



Технический каталог Электрические обогреватели



Yali Comfort — это фантастическая и простая альтернатива для отопления дома при новом строительстве или реконструкции. Yali Comfort обеспечивает очень комфортный микроклимат в помещении благодаря автономной технологии обогрева. Электронный термостат в аналоговом исполнении и позиционная ручка для температуры/работы, что дает этому электрическому радиатору широкий спектр функций, которыми пользователь может легко управлять. Температура поверхности может быть снижена до 75 или 60 градусов, что идеально подходит для дошкольных учреждений или ванных комнат. Yali Comfort можно подключить к внешнему таймеру с кабелем для работы по расписанию. Радиатор Yali Comfort имеет сдержанный внешний вид, типичный для панельных радиаторов. Две панели в высоту 300 или 500 мм, заполненные растительным маслом, создают устойчивую конструкцию и позволяют получить высокую мощность нагрева. Все это дополняется верхней решеткой и боковыми крышками, создавая эстетичный корпус радиатора, скрывая детали.

Материал Холоднокатаная сталь

Стандартный цвет Белый RAL 9016

Высота [мм] 300; 500

Ширина [мм] 400; 500; 650; 800; 950; 1000; 1300

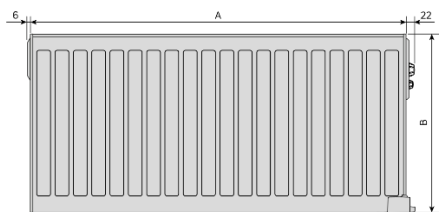
Термостат Усовершенствованный термостат с точным управлением. Несколько вариантов снижения температуры: 3,5°C–15°C. Температуру поверхности можно понизить до 75°C или 60°C. Температурные уровни 75°C и 60°C снижают мощность радиатора до 70% и 55% для одинарного радиатора и 90% и 80% для двойного радиатора. Функция открытого окна. Адаптивный запуск с функцией таймера. Запираемый блок термостата. Корпус термостата изготовлен из самозатухающего и устойчивого к УФ-излучению пластика ABS-PC V0. Снижение температуры активируется вручную или через центральную арматуру и отдельную N-линию. На радиаторе установлен «штекерный контакт» для соединения радиатора и настенной розетки.

В комплект входят настенные кронштейны Monclac и винты для стационарной установки.

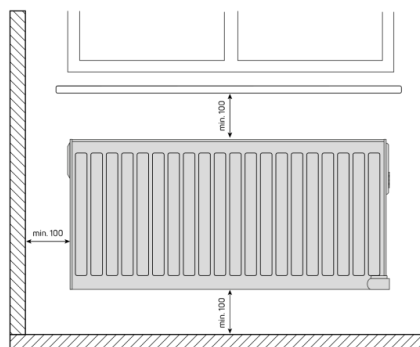
Название	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм	Длина, мм	Вес, кг
YALI C C 03 050 21 230 05 1	FE3210300501ASIO	500	300	500	9,8
YALI C C 03 080 21 230 08 1	FE3210300801ASIO	750	300	800	15,2
YALI C C 03 100 21 230 10 1	FE3210301001ASIO	1000	300	1000	19,2
YALI C C 03 130 21 230 13 1	FE3210301301ASIO	1250	300	1300	24,1
YALI C C 05 040 21 230 05 1	FE3210500401ASIO	500	500	400	12,4
YALI C C 05 050 21 230 08 1	FE3210500501ASIO	750	500	500	15,4
YALI C C 05 065 21 230 10 1	FE3210500651ASIO	1000	500	650	19,8
YALI C C 05 080 21 230 13 1	FE3210500801ASIO	1250	500	800	23,7
YALI C C 05 095 21 230 15 1	FE3210500951ASIO	1500	500	950	27,8

Монтаж

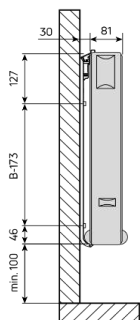
Yali Comfort, вид спереди



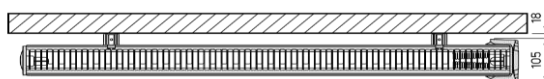
Минимальный зазор Yali Comfort



Yali Comfort, вид сбоку



Yali Comfort, вид сверху





Yali Parada представляет собой масляный электрический радиатор. Yali Parada представляет собой полностью плоскую переднюю панель и подходит для всех типов современной мебели. Радиатор можно использовать в сочетании с сенсорным экраном Touch E3 и управлять им дистанционно с помощью приложения для мобильного телефона или с компьютера через беспроводную связь и локальный маршрутизатор Wi-Fi. Возможно подключение к кабельным или беспроводным системам. Он также оснащен последовательным управлением, умной функцией, которая заставляет заднюю панель работать, когда температура на 1 градус ниже настроенного значения. Благодаря множеству новых функций он идеально подходит как для дома, так и для офиса. Yali Parada предлагает точный контроль температуры, и все настройки хорошо видны, благодаря жидкокристаллическому дисплею, незаметно расположенному на боковой крышке. Нагревательные пластины могут работать в параллельном или каскадном режиме, когда передняя панель сначала включается только позже задний.

Материал Холоднокатаная сталь

Стандартный цвет Белый RAL 9016

Высота [мм] 500

Ширина [мм] 400; 500; 650; 800; 950; 1250

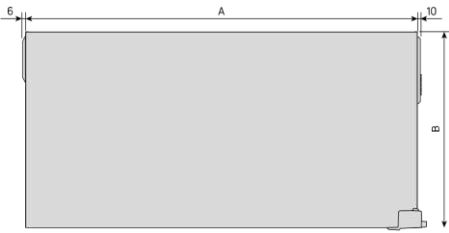
Термостат Усовершенствованный цифровой термостат с точным управлением. Температуру поверхности можно понизить до 75°C или 60°C. Температурные уровни 75°C и 60°C снижают мощность радиатора до 70% и 55% для одинарного радиатора и 90% и 80% для двойного радиатора. Адаптивный запуск с функцией таймера. Недельная программа регулируется индивидуально для каждого радиатора. Тем не менее, LVI рекомендует использовать центральные внешние часы или Touch E3, когда требуется еженедельная программа. Последовательный контроль температуры передней и задней панели. Функция открытого окна. Запираемый блок термостата. Корпус термостата изготовлен из самозатухающего и устойчивого к УФ-излучению пластика ABS-PC V0. Снижение температуры активируется вручную или через центральную арматуру и отдельную N-линию. На радиаторе установлен «штекерный контакт» для соединения радиатора и настенной розетки.

В комплект входят настенные кронштейны Monclas и винты для стационарной установки.

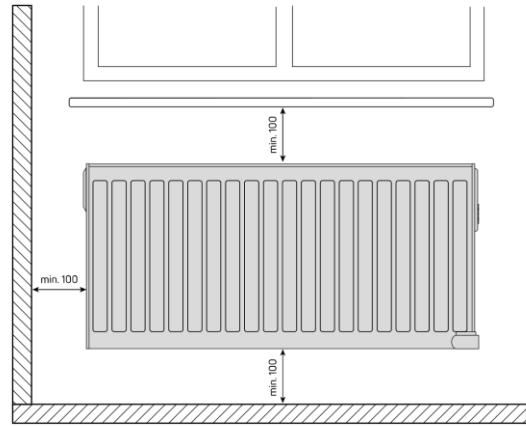
Название	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм	Длина, мм	Вес, кг
YALI P C 05 040 21 230 05 1	FE4210500401ASK0	500	500	400	14,02
YALI P C 05 050 21 230 08 1	FE4210500501ASK0	750	500	500	17,35
YALI P C 05 065 21 230 10 1	FE4210500651ASK0	1000	500	650	22,35
YALI P C 05 080 21 230 13 1	FE4210500801ASK0	1250	500	800	26,85
YALI P C 05 095 21 230 15 1	FE4210500951ASK0	1500	500	950	31,55
YALI P C 05 125 21 230 20 1	FE4210501251ASK0	2000	500	1250	41,95

Монтаж

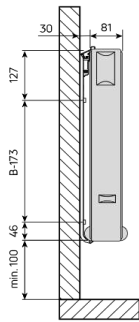
Yali Parada, вид спереди



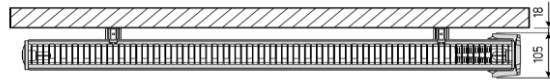
Минимальный зазор Yali Parada



Yali Parada, вид сбоку



Yali Parada, вид сверху





Yali Ramo — маслонаполненный панельный электрический радиатор, в котором используются последние достижения в области отопительных технологий.

Передняя панель характеризуется неброским горизонтальным тиснением, придающим форму радиатор исключительной легкости. Использование расширенных функций в устройстве делает его идеальное решение для жилых и офисных помещений. Yali Ramo предлагает точный контроль температуры, а все настройки очень легко читаются благодаря жидкокристаллический дисплей, незаметно расположенный на боковой крышке.

Расширенные элементы управления позволяют выбрать режим нагрева. Нагревательные пластины могут работать в параллельном или каскадном режиме, когда передняя панель сначала включается только позже задний.

Материал Холоднокатаная сталь

Стандартный цвет Белый RAL 9016

Высота [мм] 500

Ширина [мм] 400; 500; 650; 800; 950; 1250

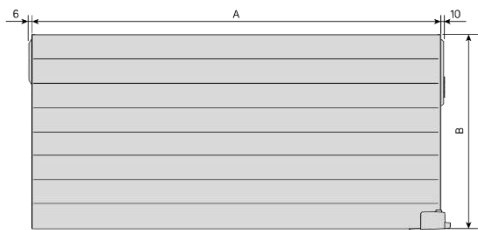
Термостат Усовершенствованный цифровой термостат с точным управлением. Температуру поверхности можно понизить до 75°C или 60°C. Температурные уровни 75°C и 60°C снижают мощность радиатора до 70% и 55% для одинарного радиатора и 90% и 80% для двойного радиатора. Адаптивный запуск с функцией таймера. Недельная программа регулируется индивидуально для каждого радиатора. Тем не менее, LVI рекомендует использовать центральные внешние часы или Touch E3, когда требуется еженедельная программа. Последовательный контроль температуры передней и задней панели. Функция открытого окна. Запираемый блок термостата. Корпус термостата изготовлен из самозатухающего и устойчивого к УФ-излучению пластика ABS-PC V0. Снижение температуры активируется вручную или через центральную арматуру и отдельную N-линию. На радиаторе установлен «штекерный контакт» для соединения радиатора и настенной розетки.

В комплект входят настенные кронштейны Monclac и винты для стационарной установки.

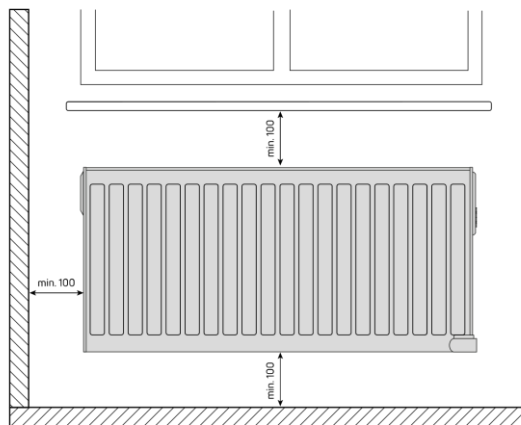
Название	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм	Длина, мм	Вес, кг
YALI R C 05 040 21 230 05 1	FE5210500401ASK0	500	500	400	14,02
YALI R C 05 050 21 230 08 1	FE5210500501ASK0	750	500	500	17,35
YALI R C 05 065 21 230 10 1	FE5210500651ASK0	1000	500	650	22,35
YALI R C 05 080 21 230 13 1	FE5210500801ASK0	1250	500	800	26,85
YALI R C 05 095 21 230 15 1	FE5210500951ASK0	1500	500	950	31,55
YALI R C 05 125 21 230 20 1	FE5210501251ASK0	2000	500	1250	41,95

Монтаж

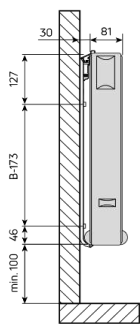
Yali Ramo, вид спереди



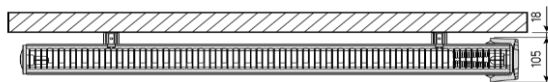
Минимальный зазор Yali Ramo

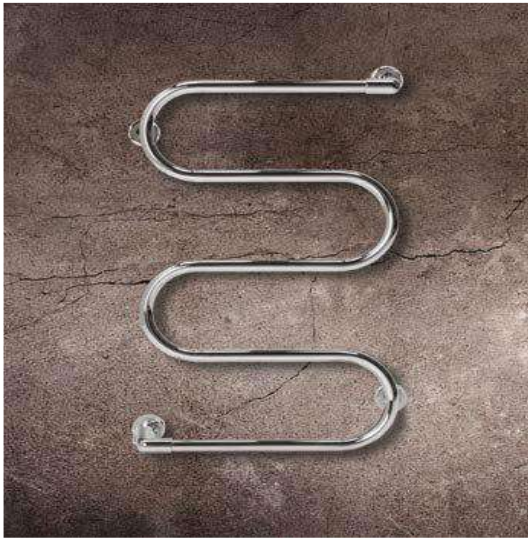


Yali Ramo, вид сбоку



Yali Ramo, вид сверху





Athena S

Плавные изгибы радиатора Athena S напоминают изгибы реки, лениво бегущей к морю, привнося непринужденную атмосферу в каждую ванную комнату и в то же время являясь сильной стороной дизайн интерьера. Этот нагреватель также оказывается чрезвычайно практичным - его изгибы могут вместить более одного полотенца.

Радиатор Athena S можно устанавливать в любом положении вверх-вниз. Версия с прямым подключением к электрической сети обеспечивает визуально ненарушенный изгиб радиатора, при этом версия с кабелем и вилкой обеспечивает быстрое подключение к источнику питания. Обогреватель Athena S оснащена простым в использовании выключателем.

Материал Стальной профиль
Стандартный цвет Хром, белый
Высота [мм] 737
Ширина [мм] 450

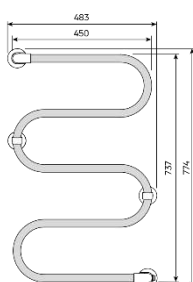
Электросушилка со шнуром питания для стационарной установки, двухполюсная, с подсветкой выключатель питания и крышки, маскирующие монтажные элементы.

- Изготовлены из шведской стали высочайшего качества.
- Бесшумный, без запаха.
- Доступен в двух вариантах отделки: хром и белый лак.
- Устанавливается в любом положении вверх-вниз.
- Двухполюсный выключатель питания.
- Легкость и удобство сборки. При сборке можно выбрать оптимальное место для выключателя источник питания: вверх или вниз.
- Выбор между скрытым подключением к электроустановке и подключением с помощью штекера.
- Максимальная температура наружной поверхности нагревателя 60°C.

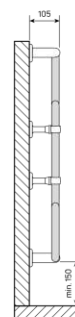
Электросушилка поставляется с кабелем питания длиной 1,5 м с быстроразъемной вилкой и шурупы и монтажные подвесы.

Название	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм	Длина, мм	Вес, кг
ATH S P 07 05 230 01 2 C	FAKM00740450A0ASCHRO	50	737	450	3
ATH S P 07 05 230 01 2 W	FAKM00740450A0A0	65	737	450	3

Athena S, вид спереди



Athena S, вид сбоку





Athena E Современный шик

Если вам нравятся смелые геометрические формы, радиатор Athena E — оптимальный выбор.

Его контрастные изгибы и прямые углы привлекают внимание, будучи экономичным использованием пространства.

Версия с прямым подключением к сети обеспечивает визуально бесперебойную работу.

Нагреватель Athena E оснащен простым в использовании выключателем питания вкл, выкл.

Он двусторонний, и вы можете установить его вверх дном или повернуть вправо или влево. Скрытое подключение обеспечивает скрытую стационарную установку.

Материал Стальной профиль
Стандартный цвет Хром, белый
Высота [мм] 625
Ширина [мм] 450

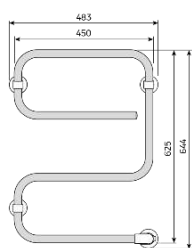
Электрическая сушилка со шнуром питания для стационарной установки, двухполюсная, с подсветкой выключатель питания и крышки, маскирующие монтажные элементы.

- Изготовлены из шведской стали высочайшего качества.
- Бесшумный, без запаха.
- Доступен в двух вариантах отделки: хром и белый лак.
- Устанавливается в любом положении вверх-вниз.
- Двухполюсный выключатель питания.
- Легкость и удобство сборки. При сборке можно выбрать оптимальное место для выключателя источник питания: вверх или вниз.
- Выбор между скрытым подключением к электроустановке и подключением с помощью штекера.
- Максимальная температура наружной поверхности нагревателя 60°C.

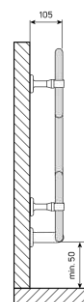
Электросушилка поставляется с кабелем питания длиной 1,5 м с быстроразъемной вилкой и шурупы и монтажные подвесы.

Название	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм	Длина, мм	Вес, кг
ATH E P 06 05 230 01 2 C	FAKM00630450A0ASCHRO	55	625	450	3
ATH E P 06 05 230 01 2 W	FAKM00630450A0A0	70	625	450	3

Athena E, вид спереди



Athena E, вид сбоку





Nila Закрытая форма, слегка сужающаяся книзу, является характерной чертой модели Nila. Три горизонтальные перекладины идеально сочетают в себе высокую эстетику с подчеркнутой функциональностью.

Элементы управления могут быть размещены в правом нижнем углу или после поворота в левом верхнем углу устройства.

Радиатор Nila оснащен интуитивно понятным выключателем. Nila можно установить на кухне или в ванной. Выберите между скрытым или видимым соединением. Соединение расположено внизу с правой или левой стороны.

Материал Стальной профиль

Стандартный цвет: Хром, белый

Высота [мм] 800

Ширина [мм] 450; 620

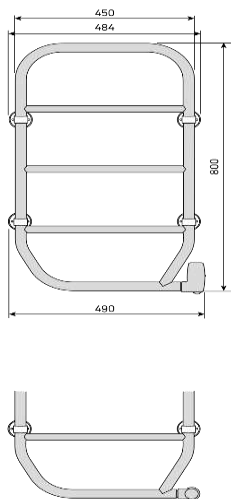
- Электрическая сушилка со шнуром питания для стационарной установки, двухполюсная, с подсветкой. выключатель питания и крышки, маскирующие монтажные элементы.
- Изготовлены из шведской стали высочайшего качества.
- Бесшумный, без запаха.
- Заполнен жидкостью.
- Доступен в двух вариантах отделки: хром и белый лак.
- Двухполюсный выключатель питания.
- Легкость и удобство сборки.
- Выбор между скрытым подключением к электроустановке и подключением с помощью штекера.
- Максимальная температура наружной поверхности нагревателя 60°C.

Электросушилка поставляется с кабелем питания длиной 1,5 м с быстроразъемной вилкой и винты и крепежные детали.

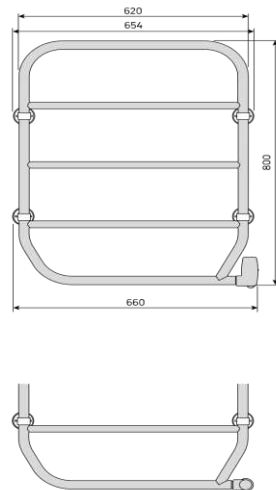


Название	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм	Длина, мм	Вес, кг
NIL P 08 05 230 01 1 C	FALMA0800450A0ASCHRO	70	800	450	6
NIL P 08 05 230 01 1 W	FALMA0800450A0A0	80	800	450	6
NIL P 08 06 230 01 1 C	FALMA0800620A0ASCHRO	80	800	620	7
NIL P 08 06 230 01 1 W	FALMA0800620A0A0	100	800	620	7

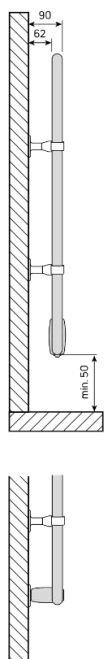
Nilа 45, вид спереди



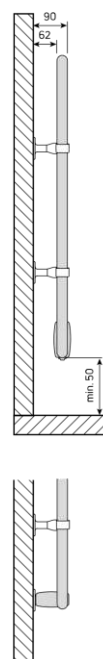
Nilа 62, вид спереди



Nilа 45, вид сбоку



Nilа 62, вид сбоку



Гарантия

На радиаторы Purmo предоставляется гарантия сроком 10 лет* со дня покупки на отсутствие всех производственных дефектов при эксплуатации их в нормальных условиях и для системы отопления с горячим водоснабжением. Гарантия не распространяется на дефекты, вызванные ошибками при установке или обращении, неправильным использованием или внешними по отношению к радиаторам факторами, такими как качество воды или кислородопроницаемые трубы.

Гарантия на изделия «теплый пол» и элементы трубопроводных систем составляет 10 лет**.

* 6 лет на оцинкованные радиаторы и 2 года на все электронные и электрические компоненты и запасные части, продаваемые отдельно (боковые крышки, верхние решетки, пластиковые зажимы, заглушки, вентиляционные отверстия, крепежные детали)

