15	до 15	до 15	до 15	до 15	до 15

Иллюстрации, содержание и данные о технических характеристиках без обязательств! Возможно некоторое несоответствие изображений машин требованиям правил дорожного движения той или иной страны.

Патенты заявлены.

Четыре мощные модели



За счет прочных насадок 350 литров можно увеличить объём бункера **ZA-X Perfect 902** и **1402** на **1250** литров и **1750** литров соответственно. Дооснащение насадкой возможно в любое время.

Зарабатывайте деньги с распределителями AMAZONE!



Двухдисковый распределитель ZA-M 1000–3000 л, 10–36 м



Распределитель со взвешивающим устройством ZA-M Profis 1500–3000 л, 10–36 м



Распределитель ZA-TS 1700–4200 л, 18–54 м



Высокопроизводительный распределитель ZG-B 5500–8200 л, 10–36 м



Высокопроизводительный распределитель ZG-TS 5500–8200 л, 18–54 м



Разбрасыватель песка и соли E+S 300–1000 л



AMAZONEN-WERKE H. DREYER GmbH & Co. KG · Postfach 51 · 49202 Hasbergen-Gaste
Телефон +49 (0)5405 501-141; -197; -321; -377 · Факс +49 (0)5405 501-193

MI4803 (ru_RU) 07.14

Printed in Germany

www.amazone.de

www.amazone.ru

E-Mail: amazone@amazone.de/info@amazone.ru