



Неизменно технология ЕС

Наши новые тепловентилляторы

Масштабная модернизация



Почему ЕС?

Кампманн модернизирует тепловентильторы в полном объеме.

Являясь лидером в данном сегменте, мы смело и ответственно идем вперед и последовательно внедряем ЕС-технологии в приводы и в системы управления наших приборов.

Для этого есть веские причины:

✓ Плавное регулирование

Весь ассортимент изделий адаптирован под двигатели ЕС. Все устройства располагают плавным регулированием.

Прошли времена регулирования электродвигателей АС в формате «старт-стоп». Настройте параметры для оптимального микроклимата, а система управления выполнит все остальное.

✓ Отсутствие напрасного расхода МОЩНОСТИ

Электроника в сочетании с программным обеспечением для управления оптимизирует электропотребление вентилятора в наших тепловентиляторах в каждой рабочей точке. В диапазоне частичной нагрузки экономия составляет до 70 % по сравнению с технологией АС. Это заметно по эксплуатационным затратам уже в первый год эксплуатации прибора.

✓ Снижение шума до минимума

Только после резкого исчезновения сильного шума мы понимаем, насколько он мешал.

Наши тепловентиляторы с плавным регулированием, эксплуатируемые исключительно в требуемом диапазоне мощности, вызывают меньше стресса.

Данное устройство отличается минимальным уровнем шума. А именно, устройство издает равномерный шум за счет использования малошумных вентиляторов.

✓ Будущее за ErP

В рамках Директивы по экологическим требованиям к энергопотребляющей продукции и продукции энергетики ЕС требования к энергопотребляющим изделиям (ErP) с 2022 года будут снова ужесточены.

Приборам с электродвигателями АС сложно соответствовать предъявляемым требованиям.

А с тепловентиляторами ЕС от Kamppann можно чувствовать себя спокойно.

Всегда Кампманн

Причина перехода на технологию ЕС:
широкий диапазон мощностей для разных типоразмеров и подходящий прибор для любых требований. Почему бы не выбрать стандартное, безопасное и быстрое устройство?

Мы гарантируем:

выбирая Кампманн, вы выбираете надежного партнера-изготовителя высококачественной продукции, который поддержит вас словом и делом.



TOP

для экстремальных условий

Многофункциональное устройство для обогрева залов. Независимо от высоты потолка и условий в зале тепловентилятор серии TOP в пяти типоразмерах удовлетворяет любым требованиям.

- > новые диаметры и типоразмеры
- > увеличение мощности при расходе воздуха и теплопроизводительности
- > типоразмер 8 — для помещений с большой высотой (до 20 м)



TOP C

выбор для жаркой погоды летом

TOP C и в жаркие дни обеспечивает прохладный воздух в складском помещении.

Когда застройщик запрашивает систему обогрева для больших помещений, предложите ему и опцию охлаждения.

Если ранее это предлагалось лишь как отдельное решение для конкретного проекта — теперь данное многофункциональное устройство запущено в серийное производство.



TIP

просто, эффективно, экономично

Быстро и практично.

Младший брат тепловентилятора TOP — идеальное решение как для простых проектов, так и для обогрева цехов и мастерских.

Лучшее соотношение цены и качества, эффективное регулирование, компактный монтаж.



Ultra

многофункциональный прибор для крупных проектов

Наше тайное оружие для обеспечения оптимального кондиционирования воздуха в выставочных и торговых павильонах; вестибюлях или торговых сетях.

Плавное регулирование играет здесь важную роль для оптимального микроклимата в помещениях.
Просто ультраэффективно.



Наше сервисное обслуживание

Воспользуйтесь услугой сопровождения выездным руководителем проекта на месте эксплуатации, а также используйте возможности сотрудничества с нашими специализированными отделами для разработки специальных решений.

Предоставление
технических
консультаций

Сервисная служба

Запасные детали



Ваш источник концентрированных знаний о ЕС-тепловентиляторах.
С увлекательными видео и интервью.
Содержательно по существу.

Неизменно технология ЕС