

О компании



СОЗДАВАТЬ ТЕПЛО, в понимании компании BALLU INDUSTRIAL GROUP, нечто большее, чем просто выпускать электрические обогреватели. Специалисты компании гордятся способностью находить идеи и превращать их в высококачественную технику, анализировать потребности людей и давать такие решения, которые называют удачной находкой.



Технологии, разработанные компанией BALLU INDUSTRIAL GROUP, помогли совместить в одном приборе ряд достоинств: надежность, экономичность, эстетичный дизайн, эргономичное управление.



Международный опыт BALLU INDUSTRIAL GROUP помог компании внедрить в работу важнейшие принципы корпоративного производства: использование современных стандартов управления качеством, воплощение в жизнь инновационных разработок, создание и развитие производственных предприятий в странах, где развиты научные центры и мировое производство.

BALLU INDUSTRIAL GROUP всегда ставит одну и ту же цель – создавать инновационный продукт. Когда цели и идеи компании материализуются, в Ваших домах появляются обогреватели BALLU – надежное и послушное тепло.



В условиях высокой конкуренции, компании удалось создать широкую линейку качественных и конкурентоспособных обогревателей, ориентированных на особенности российского климата и желания требовательного покупателя.

Электрические обогреватели BALLU – поколение естественного тепла, созданное компанией BALLU INDUSTRIAL GROUP.

адрес представителя:

www.ballu.ru

Преимущества



Быстрый и эффективный обогрев

Благодаря специальной конструкции корпуса и направляющим жалюзи нагретый воздух мощным горизонтальным потоком поступает в помещение и равномерно распределяет тепло по всей площади.



Гарантия качества и долгий срок службы

Высокое качество техники BALLU подтверждается 3-х летней гарантией производителя. Металлический корпус, алюминиевый нагревательный элемент, блоки управления и другие комплектующие приборов изготавливаются из самых качественных материалов.



Точное поддержание температуры

В конвекторах BALLU установлены высоконадежные термостаты, автоматически поддерживающие заданную температуру с максимальной точностью, это позволяет полностью исключить возможность резких перепадов температур в отапливаемом помещении.



Экономичность

Благодаря высокоточному термостату, мощность обогрева у конвекторов BALLU регулируется плавно, исключая частые пиковые нагрузки при автоматическом включении/выключении прибора, вследствие этого количество потребляемой электроэнергии минимально. Кроме того, нагревательные элементы обогревателей BALLU имеют высокий КПД, что обеспечивает быстрый обогрев за короткий промежуток времени.



Безопасность

Электрические обогреватели BALLU имеют брызгозащитное исполнение IP24, низкую температуру корпуса (защита от ожогов), безопасный нагревательный элемент и защитный термостат, предохраняющий прибор от перегрева и возгорания.



Универсальность

Конвекторы BALLU устанавливаются, как на стене (кронштейн и крепление в комплекте), так и на полу с помощью металлических ножек с колесиками (также в комплекте). Обогреватели BALLU могут использоваться, как для постоянного обогрева вместо центрального отопления, так и для временного или дополнительного обогрева в случае необходимости.



Комфортный и здоровый микроклимат

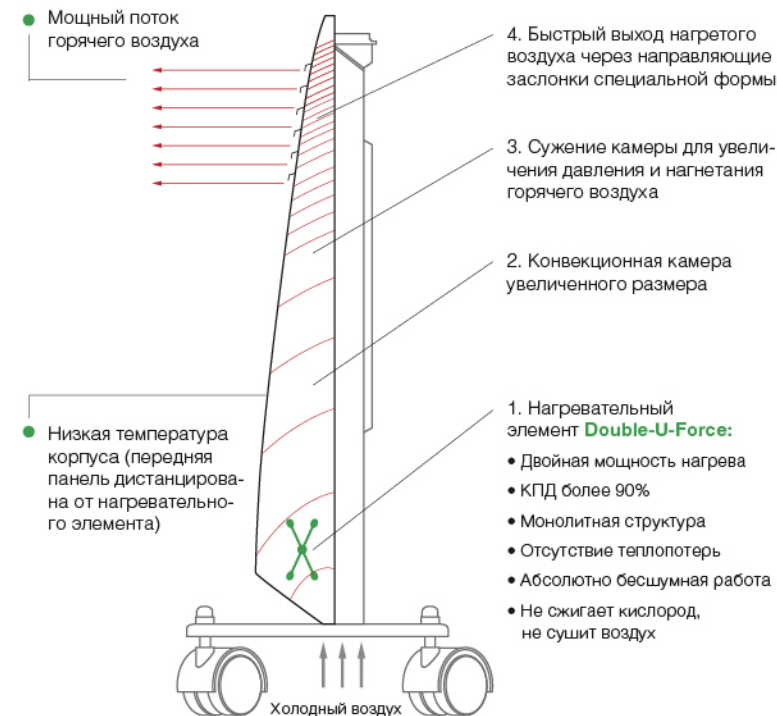
Благодаря инновационным конструкторским решениям обогреватели BALLU бесшумны в работе, не сжигают кислород и не сушат воздух.

Преимущества



В чем секрет дизайна Camino ?

Уникальная форма конвектора BALLU серии Camino, разработанная с привлечением итальянских инженеров и дизайнеров, оправдана не только внешней привлекательностью, но и инновационной технологией обогрева, полученной благодаря эксклюзивной конструкции корпуса. Технологичный дизайн BALLU Camino позволяет создать **мощный воздушный поток**. Одно нажатие кнопки, и Ваш дом наполнен заботливым теплом.



**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
КОНВЕКТОРЫ**
2009•2010



CAMINO ELECTRONIC
CAMINO MECHANIC
NORDWAY
COMFORT PLUS
DELUXE

CAMINO Italian Design

Многофункциональный обогреватель
Интеллектуальный в управлении
Мощный двойной нагрев



New

ВЕС/Е - 1000/1500/2000



- Электронный высокоточный термостат
- Дисплей с индикатором заданной и существующей температуры
- Режимы работы: «Комфортный», «Экономичный»
- 24-часовой таймер на отключение
- Нагревательный элемент Double-U-Force
- Двойная мощность нагрева: ступенчатое переключение I/II
- Сохраняет кислород, не сушит воздух
- Абсолютно бесшумная работа
- Встроенный ионизатор воздуха
- Экономичное энергопотребление
- Функция Auto Restart
- Система защиты от перегрева
- Функция блокировки управления
- Брызгозащитное исполнение IP24
- Настенная и напольная установка
- Гарантия 3 года

Модель	Мощность, Вт	Управление	Площадь обогрева, м²	Габариты ШxВxГ, мм	Вес нетто, кг
ВЕС/Е-1000	500/1000	электроника	5 - 15	460x400x78	4,4
ВЕС/Е-1500	750/1500	электроника	7 - 20	595x400x78	5,6
ВЕС/Е-2000	1000/2000	электроника	10 - 25	830x400x78	7,1

CAMINO Italian Design

Инновационный обогреватель
Экономичный в энергопотреблении
Мощный двойной нагрев



New

ВЕС/М - 1000/1500/2000



- Высоконадежный механический термостат
- Простое управление температурой нагрева
- Нагревательный элемент Double-U-Force
- Двойная мощность нагрева: ступенчатое переключение I/II
- Сохраняет кислород, не сушит воздух
- Быстрый выход на максимальную температуру
- Абсолютно бесшумная работа
- Встроенный ионизатор воздуха
- Экономичное энергопотребление
- Функция Auto Restart
- Низкая температура корпуса - не более 65°C
- Система защиты от перегрева
- Брызгозащитное исполнение IP24
- Настенная и напольная установка
- Гарантия 3 года

Модель	Мощность, Вт	Управление	Площадь обогрева, м²	Габариты ШxВxГ, мм	Вес нетто, кг
ВЕС/М-1000	500/1000	механика	5 - 15	460x400x78	4,1
ВЕС/М-1500	750/1500	механика	7 - 20	595x400x78	5,3
ВЕС/М-2000	1000/2000	механика	10 - 25	830x400x78	6,8

NORDWAY

Быстрый и бесшумный обогрев
Универсальный в использовании
Безупречный в работе



New

ВЕН/М - 500/1000/1500/2000

- Высоконадежный механический термостат
- Точное поддержание температуры до 1°C
- Монолитный нагревательный элемент Energy Monolit
- Быстрый выход на максимальную температуру
- Не сжигает кислород, не сушит воздух
- Абсолютно бесшумная работа
- Функция Auto Restart
- Датчик защиты от перегрева
- Брызгозащитное исполнение IP24
- Настенная и напольная установка
- Типоразмеры соответствуют стандартам скандинавских стран
- Гарантия 3 года

Модель	Мощность, Вт	Управление	Площадь обогрева, м²	Габариты ШxВxГ, мм	Вес нетто, кг
ВЕН/М-500	500	механика	5 - 8	460x400x78	3,8
ВЕН/М-1000	1000	механика	10 - 15	640x400x78	4,8
ВЕН/М-1500	1500	механика	15 - 20	930x400x78	6,2
ВЕН/М-2000	2000	механика	20 - 25	1265x400x78	8,1

COMFORT PLUS DELUXE

Эффективный обогрев
Надежный и долговечный
Компактный размер



100% ХИТ ПРОДАЖ

Comfort Plus - 500/1000/1500/2000

Deluxe - 500/1000/1500/2000

- Высокая точность поддержания температуры:
- Comfort Plus – механический термостат до 1°C
- Deluxe – электронный термостат до 0,1°C
- Монолитный нагревательный элемент Energy Monolit
- Быстрый выход на максимальную температуру
- Не сжигает кислород, не сушит воздух
- Абсолютно бесшумная работа
- Датчик защиты от перегрева
- Брызгозащитное исполнение IP24
- Настенная и напольная установка
- Гарантия 3 года

Модель	Мощность, Вт	Управление	Площадь обогрева, м²	Габариты ШxВxГ, мм	Вес нетто, кг
Comfort Plus 500	500	механика	5 - 8	460x400x78	3,3
Comfort Plus 1000	1000	механика	10 - 15	640x400x78	4,8
Comfort Plus 1500	1500	механика	15 - 20	930x400x78	6,5
Comfort Plus 2000	2000	механика	20 - 25	1260x400x78	8,0
Deluxe 500	500	электроника	5 - 8	460x400x78	3,3
Deluxe 1000	1000	электроника	10 - 15	640x400x78	4,8
Deluxe 1500	1500	электроника	15 - 20	930x400x78	6,4
Deluxe 2000	2000	электроника	20 - 25	1260x400x78	8,0