

Продолжаем рассказ о погрузочной технике Kramer Allrad, которую выпускает крупный немецкий машиностроительный концерн Wacker Neuson SE.

ТЕКСТ П. Браганец, заместитель директора по коммерции ЗАО «Компания инноваций и технологий»



Погрузчики Kramer сделаны в Германии, поставляются «Компанией инноваций и технологий»

(Окончание. Начало в «С+Т» № 11, 2010 г.)

Фронтальные погрузчики Kramer 50-й серии

Колесные погрузчики Kramer серии 50 отличаются компактностью, потребляют меньше топлива и предлагают больше функциональных возможностей. Эти подлинные шедевры дизайнерской мысли универсальны в применении, безопасны для окружающей среды, очень эффективны и надежны в эксплуатации, а кроме того, примерно на 1000 кг легче своих аналогов, более маневренны и устойчивы благодаря четырем управляемым колесам и производятся на одном из самых современных заводов Европы.

Погрузчики Kramer Allrad способствуют повышению производительности, усовершенствованию

процессов логистики и решению различных задач в строительстве, перерабатывающей промышленности, успешно используются муниципальными учреждениями, компаниями по озеленению и ландшафтной архитектуре, арендными фирмами. Модели этого ряда соответствуют всем международным промышленным стандартам, обладают высокими рабочими характеристиками.

Фронтальные погрузчики Kramer 80-й серии

Недавно компания Kramer Allrad представила модернизированную 80-ю серию компактных фронтальных погрузчиков с шарнирно-сочлененной рамой (модели предыдущего поколения уже были достаточно хорошо известны в нашей стране). Серия состоит из 6 моделей, имеющих индексы от 380 до 780, а также включает в себя модель с телескопической стрелой 680T. Вместимость ковшей погрузчиков составляет от 0,3 до 2,5 м³.

Почему же клиенты во всем мире делают выбор в пользу оборудования именно этой марки? Данные машины являются не только ультрасовременными, обладают великолепным внешним видом и превосходными рабочими характеристиками, но



стали лучшим образцом для целого поколения техники, установили новые стандарты в отрасли. Новые погрузчики Kramer Allrad 80-й серии

оснащены шарнирно-сочлененной рамой, приводом на все колеса и высокоэффективным рулевым управлением, что обеспечивает машинам поворот на 40° в каждую сторону, превосходную маневренность, проходимость и устойчивость. Компоненты от лучших производителей гарантируют технике надежность и долговечность. Наличие разных дополнительных опций придает серийно выпускаемой машине универсальность в использовании как на стройке, так и в производстве. Все модели 80-й серии могут работать с широким набором навесного оборудования для выполнения разных задач — специально для этого в каждой машине предусмотрены два места сцепки. Их характеристики также были улучшены: тяговое усилие увеличено на 15%, усилие отрыва — на 10%. По заказу покупателя модели могут оснащаться бесступенчатой регулируемой коробкой передач с высокоскоростной гидростатической трансмиссией Ecospeed, обеспечивающей бесступенчатое изменение скорости до 40 км/ч, при-

чем в любой ситуации с полным тяговым усилием, и гидросистемой повышенной мощности Power Flow. Благодаря оснащению комфортным сиденьем, настраиваемой по углу наклона колонкой рулевого управления, наличию двустороннего входа в кабину уже в стандартном исполнении погрузчик очень удобен для работы. В машинах предусмотрено три режима рулевого управления, в том числе «крабовый ход».

Допуск по нормам стран ЕС позволяет использовать фронтальный погрузчик как тягач с прицепом для транспортировки грузов массой до 13,5 т на всех европейских дорогах.

Телескопические компактные погрузчики Kramer

Подъем грузов, обработка грузов на высоте — задача актуальная для многих отраслей промышленности, торговли и любой человеческой деятельности. Телескопические погрузчики — это вид спецтехники, который появился на рынке строительной техники недавно, но уже успел завоевать признание в различных

Комплексное оснащение складов и предприятий в России

КОМПАНИЯ ИННОВАЦИЙ И ТЕХНОЛОГИЙ

• Большегрузные погрузчики, ричстакеры
 • Погрузчики, электропогрузчики, автопогрузчики
 • Складская техника, штабелеры, ричтраки, тележки
 • Многоходовые, четырехходовые, боковые погрузчики
 • Фронтальные, телескопические погрузчики, минипогрузчики
 • Автоматизированные складские системы, автоматические склады
 • Грузоподъемное оборудование, магнитные захваты
 • Поломоечные, подметальные машины, пылесосы
 • Складское оборудование, стеллажи, архивы
 • Пластиковые поддоны, ящики, контейнеры
 • Складские, офисные, морские контейнеры

LIN PAC ALLIBERT
 WACKER NEUSON
 HUBTEX
 WALKER
 Roclа
 kramerALLRAD
 BAUMANN
 Genkinger HUBTEX
 comloc professional people

CARGOTEC
 CLARK THE FORKLIFT
 LAVOR
 KARDEX ONE FOR ALL

Тольятти: (8482) 66-10-21, 66-10-22
 Москва: (495) 505-89-15
 СПб: (812) 952-44-78

www.kiit.ru e-mail: office@it-comp.ru

linpac.kiit.ru neusonkramer.kiit.ru



сферах деятельности — в строительстве, в промышленности, на складе, в сельском хозяйстве, при погрузочно-разгрузочных операциях, дорожных и ремонтных работах и даже на мусореперерабатывающих заводах. Особенно эффективными телескопические компактные погрузчики Kramer оказались при строительстве зданий малой этажности, при перемещении грузов, установке металлических конструкций при сборке несущих каркасов сооружений, земляных и подъемно-транспортных работах в условиях ограниченной площади и пространства.

В последнее время многие предприятия по всему миру испытывали потребность в небольших, но производительных погрузчиках. Учитывая эту тенденцию рынка спецтехники, Kramer Allrad оперативно запустила в серию два новых телескопических мини-погрузчика, которые были впервые представлены на выставке Bauma 2010. Погрузчик 2506, который стал первой и самой востребованной на рынке моделью Kramer Allrad в габаритной категории 2x2 м (ширина ее составляет 1,97 м, высота 2 м), сразу же стал абсолютным

хитом продаж в своем классе на европейском рынке. Он универсален и способен свободно перемещаться в низких и узких помещениях, в том числе в подземных паркингах, на складах и терминалах. Масса этой компактной, но мощной машины — 4,8 т, грузоподъемность — 2,5 т, гарантированная максимальная высота подъема груза — 5,75 м.

Телескопический мини-погрузчик модели 1245 г/п 1,2 т, самая «младшая» модель в линейке «телескопов» Kramer Allrad, может работать в тепличных хозяйствах, транспортировать грузы по узким проходам складов. Он имеет длину 2,92 м, ширину 1,56 м, при этом высота подъема груза достигает 4,5 м, вылет стрелы — 2,3 м. В основе конструкции лежит традиционная для телескопических погрузчиков компоновка: поперечно размещенный, все колеса управляемые, стрела расположена по центральной оси машины, при этом модель 1245 остается самой мощной из всех телескопических погрузчиков данного типоразмера.



Погрузчики Kramer выпускаются ведущей компанией по производству компактного оборудования, производство которого расположено в самом сердце Европы. Каждая модель изготовлена с использованием самых современных технологий, характеризуется высоким уровнем качества, надежности и безопасности, а потому может быть названа типичным образцом бренда «сделано в Германии».

«Компания инноваций и технологий» осуществляет прямые поставки погрузчиков Kramer для любых производственных задач по всей России, обеспечивая единые цены, гарантию, сервис, своевре-

менную поставку оригинальных запасных частей. В любой точке страны клиенты компании могут получить специальные цены и выгодные скидки на фронтальные и телескопические погрузчики, воспользоваться различными видами финансирования и покупки погрузчиков: отсрочка платежа, аренда и лизинг погрузчиков.

Недавно в Москве на территории ВВЦ прошла первая международная выставка ITFM, участником которой была и компания ЗАО «Компания инноваций и технологий». Представленный ею среди многих других интересных экспонатов складской погрузочной техники и оборудования мини-погрузчик Kramer Allrad 350 вызвал большой интерес у многочисленных посетителей стенда. Во время проведения выставки «Компания инноваций и технологий» провела акцию, в соответствии с которой покупатель фронтального погрузчика Kramer награждался поездкой на пивной фестиваль в Мюнхене Oktoberfest.

СТ

