

Конвективно-инфракрасные обогреватели

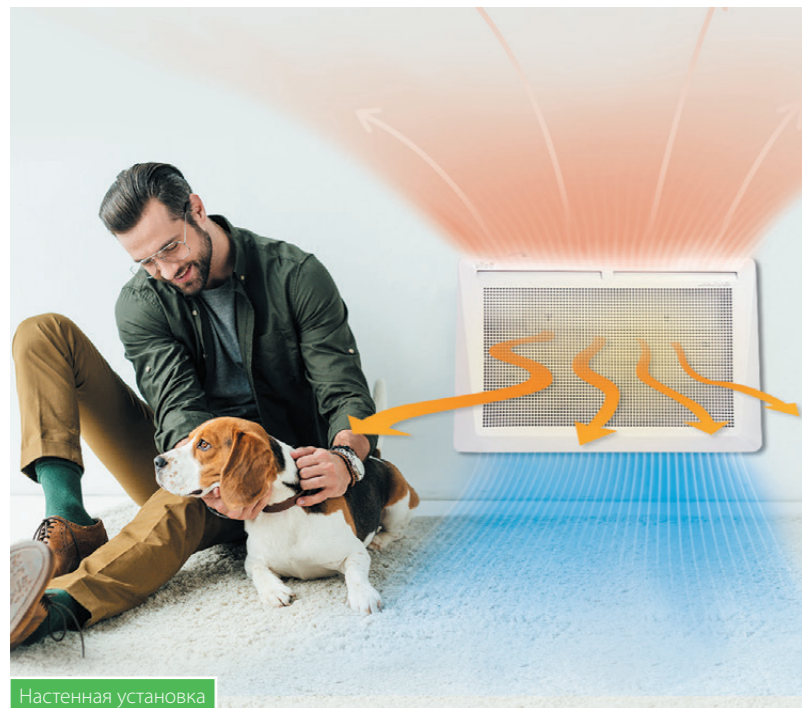
RED EVOLUTION



- 2
НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ
- 2
ТИПА УСТАНОВКИ
- 2
РЕЖИМА МОЩНОСТИ
- INTAKE
УВЕЛИЧЕННЫЙ ВОЗДУХОЗАБОРНИК
- ШАССИ И КРОНШТЕЙН
В КОМПЛЕКТЕ
- 3
ГОДА ГАРАНТИИ

Конвектор серии Red Evolution — это аэродинамический дизайн, широкие функциональные возможности и высокая скорость работы. Прибор объединяет в себе два типа обогрева: конвективный и инфракрасный, которые обеспечивают быстрое рассеивание теплого воздуха. Работая по принципу инфракрасного обогрева, обогреватель повышает температуру воздуха за счет излучения тепловой энергии. При конвективном способе обогрева теплый воздух равномерно распространяется по всему помещению.

Максимально эффективный отопительный прибор нового поколения

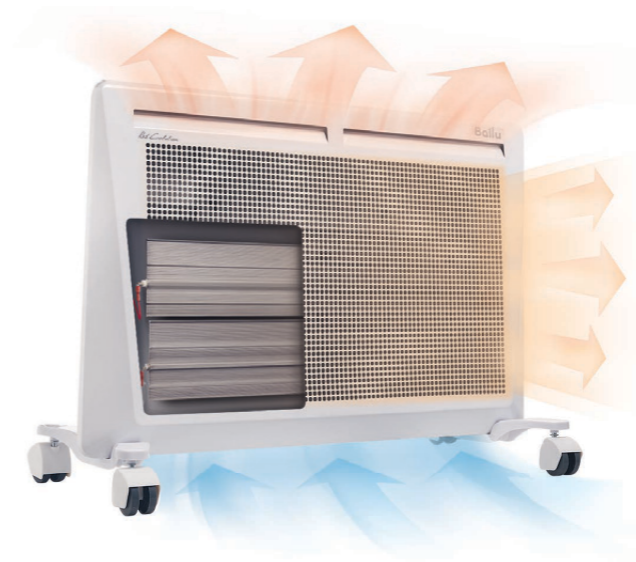


Настенная установка



Напольная установка

Система комбинированного конвективно-инфракрасного обогрева из двух нагревательных пластин с покрытием Anodic Coat



« Конвективный вид обогрева

Обогрев на основе циркуляции воздуха, которая достигается за счёт разницы температур потоков. При конвективном обогреве тёплый воздух равномерно распространяется по всему помещению.

« Инфракрасный вид обогрева

Эффективен в помещениях со слабой теплоизоляцией или с высокими потолками. При инфракрасном обогреве нагревается не воздух, а предметы на пути излучения, и далее уже предметы нагревают воздух, отдавая ему часть тепла.

Модернизированная перфорация передней панели

Максимально эффективное рассеивание тепла



Удобное механическое управление



Технические характеристики

Параметр / Модель		ВНР/R-1000	ВНР/R-1500	ВНР/R-2000
Мощность обогрева	Вт	1000/500	1500/750	2000/1000
Номинальный ток	А	4,3	6,5	8,7
Влагозащитное исполнение		IP24	IP24	IP24
Класс электробезопасности		I класс	I класс	I класс
Площадь обогрева	м²	до 15	до 20	до 25
Размеры прибора (ШхВхГ)	мм	480x413x111	640x413x111	800x413x111
Размеры упаковки (ШхВхГ)	мм	510x445x142	670x445x142	830x445x142
Вес нетто	кг	3,4	4,2	5,1
Вес брутто	кг	4,2	5,3	6,3