

Која

– профессионал,
обеспечивающий
качество воздуха

КОЈА 





Оазис в море

Надёжные и эксклюзивные решения по обработке воздуха

Кожа Оу производит высококачественное и, с учётом длительности эксплуатации, недорогое оборудование для обработки воздуха, а также промышленные вентиляторы. Клиентами компании являются строительные компании и различные промышленные предприятия.

Разработанные и изготовленные компанией Кожа энергосберегающие установки обработки воздуха обеспечивают чистый воздух в помещениях, соответствующий требованиям защиты здоровья и комфортного микроклимата.

Надёжные промышленные вентиляторы ECOFAN® компании Кожа – это неотъемлемая часть технологических процессов на различных промышленных предприятиях по всему миру.

Koja Marine разрабатывает и поставляет полностью укомплектованные системы кондиционирования и вентиляции для судов. Поставка оборудования включает установку электротехники и автоматики. В услуги входит также ввод в эксплуатацию, обучение персонала, обслуживание и поставка запасных частей.



Здание центральной клиники региона Этеля-Похьянмаа



Musiikkitalo, Helsinki (Музыкальный центр г. Хельсинки)



Здание картонной фабрики Stora Enso Skoghall в Швеции



Торговый комплекс Ikea в Тампере

Хороший воздух в помещении и экономия энергии



Машинный зал Ikea в Тампере

Эффективный расход энергии в современных зданиях – обязательное условие их эксплуатации, как с экономической, так и с экологической точки зрения. Экономия энергии не исключает высокого качества микроклимата в помещениях, который возникает при наличии чистого воздуха, оптимальной температуры и влажности. Кондиционеры и установки обработки воздуха Koja обеспечивают здоровым и свежим воздухом коммерческие и административные здания, общественные сооружения, больницы, заводы, фабрики и жилые помещения.

Установки обработки воздуха

- Установки обработки воздуха Future

Воздухо-нагревательные установки

- Воздушная завеса DOORIS
- Обогреватель тамбура POKE
- Обогреватель тамбура TUULIS
- Вентилятор для подачи теплого воздуха TERMIS
- Вентилятор для сушки белья TERMIS

Крышные вытяжные вентиляторы и дымоудалители

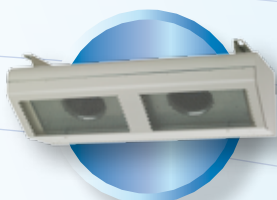
- Устройство рекуперации тепла HiLTO
- Крышный вытяжной вентилятор HIFEK
- Звукоизолированный крышный вытяжной вентилятор HIFEK
- Дымоудалитель SAFEK

Вытяжной рассеивающий вентилятор

- Вытяжной вентилятор HiUp

Вентиляция квартир

- Бытовой воздухообрабатывающий агрегат FAIR-120
- Каминный вентилятор TAFEK





Целлюлозная фабрика Fray Ventos концерна UPM в Уругвае

Прочное и экономичное оборудование для промышленности

Кожа Оу специализируется на технологиях обработки воздуха и газов технологических процессов. Оборудование компании Кожа поставлено на индустриальные предприятия по всему миру.

Оборудование отличается прочным строением, надёжностью и экономичностью. Оно легко монтируется и обслуживается. Уделяется внимание шумоподавлению применяемого вентиляционного оборудования, и в настоящее время оно всё чаще комплектуется современными глушителями шума. Промышленные вентиляторы постоянно совершенствуются, чтобы удовлетворять требованиям различных процессов.

Электростанции

- дымососы и вентиляторы для подачи воздуха горения
- вентиляторы для электростанций, работающих на биотопливе, например, вентиляторы газовой циркуляции

Целлюлозно-бумажные комбинаты

- вентиляторы газоочистки
- вентиляторы сушильных систем
- вытяжные вентиляторы пульпера
- осевые вентиляторы для общей вытяжной вентиляции машинного зала
- оборудование для известеобжигательных печей
- дымососы для известеобжигательных печей
- воздуходувки и дымососы для содорегенерационных котлов
- вентиляторы для скрубберов

Стекольные заводы

- вентиляторы для подачи воздуха горения в печи
- вентиляторы, применяемые при закалке стекла

Металлургические комбинаты

- сталелитейные заводы
- медеплавильные заводы, алюминиевоплавильные заводы

Горнодобывающая промышленность



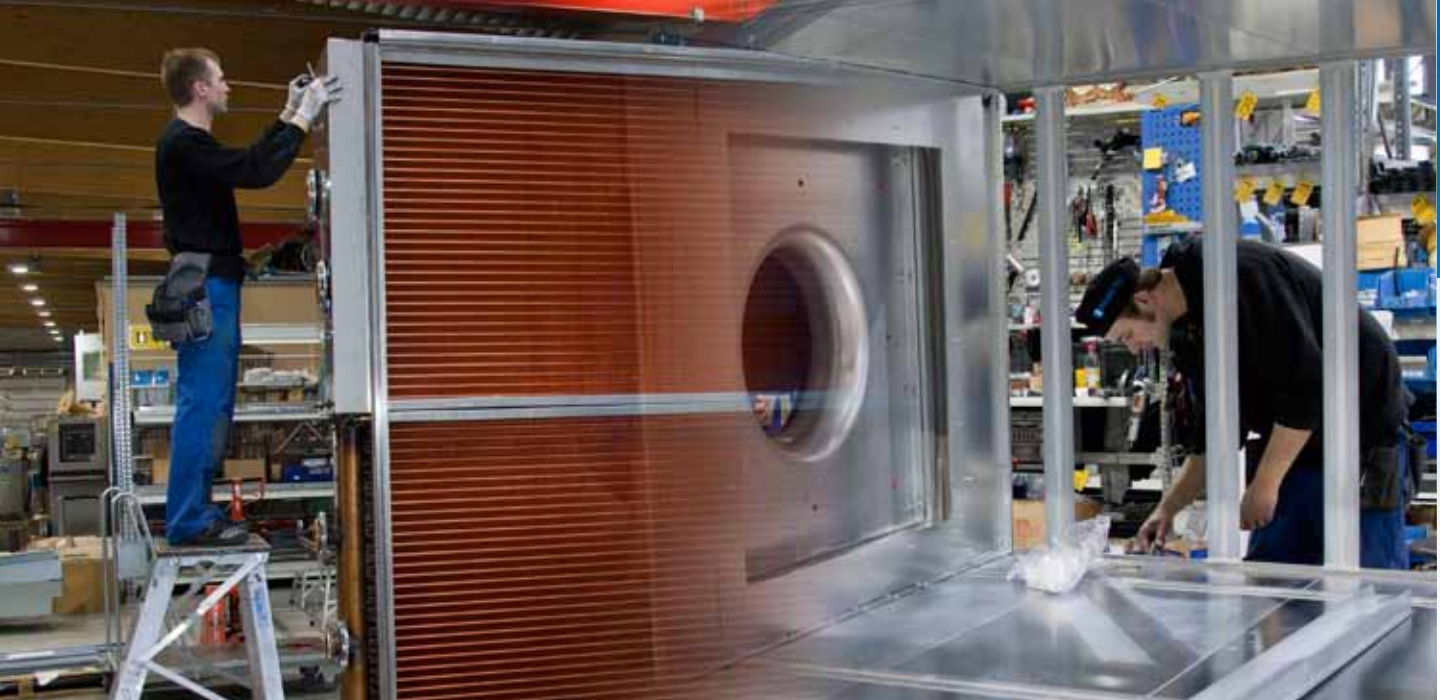
Осевые вентиляторы Ecofan®

с потоком воздуха от 0,2 до 60 м³/сек, с диаметром 250...1600 мм. С прямым или клиноременным приводом. Рабочие колеса алюминиевые, углы лопаток или стационарные или регулируемые. Корпус из горячеоцинкованной или окрашенной стали, даже из кислотостойкой стали. Двигатели соответствуют новым классам энергетической эффективности по стандартам IEC. Оборудование рассчитывается при помощи расчетной программы ECOFAN®



Центробежные вентиляторы Ecofan®

поток воздуха/газа до 700 м³/сек. С прямым или клиноременным приводом, давление до прим. 35 кПа и диапазон температуры до +600 С°. Модели и по индивидуальным заказам. Различные варианты материалов, типы рабочих колес и различная оснастка. С преобразователем частоты или с регулятором направляющего аппарата. Расчетная программа ECOFAN®



Качество и совершенствование

Која Оу имеет два производственных предприятия, одно расположено в Тампере, а второе в Ялсаярви. Цель деятельности обоих – максимально удовлетворённые продукцией и обслуживанием клиенты. Для её достижения компания Која системно совершенствует производство, услуги и процессы.

Экономичность и экологичность

Разработка продукции учитывает экономически эффективную деятельность и уважительное отношение к природе. Отправной точкой является разработка и производство экологичной и энергосберегающей продукции, услуг и систем для удовлетворения запросов клиентов. Во время разработки продукции принимается во внимание жизненный цикл продукции, её влияние на окружающую среду и соблюдение принципов устойчивого развития.

Која имеет сертификат качества по стандарту ISO 9001:2000. Руководство по качеству и рабочие инструкции дополняют систему качества, которая используется на обоих заводах.





Широкий опыт

Многосторонняя и постоянно развивающаяся компания Koja предоставляет своим клиентам высококачественное оборудование для обработки воздуха.

Koja Oy

Koja Oy выпускает надёжную недорогую по соотношению затрат и достигнутого эффекта технику для обработки воздуха для строительной, а также для различных других отраслей промышленности.

Koja Marine

Koja Marine специализируется на разработке и реализации систем вентиляции и кондиционирования воздуха для судов. Совокупность услуг предусматривает проектирование и поставку систем вентиляции и кондиционирования воздуха, электротехники и автоматики. В сервис входит также ввод в эксплуатацию, обучение персонала и обслуживание.



www.koja.fi

Lentokentänkatu 7 • PL 351 • 33101 TAMPERE
Тел. +358 3 282 5111 • Факс +358 3 282 5401

Vanha Nurmijärventie 62 • 01670 VANTAA
Тел. +358 9 777 1750 • Факс +358 9 878 6087

