

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОНВЕКТОРЫ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОНВЕКТОРЫ



Новое поколение электрических конвекторов EVOLUTION с рекордно высокой скоростью обогрева и повышенной надежностью в каждой детали



лектронное управлени Серия BEC/EVE



exaническое управлени Серия BEC/EVM



loнолитный нагревательный элеме Double G Force с ресурсом работы 25 лет



ТУРБО-мощный поток горячего возлуха

- Защищенный высокоточный электронный термостат (для BEC/EVE);
- Защищенный высоконадежный механический термостат (для BEC/EVM);
- Воздухозаборник Intake увеличенной площади;
- Датчик защиты от перегрева;
- Ручка для перемещения конвектора;
- Функции: родительский контроль (блокировка управления), таймер на отключение (24 часа), функция Auto Restart, антизамерзание (для BEC/EVE);
- Режим полной и половинной мощности;
- Гарантия 3 года.

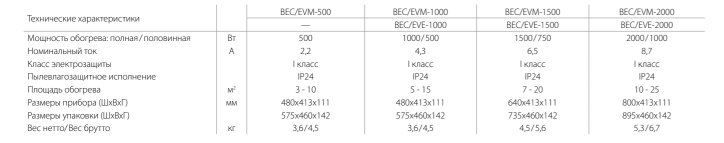














Электрические конвекторы CAMINO ECO: техника бесшумного и экономичного обогрева



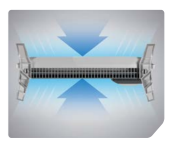




Монолитный нагревательный элемент Double E Force с ресурсом работы 25 лет



Ножки для напольной установки в комплекте



Увеличенный воздухозабоник Intake

- Высоконадежный механический термостат;
- Инновационная система равномерной конвекции;
- Простота управления;
- Датчик защиты от перегрева;
- Датчик защиты от опрокидывания;
- Гарантия 3 года.









З года

Технические характеристики		BEC/EM-1000	BEC/EM-1500	BEC/EM-2000
Мощность обогрева	Вт	1000	1500	2000
Номинальный ток	A	4,4	6,5	8,7
Класс электрозащиты		I класс	I класс	I класс
Пылевлагозащитное исполнение		IP24	IP24	IP24
Площадь обогрева	M ²	до 15	до 20	до 25
Размеры прибора (ШхВхГ)	MM	460x400x78	595x400x78	830x400x78
Размеры упаковки (ШхВхГ)		495x470x125	640x470x125	870x470x125
Вес нетто/Вес брутто	KF	3,1/4,3	3,4/5,6	5,2/7,0