

Климатические системы
QUALITY FOR LIFE

AL-KO



**ЖИЗНЬ РАДИ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА
В ПОМЕЩЕНИЯХ**

AL-KO KOBER GROUP

AL-KO KOBER GROUP — это финансово сильный концерн, представленный по всему миру, штат которого насчитывает более 4 200 сотрудников в 51 представительстве. AL-KO является лидером рынка в таких основных областях, как климатические системы, автоприцепная и садовая техника.

Климатические системы AL-KO определяют стандарт установок вентиляции и кондиционирования по всему миру. Залогом нашего успеха является применение новейших технологий, поддержание наивысшего качества, соблюдение сроков поставок, а также учёт особых требований заказчиков.



АВТОПРИЦЕПНАЯ ТЕХНИКА AL-KO



АМОРТИЗАТОРЫ AL-KO



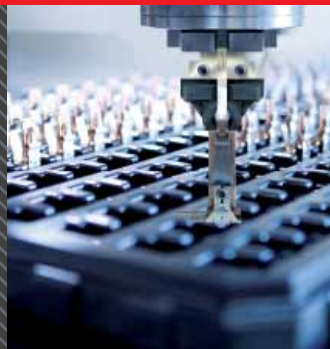
АМС ШАССИ AL-KO



ПРИЦЕПНЫЕ КОНСТРУКЦИИ AL-KO



ПРОМЫШЛЕННЫЕ
КОМПОНЕНТЫ AL-KO



ТЕХНИКА ИСКУССТВЕННЫХ
МАТЕРИАЛОВ AL-KO

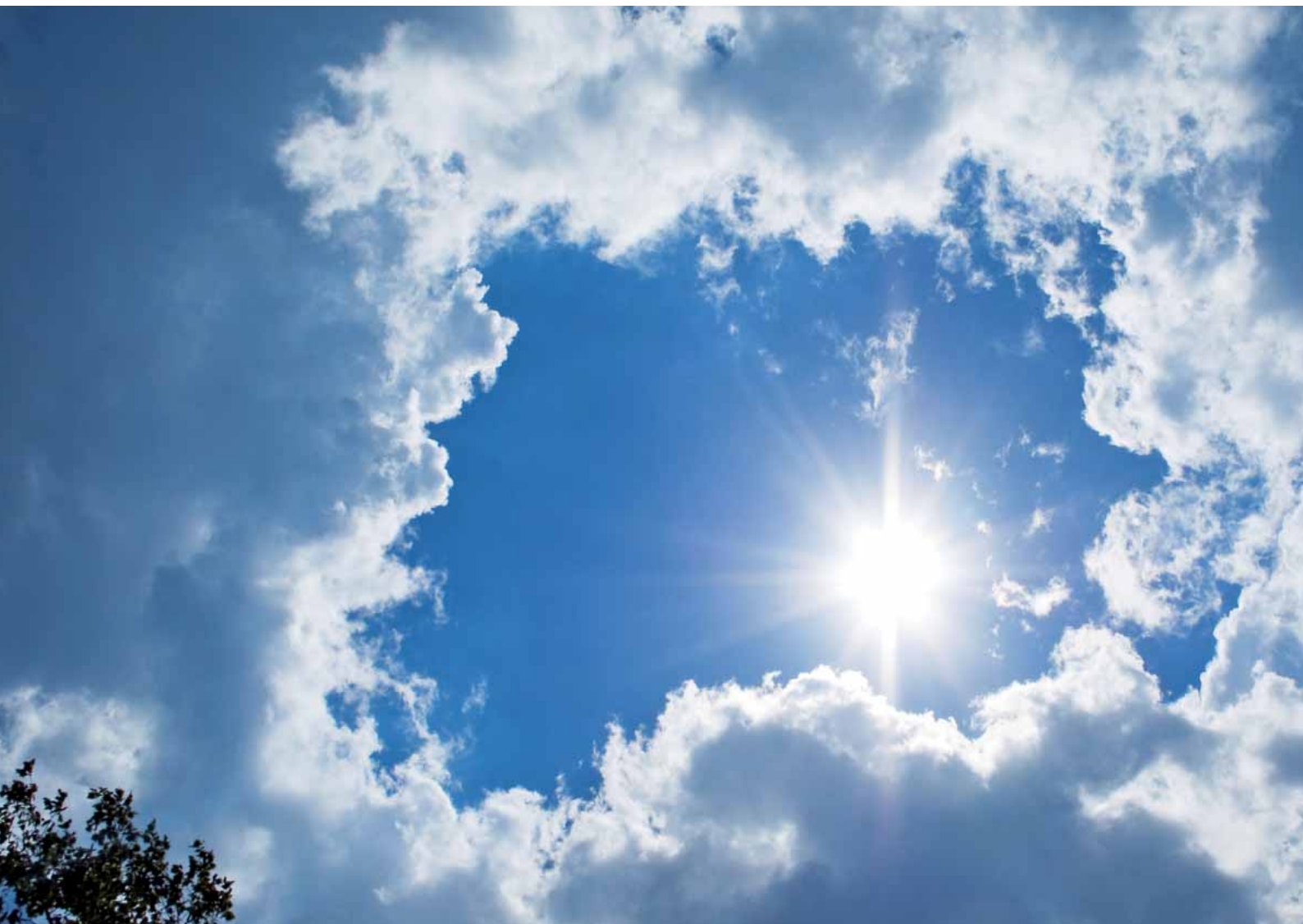


САДОВАЯ ТЕХНИКА AL-KO



АСПИРАЦИОННАЯ
ТЕХНИКА AL-KO

Климатические системы AL-KO



Вальтер Майер, руководитель отдела сбыта, Германия

Мы разрабатываем наилучшие решения, создавая оборудование для систем вентиляции и кондиционирования воздуха, с целью удовлетворения требований наших заказчиков. При этом предпочтение отдается разработке энергосберегающей техники с целью защиты окружающей среды и сокращения расходов.



Мы создаем для Вас **наилучший микроклимат** с целью обеспечения качества жизни, разрабатывая индивидуальные, экономически выгодные и экологически чистые концепции для наших установок, которые выделяются применением новейших технологий, качеством и надёжностью. Ориентируясь на удовлетворение индивидуальных запросов заказчика, мы разрабатываем продуманные высокотехнические установки, которые обеспечивают лучшее качество воздуха в офисных помещениях или медицинских учреждениях, тщательно очищенный воздух в высокотехнологических производственных помещениях, а также служат эффективным решением для больших промышленных объектов или торгово-развлекательных комплексов.

Детали для наших клиентов говорят о многом



Наши инженеры разработают энергетически эффективные решения для климатических систем в Вашей сфере применения.



Качество

Специалистам по проектированию, монтажу климатических систем и генподрядчикам мы гарантируем высшее качество в производстве и логистике, а также высокую компетенцию в технической разработке относительно оборудования систем вентиляции и кондиционирования воздуха.

Застройщикам и управляющим зданий мы предлагаем энергоэффективное и экономически выгодное в эксплуатации климатическое оборудование. Вы инвестируете реже, ведь инженеры AL-KO уже проработали всё до деталей.

Комплексное решение для выгоды заказчика



Не беспокойтесь... мы поддержим Вас в эффективном планировании.

! Компетенция в планировании AL-KO

На нас Вы можете рассчитывать. Мы обеспечим поддержку при анализе и планировании проекта систем вентиляции и кондиционирования воздуха.

! Проектирование AL-KO

Наша компетентная команда проектировщиков обеспечит поддержку Вашего проекта систем вентиляции и кондиционирования воздуха. Мы поможем Вам, начиная от комплектующих и заканчивая полными системными решениями.



Энергоэффективные здания и оборудование требуют интегрированного использования планирования, технических разработок и проектирования. Сотрудничество с надёжными поставщиками и правильный подбор комплектующих служат основой эффективных комплексных решений и обеспечивают удовлетворение высших запросов заказчика.

Специалисты по планированию ведут диалог друг с другом, чтобы разработать эффективные технологии. AL-KO может стать таким партнёром по решению вопросов вентиляции и кондиционирования воздуха.

! Инженерная компетенция AL-KO

Наша компетентная команда инженеров преобразит Ваши индивидуальные запросы до малейших деталей с учётом новейших технологий AL-KO.

! Производство AL-KO

На самых современных производственных линиях наши специалисты только для Вас быстро и эффективно создадут оборудование вентиляции и кондиционирования со знаком высшего качества AL-KO.

! Сервис и ввод в эксплуатацию AL-KO

Вам не нужны соглашения по обеспечению сервиса и ввода в эксплуатацию климатических систем, потому что Вы можете довериться производственным возможностям AL-KO. Наши представительства находятся по всему миру.

Оптимизированные системы экономят энергию и денежные средства

| Низкие “Life-Cycle-Costs” = “SAVE ENERGY”

| „SAVE ENERGY“ = „SAVE MONEY“ + „SAVE CO₂-EMISSIONS“

(“СБЕРЕЖЕНИЕ ЭНЕРГИИ” = “СБЕРЕЖЕНИЕ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ” + “СОКРАЩЕНИЕ ВЫБРОСОВ CO₂”)

Предприятия, застройщики и инвесторы получают по такой формуле прибыль. Именно поэтому, инвестируя в оборудование, необходимо учитывать последующие затраты, в особенности затраты на первичную энергию и техническое обслуживание. Доказано, что высокоэффективные технологии и оптимизированные конфигурации оборудования приводят к значительному снижению годовых энергозатрат, не ограничивая функции вентиляции и кондиционирования.

Наши высококвалифицированные сотрудники гарантируют компетенцию и инновации путем передовых исследований и усовершенствований, которые отвечают актуальным и будущим требованиям рынка. Во внимание берется анализ “Life-Cycle-Costs” и оптимизация. Междисциплинарное применение автоматики, тепловых насосов и холодильной техники в системах

климатизации служит основой для энергооптимизированной вентиляции и кондиционирования воздуха.

Климатизация без энергооптимизирования является одной из основных причин неэкономичного использования энергии и денежных средств. Разработка установок с учётом “Life-Cycle-Costs” необходима для снижения денежных затрат.



Проф. Михаель Хайбель, Университет прикладных наук, г. Биберах.

Всемирно признанный эксперт по техническому оснащению зданий, оборудованию вентиляции и кондиционирования воздуха, энергосистемам. Консультант отдела "исследования & развитие", а также "развитие бизнеса" для подразделения Климатические системы концерна AL-KO.

Климатическая техника для обеспечения наивысших требований химической/фармацевтической промышленности





Обеспечение производства благодаря наивысшему качеству оборудования: процессы развития и производства химической и фармацевтической промышленности требуют от задействованных систем вентиляции и кондиционирования воздуха безопасности, точности, надёжности и стабильности.

НАС РЕКОМЕНДУЮТ



Климатизация промышленных предприятий и климатическая техника для технологических процессов – экономичность на первом плане

Мы помогаем Вам принять решения, подходящие по специфике Вашей сферы деятельности, потому что мы знаем технологии промышленности. Наши промышленные установки имеют высокую надёжность, обеспечивая оптимальные условия производства. К тому же экономичность является гарантом дохода и конкурентоспособности для промышленных предприятий.



ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



Климатическая техника для технологических процессов — готовые концепции для покраски и просушки

Ваш оптимальный процесс производства – это наша цель. Разработаны установки AL-KO специально для применения в камерах для окраски распылением и сушильных камерах, сушилках зерна, табака и древесины.



НАС РЕКОМЕНДУЮТ



Установки в морском исполнении — кондиционирование судов по экстра-классу



УСТАНОВКИ В МОРСКОМ ИСПОЛНЕНИИ





Из-за различных соотношений потоков воздуха в кабинах, ресторанах, оздоровительных центрах, казино и на сценах существуют различные климатические потребности во время путешествий, которые предъявляют высокие требования к нашим установкам. На протяжении долгих лет мы работаем в этой области и разрабатываем совершенные климатические системы, используемые на судах.

НАС РЕКОМЕНДУЮТ



Кондиционирование бассейнов – передовые технологии

В бассейнах в воздух выделяется большое количество влаги. Для человека влажный микроклимат создает дискомфорт, а для строительных конструкций наносит значительный ущерб. AL-KO может помочь.

Современные кондиционеры осушают влагу, нагревают воздух, создают требуемый воздухообмен в бассейнах и вспомогательных помещениях.

КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ БАССЕЙНОВ



Наши экономичные установки вентиляции и кондиционирования воздуха обеспечивают оптимальную влажность воздуха и, таким образом, — наилучший климат во всех типах бассейнов.



НАС РЕКОМЕНДУЮТ



ATEX – взрывозащита для наивысшей безопасности



ATEX – ВЗРЫВОЗАЩИТА



Взрывозащита наших установок направлена на максимальную функцию обеспечения безопасности. Безаварийность оборудования и безопасность сотрудников относятся к нашим основным приоритетам. Конструкция нашей техники отвечает директиве ЕС по АТЕХ 95 (100а) для определенного применения во взрывоопасных помещениях или повышения безопасности от нанесения материального ущерба и вреда сотрудникам.

НАС РЕКОМЕНДУЮТ



Дымоудаление – надёжное решение в экстренной ситуации

Наивысшая безопасность при сниженных инвестиционных затратах на техническое оснащение зданий. Установки вентиляции и кондиционирования воздуха можно использовать для дымоудаления в случае пожара в здании совместно со спринклерными системами. Это также экономия места и инвестиционных затрат! На первом плане находится наивысшая безопасность тех, кто находится в здании.



© FFMichaeliburg

ДЫМОУДАЛЕНИЕ





НАС РЕКОМЕНДУЮТ



||||| Toho Tenax |

Гигиена превыше всего



HOSPITAIR® hygienic protection

„AL-KO HospitAir“ –
для создания комфортного
микроклимата в медицинских
учреждениях

! Применение относительно наивысших санитарно-гигиенических требований.

! Наивысшее качество воздуха способствует скорейшему выздоровлению пациентов и повышает работоспособность медперсонала.

! Комплексное решение только от AL-KO способствует снижению инвестиционных затрат.

! Значительное сокращение затрат на энергопотребление и эксплуатацию.



Мы проектируем, производим и делаем доставку центральных установок вентиляции и кондиционирования воздуха в гигиеническом исполнении согласно DIN 6022. Применение установок для стерильных помещений в этой отрасли требует ноу-хау, поскольку гигиена тут превыше всего.

НАС РЕКОМЕНДУЮТ



Воздушное отопление и охлаждение

Децентрализованная обработка воздуха — воздушное отопление и охлаждение для торговых залов, промышленных и производственных помещений.

AL-KO производит не только установки стандартного исполнения для применения на промышленных объектах, но и разработала новое поколение воздухонагревателей, устанавливаемых в помещениях с сочетанием высоких требований к архитектуре и дизайну. Оборудование вентиляции и кондиционирования воздуха – элемент внутренней архитектуры.

ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ ОБРАБОТКА ВОЗДУХА



Наши воздухонагреватели находят применение во всех местах со скоплением людей: в торговых и выставочных залах, торговых центрах и других промышленных помещениях.

Новое поколение воздухонагревателей предусматривает как охлаждение, так и рекуперацию тепла.



НАС РЕКОМЕНДУЮТ



EASYAIR®





**SAVE
ENERGY**

**EASY
FOR
YOU**

**AL-KO
EASYAIR®**

**зеленые технологии
для зеленого
строительства**

Компактные вентиляционные
установки EASYAIR® типоразмера
RO-01 сокращают выброс CO₂
на **14,29 тонн** (~ сокращение
1 тонна CO₂ в год)*

Компания **AL-KO** в 2009 году
благодаря своей программе **SAVE
ENERGY** по всему миру способство-
вала снижению выброса CO₂ на
14,285 тонн.

Это соответствует **годовому энерго-
потреблению 892 частных домов!**

AL-KO SAVE ENERGY до 2016 года
планирует при помощи энергоэко-
номных центральных кондиционе-
ров ежегодно экономить
17,316 тонн выбросов CO₂.

Это соответствует **годовому энерго-
потреблению 1 082 частных домов!**

* прочие разъяснения и условия на странице:
[http://www.al-ko.de/luft-und-klimatechnik-
startseite.htm](http://www.al-ko.de/luft-und-klimatechnik-startseite.htm)

**Это соответствует годовому энерго-
потреблению 1 082 частных домов!**

EASYAIR® – Центральные кондиционеры: компактные и высокоэффективные

- | Высокоэнергоэффективная система рекуперации тепла с коэффициентом полезного действия от 80—90%.
- | Энергоэкономные вентиляторы из области ЕС-техники с низким потреблением энергии.
- | Уменьшение шума благодаря высококачественному корпусу агрегата и оптимизированным компонентам.
- | Легкость использования благодаря интеллектуальному управлению и простой структуре системы.
- | Высокоэффективная обработка, легкий монтаж, простое техническое обслуживание.



AL-KO



AL-KO



AL-KO THERM GmbH
Hauptstraße 248-250
89343 Jettingen-Scheppach
Telefon (+49) 8225/39-0
Telefax (+49) 8225/39-113
E-mail klima.technik@al-ko.de
www.al-ko.de

ООО "АЛ-КО ЛЮФТТЕХНИК УКРАИНА"
04112, г. Киев,
ул. Дегтяревская, 62, оф. 43
Тел./факс +38 044 581 10 92
E-mail klima.technik@al-ko.ua
www.al-ko.ua

Январь 2011