

E+S
EK-S
ZA-XS



Распределители AMAZONE E+S, EK-S и ZA-XS

Распределительная техника в совершенстве



Модели E+S, EK-S и ZA-XS от AMAZONE являются тремя высококачественными распределителями для внесения различных материалов. Для любых хозяйств и потребностей предлагается подходящий распределитель, будь то E+S, EK-S для зимней службы или ZA-XS для дорожного строительства. Все распределители отличаются очень прочной и надежной конструкцией и гарантируют высокую степень точности при распределении гранулированных и зернистых материалов.



Распределители AMAZONE

Надежные, комфортные, долговечные

	Страница
Навесной распределитель E+S	
Аргументация	4
E+S E+S Hydro	6
Круглый год	8
Оснащение Электроника	10
Навесной распределитель EK-S	12
Навесной распределитель ZA-XS H	14
Технические характеристики	16

Навесной распределитель E+S

Для максимальной безопасности движения и охраны окружающей среды

Объем бункера от **300 до 750 л**
и **1.110 л** (с расширителем насадки)

С шириной захвата от **1 до 8 м**

Аргументация:

- ⊕ Простая и очень точная настройка участков распределения через SmartCenter
- ⊕ Отвесные стенки бункера обеспечивают соскальзывание распределяемого материала
- ⊕ Изготовленные из нержавеющей стали распределительное устройство и воронка бункера – для тяжелых условий применения зимой
- ⊕ Высокая прочность и надежность – для долгого срока службы
- ⊕ Щадящая и высокопроизводительная мешалка
- ⊕ Защитный тент со смотровым окном – для простого контроля уровня в бункере
- ⊕ Светодиодное рабочее освещение и светодиодное освещение для движения по общественным дорогам – для большей безопасности в темное время суток
- ⊕ Оснащение приводом от ВОМ или в модификации E+S Hydro – гидравлическим приводом
- ⊕ Возможно комфортное и точное управление с помощью современных компьютеров управления AMADOS^{E+S} и EasySet^{E+S}
- ⊕ Прочный грязевой фартук для защиты трактора и машины

Различные варианты оснащения:

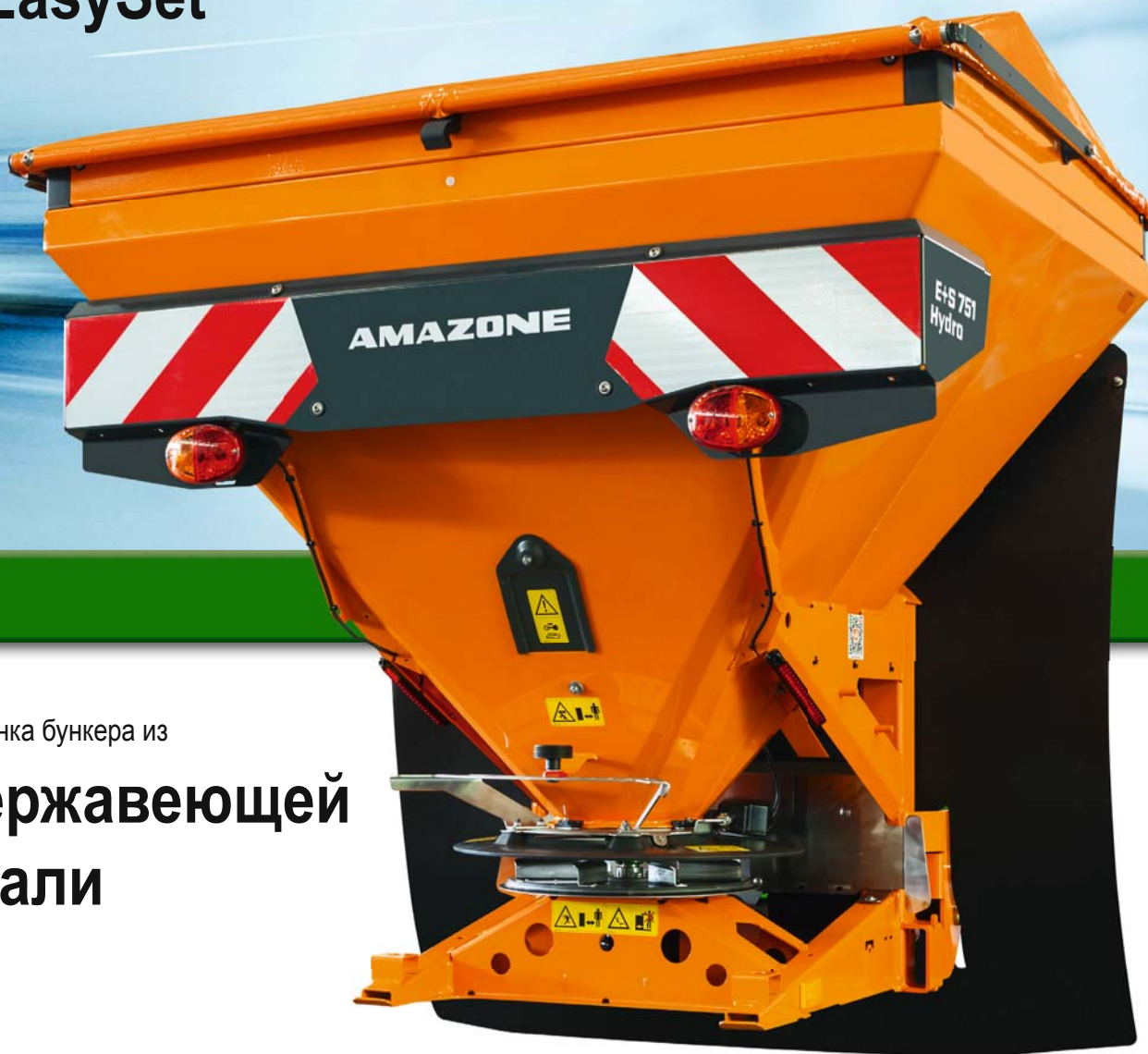
Комфортный компьютер управления

AMADOS^{E+S}

или **EasySet^{E+S}**

На выбор **E+S** (с приводом от ВОМ)

E+S Hydro (с гидравлическим приводом)



Воронка бункера из

**нержавеющей
стали**

Простая настройка участков распределения

через **SmartCenter**

Навесной распределитель E+S идеально подходит для профессионального распределения материалов при выполнении зимних работ. С шириной захвата до 8 м и объёмом бункера от 300 до 1.110 л высокопроизводительный однодисковый распределитель убеждает высокой точностью картины распределения. Компьютеры AMADOS^{E+S} и EasySet^{E+S} благодаря комфортному и простому управлению обеспечивают высокую эффективность и максимальную безопасность при движении по общественным дорогам.



ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

www.amazone.ru/e+s

E+S – Техника Snow-how

Экономия затрат – охрана окружающей среды



Навесной распределитель E+S 301
с объемом бункера 300 л

- ✔ Объем бункера до 490 л



Навесной распределитель E+S Hydro 751 + S 180
с объемом бункера 750 л + насадка 180 л

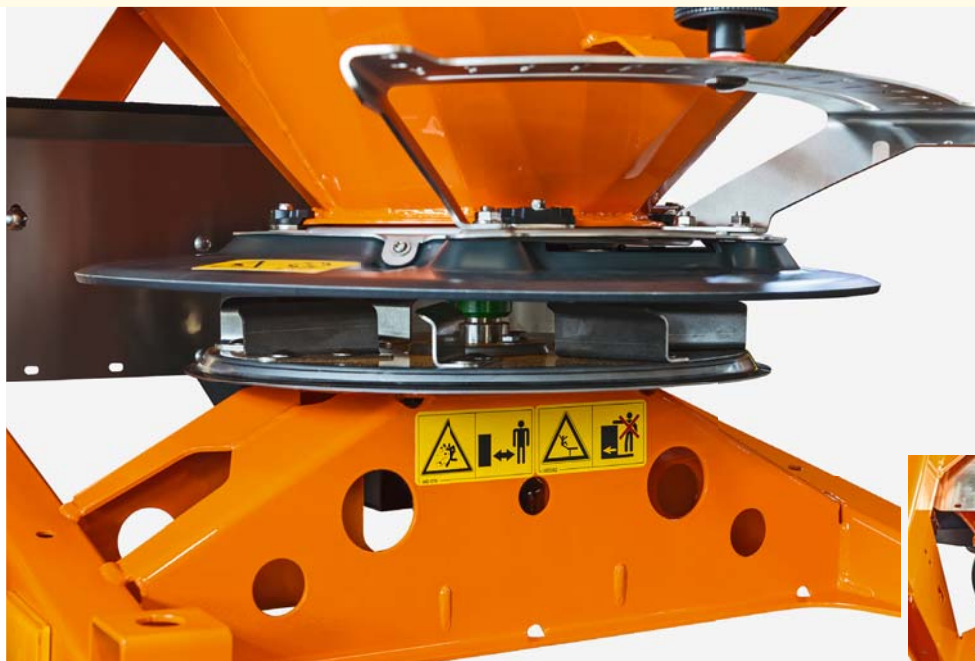
- ✔ Объем бункера до 1.110 л

Серийные преимущества E+S:

- ✔ Привод на выбор от ВОМ или гидравлический (E+S Hydro)
- ✔ Отвесные стенки бункера для оптимального соскальзывания распределяемого материала
- ✔ Прочная защитная решетка в бункере
- ✔ 3-точечная навеска кат. 1 и кат. 2, быстрое навешивание на трактор
- ✔ Важнейшие детали, такие как рама, ограничитель разброса, распределительный диск и распределительные лопатки из нержавеющей стали
- ✔ SmartCenter для простой и точной настройки участков распределения
- ✔ Распределитель предлагается на выбор в зеленом, оранжевом или иных оттенках по стандарту RAL
- ✔ Очень устойчивое, катодное погружное нанесение лакокрасочного покрытия повышает срок службы распределителя (по автомобильному стандарту)

E+S Hydro

Для идеальных картин распределения при любой ширине захвата



E+S Hydro

Распределительное устройство экстра-класса

Распределитель E+S Hydro оснащен гидравлическим приводом распределительного диска, а также системой регулировки вносимого количества в зависимости от скорости. Поскольку ширина распределения регулируется посредством изменения скорости вращения распределительного диска с гидравлическим приводом, то можно провести бесступенчатую и точную настройку распределителя E+S Hydro в диапазоне ширины распределения от 1 до 8 м. Точный гидравлический привод обеспечивает идеальную картину распределения при любой ширине захвата и снижает возникновение солевой пыли.

Еще одним преимуществом является то, что скорость вращения мешалки, связанной с распределительным диском, снижается до минимума при остановке трактора. Таким образом эффективно предотвращаются засорения и зависания распределяемого материала.

Ваши преимущества:

- ✔ Гидравлический привод с бесступенчато регулируемым числом вращения тарелок
- ✔ Улучшенное продольное и поперечное распределение
- ✔ Незначительное образование пыли
- ✔ Снижение скорости вращения мешалки во время остановки трактора

Невозмутим в любое время года!

С большей производительностью, точностью и комфортом



В зимних условиях на дорогах должна обеспечиваться безопасность движения. С этой целью требуется быстрое реагирование по борьбе с гололедом. AMAZONE предлагает в этой связи профессиональный распределитель для точной дозировки нормы распределения оттаивающих и нейтрализующих материалов.

Е+S зимой



Засыпка песком



Распределение крошки



Применение на колесном погрузчике*

Посыпание песком через равные промежутки

Регулярное посыпание песком в небольшом количестве разрыхляет уплотненные газоны и формирует проницаемую поверхность для воды, питательных веществ и воздуха.

Без переоборудования распределитель AMAZONE E+S превращается в разбрасыватель песка. Песок равномерно заделывается в газонную траву. Дополнительного выравнивания и присыпания травы не требуется.

Идеально и для различных областей применения

Гибкая концепция привода, на выбор от ВОМ трактора или от гидромотора, позволяет различные области применения, будь то классическим способом за трактором или на колесном погрузчике (E+S Hydro)*.

* Навесная рама не поставляется AMAZONE

Распределение красной крошки для спортивных площадок

Каждые два-три года следует заново наносить на твердые спортивные площадки измельченную красную крошку.

С помощью распределителя AMAZONE E+S крошка распределяется равномерно, для выравнивания неровностей и предотвращения попадания крупных фракций на поверхность.

Круглый год – Один за всех и навсегда

- ✔ Для зимних работ с солью, песком или щебнем
- ✔ Для внесения гранулированных материалов
- ✔ Для посыпания песком площадок для игры в гольф, спортивных площадок
- ✔ Для нанесения красной крошки на спортивные площадки

Специальные мешалки для различных распределяемых материалов – Без дробления, без засорений!



Стержневая мешалка для песка и соли



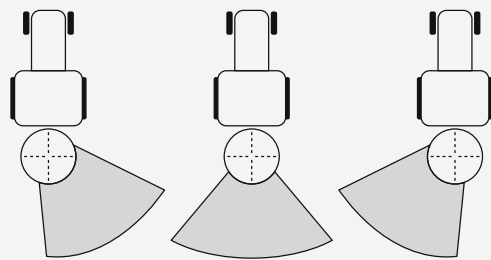
Цепная мешалка для смеси из соли и щебня



Перемешивающая головка для гранулята

Надежность и высокое качество!

Долговечно, эффективно и комфортно



- ✔ SmartCenter – для простой и быстрой настройки участков распределения

SmartCenter

Благодаря переменной регулировке распределяющей системы распределитель E+S может проводить симметричную или асимметричную обработку. Участок распределения

можно очень точно и быстро настроить через SmartCenter, который удобно расположен на обратной стороне распределителя на уровне воронки.

Высочайшее качество

Поскольку к распределителям для зимней службы предъявляются особые требования, AMAZONE устанавливает стандарты в их производстве. Изготовленная из нержавеющей стали воронка бункера, например, по современной технологии соединена с бункером методом бесшовной лазерной сварки.

Такая высококачественная обработка не только увеличивает срок службы распределителей AMAZONE, но и обеспечивает высокую ценовую стабильность.

Идеальное оснащение

Благодаря богатому специальному оснащению распределитель E+S является особенно надежным распределителем для любого хозяйства.

- ✔ Компьютер управления EasySet^{E+S} или AMADOS^{E+S}
- ✔ Прочный грязевой фартук для защиты трактора
- ✔ Светодиодное освещение
- ✔ Защитный тент со смотровым окном
- ✔ Практичное крепление для шлангов для безопасного размещения гидравлических шлангов на E+S Hydro



Управление на любой вкус



В базовой комплектации распределителем можно управлять и без компьютера управления. Ширина захвата адаптируется при этом механически с помощью щитка.

AMADOS^{E+S} и EasySet^{E+S} – Больше комфорта, больше контроля

Компьютеры управления AMADOS^{E+S} и EasySet^{E+S} от AMAZONE представляют комфортную возможность управления распределителем E+S.

- ✔ Управление всеми функциями нажатием клавиш
- ✔ Регулировка нормы внесения
- ✔ Регулировка нормы внесения в зависимости от скорости
- ✔ Высокий комфорт и точность

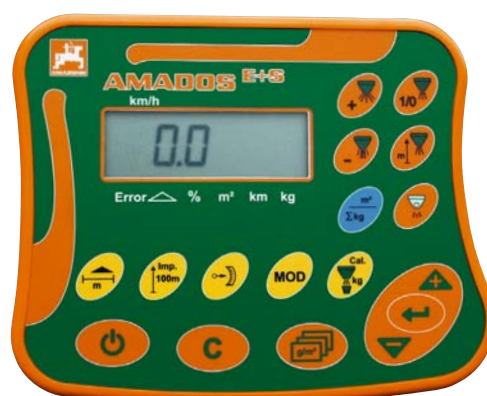


EasySet^{E+S} – комфортный и эффективный

EasySet^{E+S} - это идеальный компьютер управления, если особое значение уделяется комфортному и простому управлению, будь то E+S с приводом от BOM или гидравлическим приводом. Особенно при распределении соли с помощью функции «+ 100%» на EasySet предлагается возможность значительно повысить норму внесения на критических участках, например, на мостах.

Ваши преимущества

- ✔ Очень простое управление – идеально для хозяйств с несколькими механизаторами
- ✔ Функция «+100%» для увеличенной нормы внесения на критических участках
- ✔ Управление функцией светодиодного освещения



AMADOS^{E+S} – с оптимальным менеджментом задач

Особой мощью терминала AMADOS^{E+S}, для всех E+S с приводом от BOM, является возможность менеджмента заданий. При выполнении той или иной задачи на дисплее отображается обработанная площадь, пройденный путь и внесенное количество материала. Кроме того, можно документировать обработанную общую площадь по всем задачам. С помощью данных функций компьютер AMADOS^{E+S} способствует дальнейшему улучшению точности распределения и соответствующей экономии распределяемого материала.

Ваши преимущества

- ✔ Менеджмент задач
- ✔ Документация

Навесной распределитель EK-S

для зимней службы – надежный и недорогой



Распределитель EK-S поставляется:

- ✔ с приводом от ВОМ для навешивания на коммунальные тракторы с помощью 3-хточечной навески или с гидравлическим приводом для соответствующих транспортных средств
- ✔ или с шасси как прицепное орудие.

Распределитель EK-S 260
с шасси и освещением

Навесной распределитель EK-S идеально подходит для надежной работы в зимнее время. С шириной захвата до 8 м и объемом бункера от 150 до 370 л он наилучшим образом подходит для внесения средних норм.

Аргументация:

- ⊕ Надежный и недорогой однодисковый распределитель
- ⊕ Легкая конструкция для маленьких коммунальных тракторов
- ⊕ Многосекционный ограничитель разброса из нержавеющей стали с ручной регулировкой
- ⊕ Серийный защитный тент и грязевой фартук
- ⊕ Простое преселективное включение для настройки нормы внесения
- ⊕ Необслуживаемый редуктор в масляной ванне или прямой привод от гидромотора
- ⊕ Предлагается в виде прицепного распределителя на шасси

Управление «одной рукой» позволяет быстро открывать и закрывать дозирующую заслонку. Опционально предлагается также простая регулировка с гидравлическим включением. С помощью ограничителя разброса можно вручную настроить ширину захвата.

Распределитель EK-S и распределитель EK-SH с гидравлическим приводом предлагается в трех вариантах: с объемом бункера 150 л, 260 л и 370 л.



- ✓ Бункер объемом от **150 до 370 л**

Навесной распределитель ZA-XS H

для дорожного строительства – простой и надежный



Навесной распределитель ZA-XS H специально сконструирован для дорожного строительства. Благодаря гидравлическому приводу двухдисковый распределитель идеально подходит для дорожных катков, которые одновременно распределяют щебень по проезжей части методом заклинки. Прочная конструкция ZA-XS H обеспечивает, к тому же, долгий срок службы распределителя AMAZONE.



✓ Объем бункера от
600 до 1.100 л

Аргументация:

- ⊕ Одновременное распределение щебня специально с помощью точного двухдискового распределительного устройства
- ⊕ Простая настройка машины без использования инструментов
- ⊕ Ограничитель разброса с простой настройкой
- ⊕ Прочная конструкция рамы с отвесными стенками двойной воронки для надежного соскальзывания распределяемого материала
- ⊕ Прочная и надежная конструкция с высококачественными деталями
- ⊕ Простое заполнение благодаря низкой конструкции и широкому загрузочному отверстию
- ⊕ Малооборотный, необслуживаемый редуктор в масляной ванне

Требования к качеству поверхности защитного слоя асфальтированной дороги повышены. Принципиально нужно распределить, например, щебёночно-мастичную смесь для повышения начальной шероховатости нового поверхностного слоя проезжей части. Этот метод заклинки служит для безопасности дорожного движения. Здесь все зависит от равномерного распределения щебня.

Для устройства поверхности методом заклинки идеально подходит двухдисковый распределитель AMAZONE ZA-XS H. При работе с дорожным катком щебень распределяется на еще достаточно горячий защитный слой в верхней зоне и сразу же прикатывается. Этот процесс осуществляется непосредственно после прохода укладчика или сразу после первого прохода катка.

Без компромиссов!

- ✓ Важные детали, такие как дно воронки, защитный щиток, распределительные лопатки и ограничитель разброса из нержавеющей стали
- ✓ Очень устойчивое, катодное погружное нанесение лакокрасочного покрытия
 - Во всех оттенках по стандарту RAL, например, лакокрасочное покрытие в корпоративных цветах



Технические характеристики

Тип агрегата	Объём бункера (л)	Полезная нагрузка (кг)	Собственная масса (кг)	Высота заполнения (м)	Ширина заполнения (м)	Ширина (м)	Длина (м)
Универсальные распределители							
E+S/E+S Hydro 301	300	1.500	156/149	0,99	0,98	1,09	1,10
E+S/E+S Hydro 301 + S 95	395	1.500	170/163	1,10	1,00	1,09	1,10
E+S/E+S Hydro 301 + S 190	490	1.500	177/170	1,20	1,00	1,09	1,10
E+S/E+S Hydro 751	750	1.500	193/185	1,30	1,40	1,51	1,34
E+S/E+S Hydro 751 + S 180	930	1.500	212/205	1,40	1,41	1,51	1,34
E+S/E+S Hydro 751 + S 360	1.110	1.500	222/214	1,50	1,41	1,51	1,34
Распределители для зимних работ							
EK-S/EK-SH 150	150	250	65/68	0,86	0,86	0,95	1,00
EK-S/EK-SH 260	260	300	69/72	0,99	1,03	1,08	1,18
EK-S/EK-SH 370	370	400	74/77	1,14	1,19	1,23	1,23
Распределители для дорожного строительства							
ZA-XS H 602	600	1.800	198	0,91	1,40	1,50	1,32



Иллюстрации, содержание и данные о технических характеристиках без обязательств! В зависимости от комплектации технические характеристики могут отличаться. Возможно некоторое несоответствие изображений машин требованиям правил дорожного движения той или иной страны.



AMAZONE S.A. Forbach

B.P. 90106 · 17, rue de la Verrerie · F-57602 Forbach Cedex
 Тел. +33 (0)3 87 84 65 70 · Факс +33 (0)3 87 84 65 71
www.amazone.fr · E-Mail: forbach@amazone.fr