

«КОМИНВЕСТ-АКМТ» ОБЕСПЕЧИТ ПОСТАВКУ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ DORPSTADT

В основе модельного ряда Dorppstadt – мобильное и стационарное оборудование, предназначенное для решения задач различного уровня: первичные и вторичные измельчители валкового, молоткового и ножевого типов, комбинированные измельчители, барабанные грохоты, миксеры, шнековые экструдеры и ворошители буртов. На российском рынке эта спецтехника появилась благодаря дистрибьюторскому контракту между немецким производителем Dorppstadt, лидером в своей области, и известным российским поставщиком – ЗАО «Коминвест-АКМТ».

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ЗАДАЧАМ ОТРАСЛИ

Команда профессионалов ЗАО «Коминвест-АКМТ» практикует комплексный подход к решению задач своих клиентов, предлагая новейшие инновационные технологии и оборудование для их выполнения. Компания активно осваивает рыночную нишу сбора, транспортирования, переработки и утилизации различных видов отходов, где востребованность комплексных решений объясняется бурным развитием бизнес-процессов. В 2010 г. стиль и качество работы «Коминвест-АКМТ» оценили на европейском рынке. В рамках заключённого с концерном Dorppstadt дистрибьюторского контракта компания получила эксклюзивные права на поставку оборудования для переработки отходов от производителя с мировой известностью.

О КОМПАНИИ DORPSTADT

Сегодня объёмы продаж компании Dorppstadt, основанной ещё в 1965 г., превышают сотни миллионов евро, производственная техника поставляется более чем в 35 стран. Производственные мощности, конструкторское бюро и испытательный по-

лигон Dorppstadt располагаются на окраине города Кальбе, три завода по производству оборудования и комплектующих базируются в Германии. Независимые представительства компании находятся в Дании и США.

Более 75% продукции Dorppstadt изготавливается на экспорт. Это составляет около 750 единиц техники и оборудования для переработки древесных, бытовых, промышленных отходов, биоотходов, вынутаго грунта и лесосечных отходов.

ОБОРУДОВАНИЕ DORPSTADT

В основе модельного ряда Dorppstadt – мобильное и стационарное оборудование, предназначенное для решения задач различного уровня: первичные и вторичные измельчители валкового, молоткового и ножевого типов, комбинированные измельчители, барабанные грохоты, миксеры, шнековые экструдеры и ворошители буртов. Изделия идеально сочетаются для применения в профессиональной области, которая включает переработку древесных, бытовых, строительных и прочих отходов, получение биомассы для ферментации и получения RDF.

ОСНОВНАЯ СЕРИЯ МОБИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Универсальные (первичные) измельчители валкового типа – серия DW



Универсальный измельчитель, модель DW-2060



Универсальный измельчитель, модель DW-3060

В основе конструкции DW находится один вал с измельчающими зубьями и гидравлически управляемая гребёнка с контраножками, которые идеально подходят для решения всех наиболее сложных задач по измельчению отходов. Благодаря различным быстросменным рабочим органам DW легко настраивается для выполнения различных задач и условий.

Применение: измельчение корней, древесных, лесосечных, органических, бытовых, крупногабаритных и промышленных отходов, а также смешанных строительных отходов.

Измельчители молоткового типа – серия АК



Измельчитель молоткового типа, модель АК-235

Серия включает мощные измельчители для всех типов задач по измельчению с высокой производительностью и запатенто-

ванной системой загрузки. Измельчитель обладает непревзойдённой производительностью за счёт большой вращающейся массы молоткового барабана, скорости вращения (около 1000 об/мин), специальной конструкции отбойной плиты с зубьями и быстросменными просеивающими решётками с разными диаметрами отверстий.

Грохоты барабанные – серия SM



Грохот барабанный, модель SM-518

Мощные грохоты серии SM подходят для тщательной сортировки наиболее сложных материалов. Запатентованная система загрузки материалов обеспечивает высокую производительность. Машина по желанию может быть доукомплектована дополнительным оборудованием, например сепараторами для загрузочного бункера, решёткой для камней или вибростолами.

Применение: просеивание земли, компоста, мульчи из коры, древесных отходов,

хвостов, смешанных строительных отходов и других видов отходов.

ностью мотора и внешними габаритными размерами. Оборудование монтируется на базе прицепа, полуприцепа и на гусеничном ходу. Существует два типа ротора: ши-

Измельчители ножевого типа — серия DH



Измельчитель ножевого типа, модель DH-910 SA

Предназначены для экономичного и эффективного производства щепы, переработки древесины и утилизации остаточной древесины, которую затем превращают в качественные энергосберегающие продукты. Измельчающий ротор состоит из цельного стального барабана. Размер щепы регулируется с помощью выбора дробильных корзин. Измельчённый материал выгружается интегрированным лопастным метателем.

риной 850 мм с 4 ножами по периметру и шириной 1000 мм с 5 ножами соответственно. Оборудование комплектуется дизельными двигателями Mercedes-Benz с мощностью 490 либо 612 л.с. Тип материала на входе — брёвна. Пропускная способность оборудования — 200 м³/ч. Размер материала на выходе — менее 60 мм.

Полученный материал применяется для термической утилизации и вторичного использования.

Комбинированный измельчитель DZ 750 объединяет в себе измельчители валкового и молоткового типа. Первичное измельчение осуществляется валом с зубьями и гидравлически управляемой гребёнкой DW, повторное измельчение — высокоскоростным барабаном с молотками серии АК. Благодаря такой комбинации даже из самых сложных материалов можно получить вторичное сырьё в течение одной технологической операции.

Применение: измельчение корней, древесных, лесосечных, органических, бытовых, крупногабаритных и промышленных отходов, смешанных строительных отходов.



Измельчитель ножевого типа, модель DH-910K

Серия DH представлена 4 моделями, отличающимися базовым шасси, размером ротора, конфигурацией ножей, мощ-



Комбинированный измельчитель, модель DZ-750

УНИКАЛЬНОСТЬ ТЕХНИКИ DOPPSTADT

В отличие от конкурирующих предложений, спецтехника Doppstadt предоставляет возможность комбинировать различные виды оборудования. Объединяя различные единицы оборудования Doppstadt, можно получить принципиально другие значения пропускной способности. Пропускная способность также зависит от материала и от параметров системы подачи.

Вся продукция Doppstadt отличается удобством, безотказностью в эксплуатации и простотой обслуживания. **Основные достоинства оборудования Doppstadt:**

- высокая производительность;
- низкая стоимость эксплуатации;
- долгий срок службы;
- простота обслуживания;
- стабильность;
- функциональная конструкция;
- высокая эксплуатационная безопасность.

ПРОЕКТНЫЕ УСЛУГИ И СЕРВИС КОМПАНИИ «КОМИНВЕСТ-АКМТ»

Обратившись в «Коминвест-АКМТ», можно в кратчайшие сроки получить проект, разработанный и откорректированный для решения задач, стоящих перед каждым конкретным клиентом, так как специали-

сты компании ежедневно разрабатывают и внедряют различные технологические цепочки по рециклингу и имеют обширный «портфель готовых решений».

Теперь, когда в России продукцию Doppstadt представляет «Коминвест-АКМТ», у её потребителей есть дополнительные преимущества. Это возможность прибегнуть к услугам собственной сервисной службы компании. Уже более 6 лет «Коминвест-АКМТ» предоставляет комплексное обслуживание, которое включает ввод техники в эксплуатацию, гарантийное сопровождение техники, обеспечение запчастями, техническое обслуживание, выезд квалифицированных специалистов к клиенту для устранения неисправностей в кратчайшие сроки, постгарантийное обслуживание.



ЗАО «Коминвест-АКМТ»
 111141, г. Москва,
 ул. 2-ая Владимирская, д. 62а. стр. 13
 тел. 8 (495) 739-50-71
 факс 8 (495) 309-03-61
www.waste-machines.ru

РЕКЛАМА