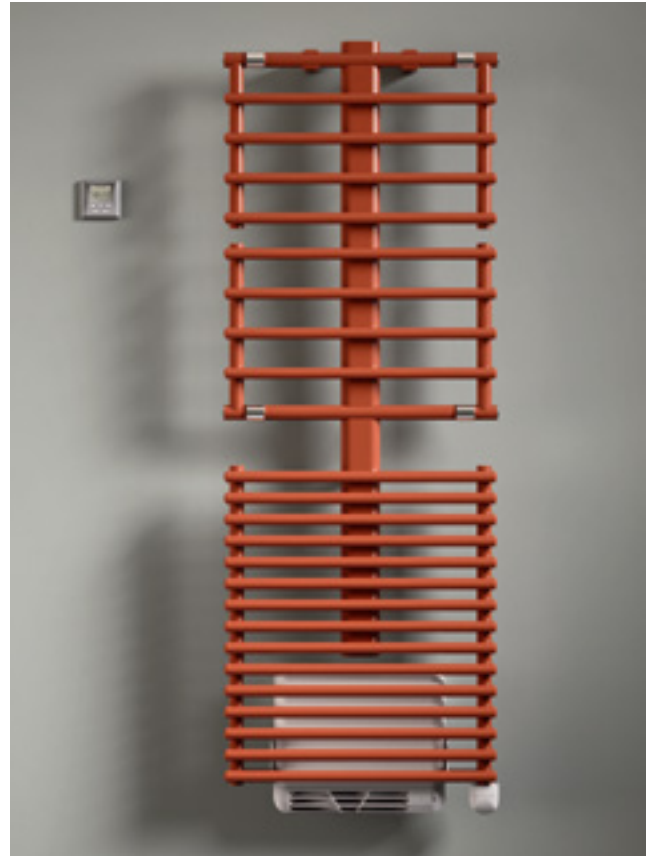


Технические характеристики:

- стальной полотенцесушитель с горизонтальными круглыми трубками диаметром 23 мм
- закругленные боковые коллекторы диаметром 30 мм
- жидкий теплоноситель входит в поставку
- электрический обогреватель, Класс 2 (двойная изоляция), оснащенный беспроводным электронным регулятором
- радиатор заполнен хладагентом и подключен к системе дополнительной электрической мощности 1000 ватт. Эта система обеспечивает заданную температуру в том помещении, где она установлена.
- Дополнительно к установке и поддержанию желаемой температуры, беспроводное управление выполняет следующие функции: комфортная функция, экономное использование в ночное время, антиобледенение и программируемое отключение.
- длинный электрический кабель: 1.200 мм (кабельный вывод внизу на правой стороне)
- однофазный, напряжение питания 220 - 230 В, 50 Гц, изоляция класс II, класс защиты 44
- максимальная допустимая нагрузка полотенцесушителей: 7 кг

Стандартная комплектация:

- 3 регулируемых настенных крепления одного цвета с радиатором
- беспроводной блок дистанционного управления



Доступные цвета

Наценка на цвет

Стандартный белый
 Классический
 Специальный
 Другие цвета RAL

Коды других цветовых исполнений см. на стр. 388.

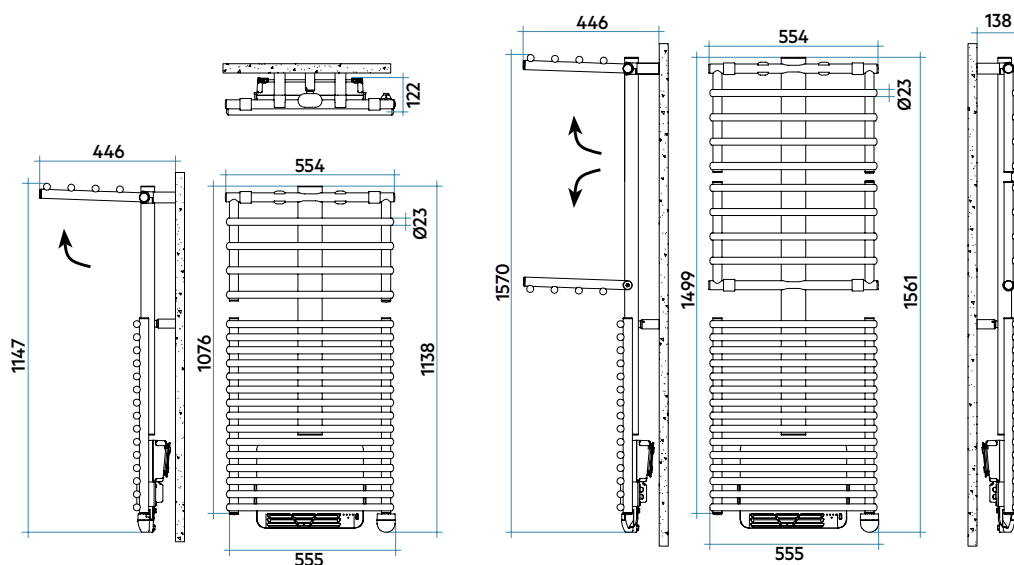
Главные характеристики термовентиллятора



- кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
- питание 230 В 50 Гц, однофазный
- установочная мощность = 1000 Вт
- изоляция: КЛАСС II
- подключение к сетевому устройству, имеющему фазу и нейтраль для варианта без разъемного соединения или в комплекте со штепсельным соединителем европейского типа
- класс защиты IP24
- длина электрического кабеля 1200 мм
- электронный терморегулятор температуры окружающего воздуха

GET UP AIR

Электрический



Модель	Артикул	Глубина мм	Высота мм	Длина мм	Вес кг	Мощность Вт	Термовентильатор Вт
1076 20 трубок 1 промежуток	GCM055 Z 01 IR 01 NNN	122	1124	550	26,5	500	+ 1000
1499 25 трубок 2 промежутка	GCL055 Z 01 IR 01 NNN	122	1547	550	33,8	750	+ 1000

Модель:

Длина	код упаковки
GC M 055 Z	01 IR 01 NNN
Высота	Код стандартного белого цвета. См. отдельную страницу для информации о других цветовых кодах

Беспроводное дистанционное управление

Модель GET UP AIR ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ оборудована беспроводным контроллером, который обеспечивает дистанционное управление каждой функцией электрического радиатора. Благодаря отсутствию проводов имеется преимущество быстрого и простого монтажа, поэтому не понадобится вносить какие-либо изменения в инфраструктуру.

Технические спецификации

- беспроводная связь посредством радиосигналов, переданных на приемник, подключенный к системе.
- частотный диапазон приблизительно 30-50 м в жилых помещениях (868 МГц).
- соответствие европейским радиочастотным стандартам.
- по выбору - функция ITCS (система интеллектуального регулирования температуры)
- функция обнаружения открытого окна.

