

bastilipo®

Avanzamos junto a ti



Catálogo Calefacción 2022
Heating Catalogue 2022



Catálogo Calefacción 2022



Heating Catalogue 2022

Por primera vez en Bastilipo, y teniendo en cuenta nuestro compromiso con el medio ambiente, hemos decidido no imprimir los catálogos y así limitar en lo posible el gasto de recursos naturales; como el papel o la energía que se consume al producirlos y así colaborar para reducir nuestra huella de carbono.

At the first time in Bastilipo, and taking into account our compromise to the environment, we have decided not to print the catalogs and limit as much as possible the waste of natural resources, like paper or electrical energy that is consumed when producing it and, in this way, collaborating on making a better world and a better future.

Iconografía / Iconography



Sistema Turbo
Turbo system



Menos emisión de luz
Less light emission



Rejilla de aluminio
Aluminum grid



Ideal espacios 20-30m²
Ideal spaces 20-30m²



Resistencia más
duradera
Resistance more
durable



Muy silencioso
Low noise



Dos niveles de potencia
Two levels power



Salida de vapor regulable
Adjustable steam outlet



Proporciona más calor
Provides more heat



Doble toma de aire
Double air intake



Desconexión de
seguridad automática
Disconnection of
automatic security



Possibilidad de añadir
aceites perfumados
Possibility of adding
scented oils



Luz LED / 5 colores
LED light / 5 colors



7 aspas: mayor potencia
7 blades: higher power



3 niveles de potencia
3 power levels



Sistema contra
quemaduras
Burning system



Producto patentado
Patented product



Sistema contra
incendios
Fire protection system



Calor negro
Black heat



Garantía de seguridad
Security guarantee



Conexión Wifi
Wifi connection



Ahorro energético
Energy saving



Utilizable en baños
o zonas húmedas
Usable in bathrooms
or wet areas

40 años **avanzando junto a ti**

En 1981 nació nuestra empresa con el fin de poner en el mercado electrodomésticos de calidad en un **mercado cada vez más globalizado**.

Durante estos últimos 40 años hemos desarrollado productos que satisfagan a los clientes con la máxima seguridad.

Además desde la última década nos propusimos desarrollar productos cada vez más eficientes y ecológicos en nuestro departamento de I+D+I.

Bastilipo premier mira hacia el futuro constantemente para adaptarnos a las nuevas exigencias del mercado y no solo adaptarnos a él sino conseguir estar a la vanguardia.

40 years **moving forward next to you**

In 1981 our company was born in order to put quality appliances on the market in an increasingly globalized market.

During these last 40 years we have developed products that satisfy customers with maximum security.

In addition, since the last decade we have set out to develop increasingly efficient and ecological products in our R + D + I department.

Bastilipo premier constantly looks to the future to adapt to the new demands of the market and not only adapt to it but also to be at the forefront.



ET-EcoFluid-4-6-9
Emisores Térmicos Ecológicos
Ecological Wall Mounted Heater



R-EcoFluid2-6-9-11
Radiador Ecológico
Ecological Radiator



Fenix2-1500-2000-2500
Radiador de aceite
Oil radiators



MC-400
Micro calefactor
Micro heater



B-800
Brasero de seguridad
Safety brazier heater



CP-100
Calientapies
Foot heater



ACM-600
Termoacumulador de calor portátil
Body warm heater



CO2METER090
Medidor de Co2 profesional
CO2 Meter Air quality monitor



CO2METER0110
Medidor de Co2 profesional
CO2 Meter Air quality monitor

Catálogo Calefacción 2022

Heating Catalogue 2022

¿QUÉ ES H2O NATURAL LIQUID?	6
WHAT IS H2O NATURAL LIQUID?	
EMISORES DE FLUIDO ECOLÓGICO ECOLOGICAL WALL MOUNTED HEATER	9
RADIADORES DE FLUIDO ECOLÓGICO GREEN FLUID HEATERS	15
RADIADORES DE ACEITE OIL HEATERS	23
PLACAS DE MICA MICA HEATERS	28
CONVECTORES CONVECTORS HEATERS	30
TERMOVENTILADORES FANS HEATERS	31
ESTUFAS INFRARROJOS INFRARED HEATERS	37
BRASEROS ELECTRIC BRAZIER	40
TERMOACUMULADOR DE CALOR PORTATIL BODY WARM HEATER	43
ESTUFA DE EXTERIOR PATIO GAS HEATERS	44
CALOR TEXTIL TEXTILE WARM	46
TRATAMIENTO DEL AIRE AIR TREATMENT	52
MEDIDORES DE CO2 CO2 METER AIR QUALITY MONITOR	53
DESHUMIDIFICADORES DEHUMIDIFIERS	55
GENERADORES DE OZONO OZONE GENERATORS	57
TÚNEL DE PREVENCIÓN OZONE PREVENTION TUNNEL	60
SERVICIO ASISTENCIA TÉCNICA AFTER SALES SERVICE	61



100%

ECOLÓGICO, TECNOLÓGICO
EFICIENTE Y SOSTENIBLE
ECOLOGICAL, TECHNOLOGICAL
EFFICIENT AND SUSTAINABLE

¿QUE ES  natural liquid?

H₂O NATURAL LIQUID es un fluido totalmente ecológico y biodegradable que sustituye al aceite mineral del interior de radiadores, sin necesidad de alterar el diseño. Sus componentes básicos son H₂O, espesantes de origen vegetal y sales minerales, lo que confieren al fluido mejores características térmicas que el aceite.

Se trata de realizar un proceso cíclico en el uso de recursos naturales. Cuando termina la vida útil de estos productos, al provenir de la naturaleza, se pueden devolver a la misma obteniendo un impacto medio ambiental nulo. La temperatura se adquiere de manera similar a los radiadores tradicionales consiguiendo un mayor rendimiento que con el uso de aceite mineral obteniendo mayores temperaturas de trabajo.

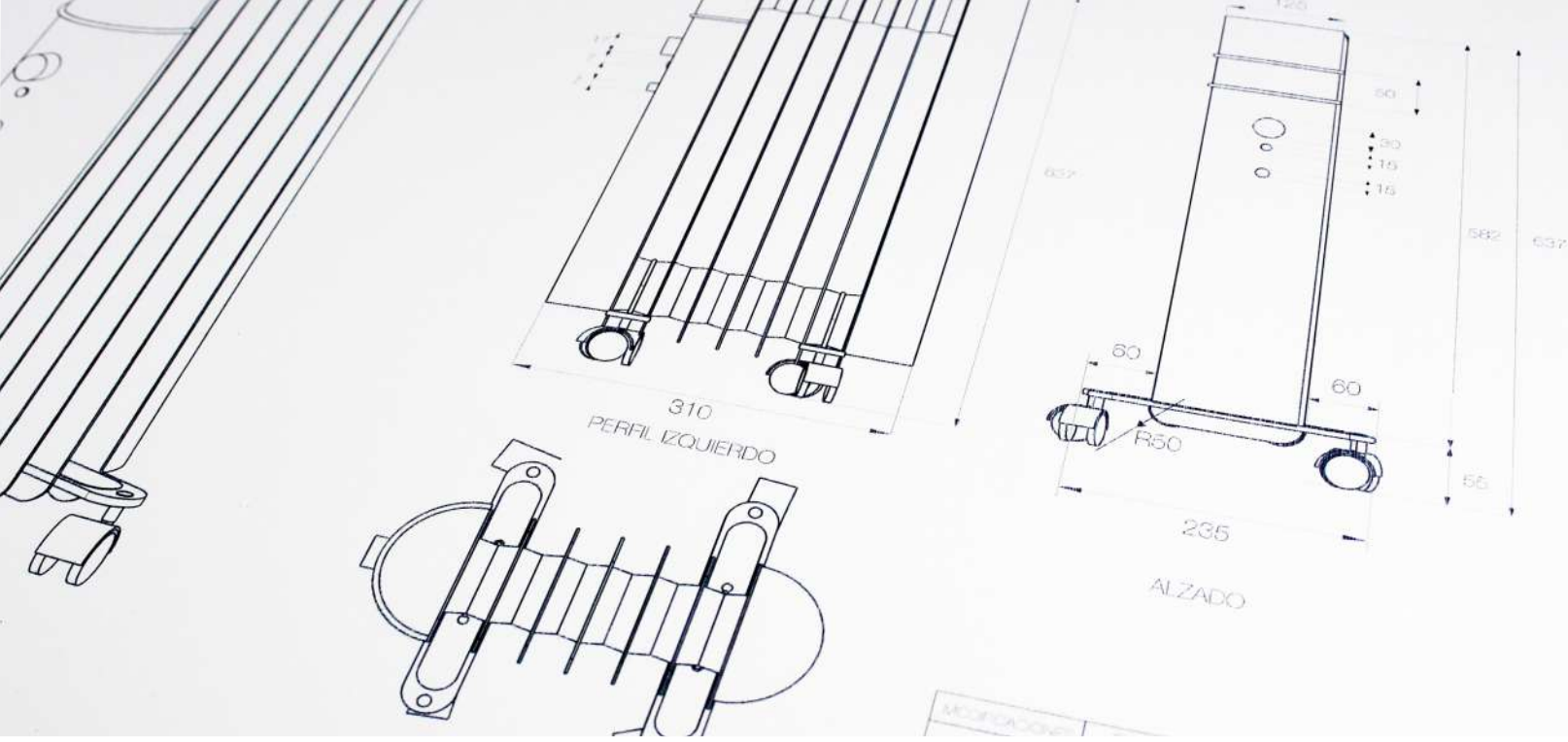
Debido a las propiedades físicas de **H₂O NATURAL LIQUID** los aparatos que lo contienen acumulan mas energía y disipan el calor con mayor eficiencia.

¿WHAT IS  natural liquid?

H₂O NATURAL LIQUID is a totally ecological and biodegradable fluid that replaces the mineral oil inside radiators, without the need of changing its structural design. Its basic components are H₂O, thickeners of vegetable origin and mineral salts, which give the fluid better thermal characteristics than oil.

It is about carrying out a cyclical process in the use of natural resources. When the useful life of these products ends, as they come from nature, they can be returned to it obtaining a zero environmental impact. The temperature is acquired in a similar way than other heaters do, achieving higher performance than with the use of mineral oil, obtaining higher working temperatures.

Due to the physical properties of **H₂O NATURAL LIQUID**, these heaters accumulate more energy and dissipate heat more efficiently.



TECNOLOGÍA Y DISEÑO DESIGN AND TECHNOLOGY

ES

Los radiadores y emisores térmicos con **H₂O Natural Liquid** son diseñados conforme a la Normativa EcoDesign ErP 2018 LOT20.

¿Como funcionan?

Los radiadores y emisores térmicos con **H₂O Natural Liquid** están a la vanguardia de la técnica. Su diseño de ultima generación permite disipar mejor el calor, este genera una convección natural sin ningún tipo de motor y sin emitir ruido ni olor.

Los emisores y radiadores con **H₂O Natural Liquid** son realizados con los más altos requisitos de calidad, desde los materiales que lo conforman a los componentes electrónicos. Para responder a los más elevados estándares de calidad, los radiadores eléctricos con **H₂O Natural Liquid** son sometidos a diversos controles.

EN

The radiators and heat emitters with **H₂O Natural Liquid** are designed in accordance with the EcoDesign ErP 2018 LOT20 Standard.

How do they work?

Radiators and heat emitters with **H₂O Natural Liquid** are at the forefront of the art. Its latest generation design allows the heat to dissipate better, it generates a natural convection without any engine and without emitting noise or smell.

The emitters and radiators with **H₂O Natural Liquid** are made with the highest quality requirements, from the materials that make it up to the electronic components. To meet the highest quality standards, electric radiators with **H₂O Natural Liquid** are subjected to various controls.

GAMA ECOFLUID ECOFLUID RANGE



Usan en su interior fluido ecológico patentado
Contains patented ecological fluid



Producto diseñado, y ensamblado en España
Product designed and assembled in Spain



¡Alcanza un 30% más de temperatura que los emisores de aceite!
Reaches 30% more temperature than oil heaters!



Control a distancia desde el móvil
Remote control from mobile



Garantía especial por 3 años
Special warranty for 3 years



Economía circular como estrategia económica y productiva de la empresa
Circular economy as an economic and productive strategy of the company



Diseño y packaging material reciclable
Recyclable material design and packaging



ET-ECOFLUID

NEW

UN 30% MÁS DE CALOR 30% MORE HEAT

Bastilipo, apuesta fuerte por la **ecotecnología**. La gama de Emisores Térmicos ofrece productos con mayor rendimiento, conexión wifi y un final de su vida operativa con alternativa reciclable 100%.

MAYOR RENDIMIENTO MENOR CONSUMO ELÉCTRICO

¿Como funciona?

Estos equipos de calefacción, similares a los radiadores requieren estar instalados en la pared. Al ser posible debajo de ventanas para aprovechar su función.

Gracias al fluido **H2O Natural Liquid** la temperatura es un 30% mayor que los emisores convencionales de aceite, aumentando el rendimiento.

Posee unos controles muy intuitivos y fáciles de manejar. Además gracias a la tecnología wifi podrás controlar tu emisor térmico fácilmente desde tu teléfono móvil.

Bastilipo, is strongly committed to **ecotechnology**. The range of Thermal Emitters offers products with higher performance, Wi-Fi connection and an end of their operational life with a 100% recyclable alternative.

HIGHER PERFORMANCE LESS ELECTRICAL CONSUMPTION

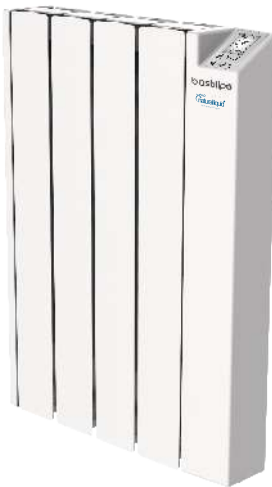
How does it work?

These heating equipment, similar to radiators, need to be installed on the wall. When possible near or under windows to take advantage of the air.

Thanks to the **H2O Natural Liquid fluid**, the temperature is 30% higher than conventional oil emitters, increasing performance.

It has very intuitive and easy-to-use controls. Also, thanks to Wi-Fi technology, you can control your thermal emitter easily from your mobile phone.

NEW



ET-ECOFLUID-4

2765

- »Consumo medio: 0,36 kWh
- »Potencia: 600 W
- »Intervalos de temperatura: 5-35 °C
- »Pantalla LCD
- »4 elementos térmicos de aluminio
- »Conexión WIFI
- »Modos: ECO, Confort, Anti-hielo
- »Programación semanal
- »Programación diaria
- »Función ventanas abiertas
- »Protección seguridad sobrecalentamiento
- »Instalación en pared
- »Medidas: 43 x 8 x 58 cm
- »Peso neto/bruto: 7,40 / 9 Kg

1

- »Average consumption: 0.36 kWh
- »Power: 600 W
- »Temperature ranges: 5-35 °C
- »LCD screen
- »4 aluminum heating fins
- »WiFi connection
- »Modes: ECO, Comfort, Anti-ice
- »Weekly schedule
- »Daily programming
- »Open windows function
- »Overheating safety protection
- »Wall installation
- »Measures: 43 x 8 x 58 cm
- »Poids net / brut: 7.40 / 9 Kg

NEW



ET-ECOFLUID-6

2772

- »Consumo medio: 0,6 kWh
- »Potencia: 1.000 W
- »Intervalos de temperatura: 5-35 °C
- »Pantalla LCD
- »6 elementos térmicos de aluminio
- »Conexión WIFI
- »Modos: ECO, Confort, Anti-hielo
- »Programación semanal
- »Programación diaria
- »Función ventanas abiertas
- »Protección seguridad sobrecalentamiento
- »Instalación en pared
- »Medidas: 59 x 8 x 58 cm
- »Poids net/brut: 9,89/11,89 Kg

1

- »Average consumption: 0.6 kWh
- »Power: 1,000 W
- »Temperature ranges: 5-35 °C
- »LCD screen
- »6 aluminum heating fins
- »WiFi connection
- »Modes: ECO, Comfort, Anti-ice
- »Weekly schedule
- »Daily programming
- »Open windows function
- »Overheating safety protection
- »Wall installation
- »Measures: 59 x 8 x 58 cm
- »Poids net/brut: 9,89/11,89 Kg

NEW



ET-ECOFLUID-9

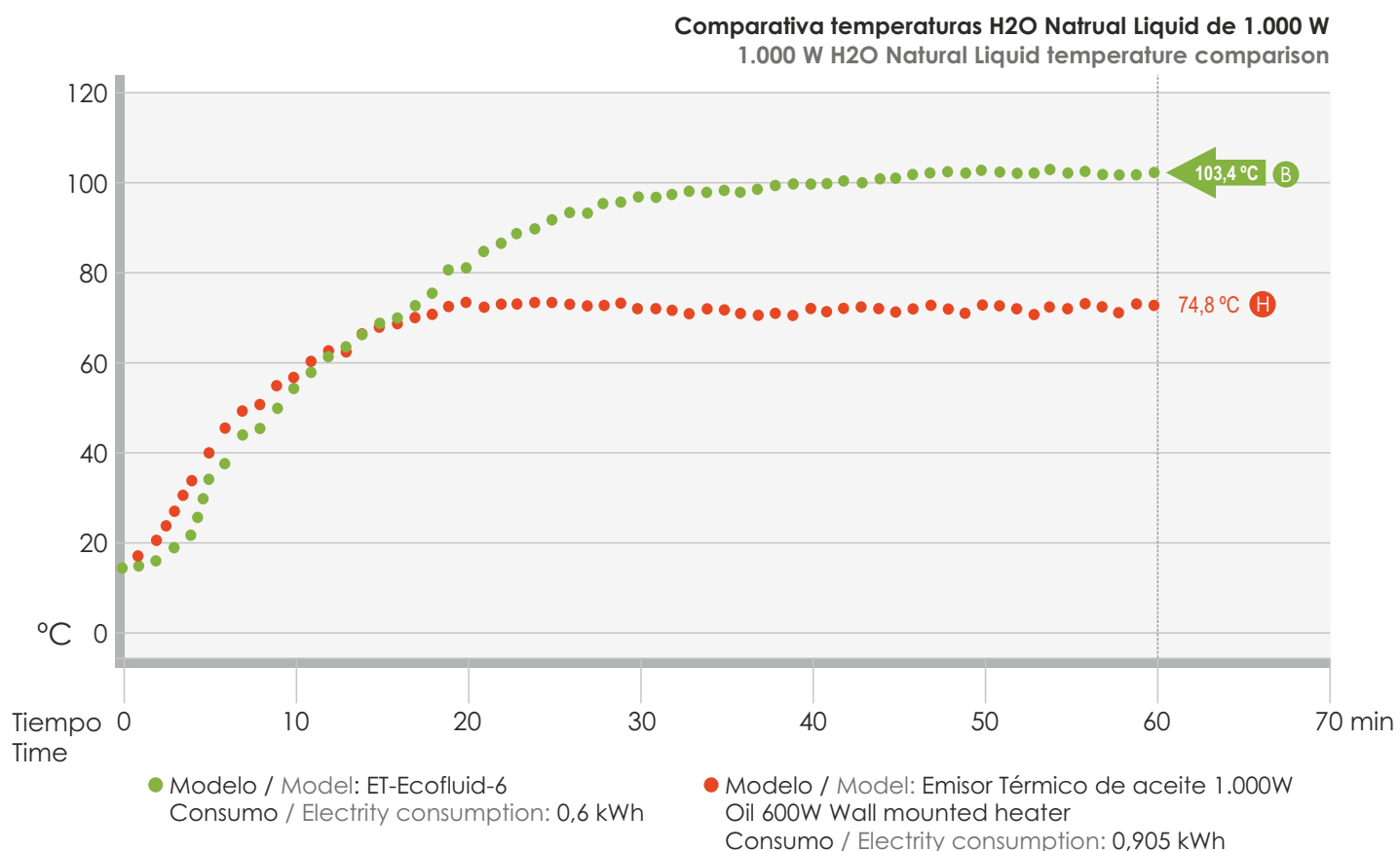
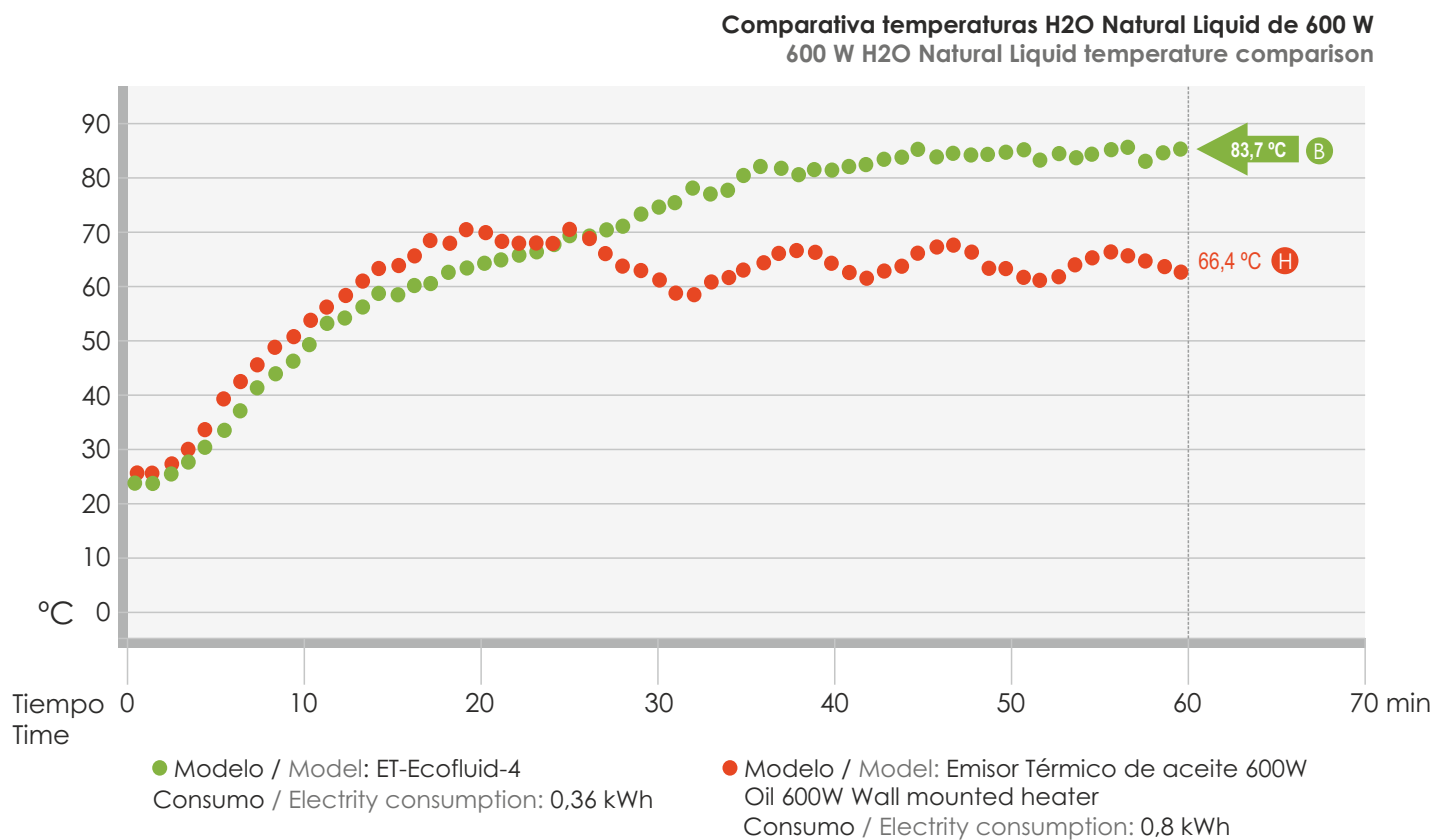
2789

- »Consumo medio: 0,9 kWh
- »Potencia: 1.500 W
- »Intervalos de temperatura: 5-35 °C
- »Pantalla LCD
- »9 elementos térmicos de aluminio
- »Conexión WIFI
- »Modos: ECO, Confort, Anti-hielo
- »Programación semanal
- »Programación diaria
- »Función ventanas abiertas
- »Protección seguridad sobrecalentamiento
- »Instalación en pared
- »Medidas: 83 x 8 x 58 cm
- »Peso neto/bruto: 13,63/16,23 Kg

1

- »Average consumption: 0.9 kWh
- »Power: 1,500 W
- »Temperature ranges: 5-35 °C
- »LCD screen
- »9 aluminum heating fins
- »WiFi connection
- »Modes: ECO, Comfort, Anti-ice
- »Weekly schedule
- »Daily programming
- »Open windows function
- »Overheating safety protection
- »Wall installation
- »Measures: 83 x 8 x 58 cm
- »Poids net/brut: 13,63/16,23 Kg

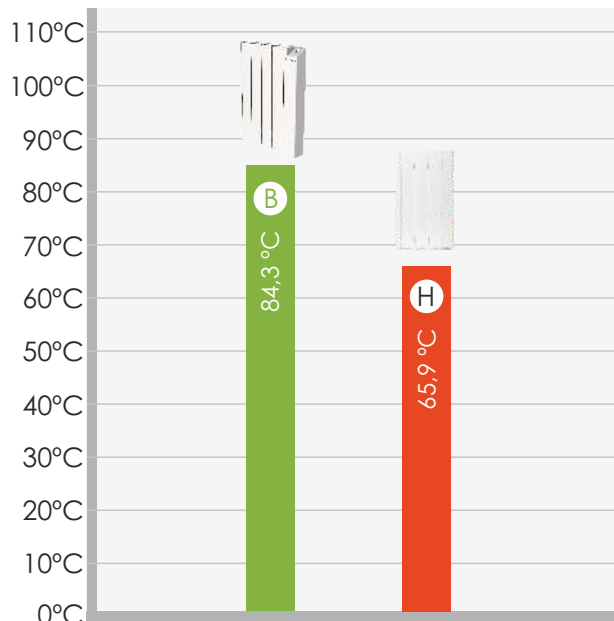
GRÁFICAS COMPARATIVAS DE EMISORES TÉRMICOS POR CONSUMO COMPARATIVE CHARTS ECOLOGICAL WALL MOUNTED HEATER



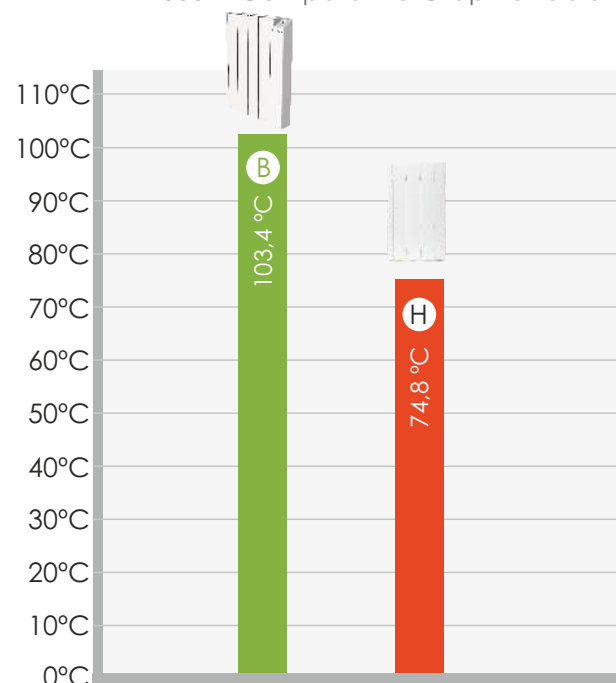


GRÁFICAS COMPARATIVAS DE EMISORES TÉRMICOS POR TEMPERATURA COMPARATIVE CHARTS WALL MOUNTED HEATER BY TEMPERATURE

Gráfica comparativa 600W
600W Comparative Graphic Table



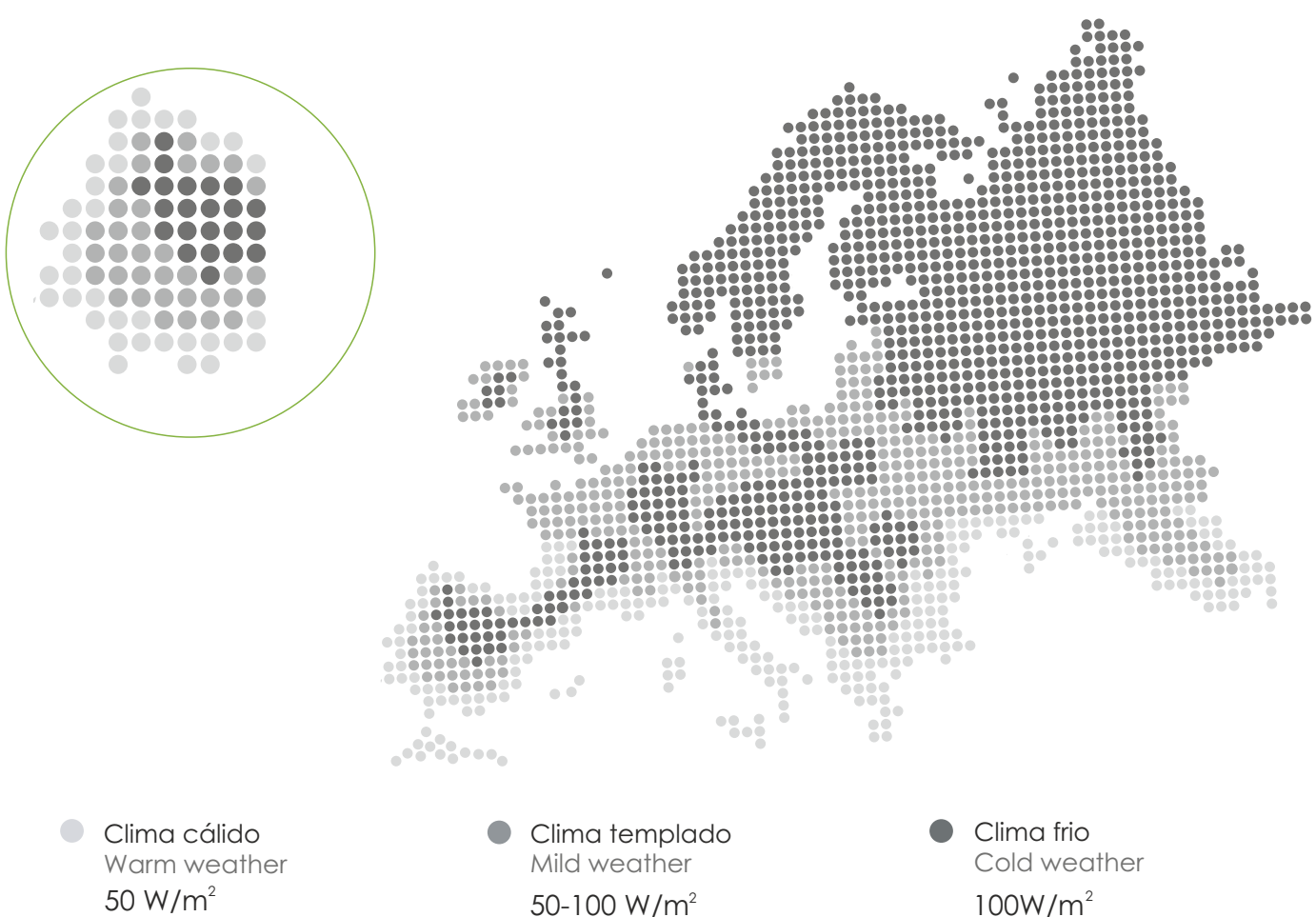
Gráfica comparativa 1000W
1000W Comparative Graphic Table



Se puede ver en estas gráficas como los Emisores Térmicos ET-ECOFLUID-4 y ET-ECOFLUID-6 alcanzan una temperatura superior al emisor de la competencia.

You can see in these charts how the Thermal Emitters ET-ECOFLUID-4 and ET-ECOFLUID-6 reaches a temperature higher than the emitter from other heaters in the market.

¿QUÉ EMISOR TÉRMICO ES EL IDÓNEO PARA MI? WHICH WALL MOUNTED HEATER TO CHOOSE FOR ME?



ES Para elegir el emisor térmico ecológico mas óptimo, necesita tener en consideración la zona climática donde se ubicara el emisor, las dimensiones del ambiente a calentar y el nivel de aislamiento. Para calcular la potencia recomendada para su hogar, una buena regla es calcular 50W/m² para zonas cálidas, 50-100W/m² para las zonas templadas y 100W/m² para clima frío. Recomendamos tanto para zonas cálidas como templadas el uso de ET-ECOFLUID4 para baños, ET-ECOFLUID-6 para salones pequeños y habitaciones grandes, y el uso de ET-ECOFLUID-9 para salones amplios. Siempre que sea posible, recomendamos instalar los emisores debajo de las ventanas.

EN To choose the most optimal ecological heat emitter, you need to take into consideration the climatic zone where the emitter will be located, the dimensions of the room to be heated and the level of insulation. To calculate the recommended wattage for your home, a good rule of thumb is to calculate 50W/m² for cold weather, 50-100W/m² for temperate areas, and 100W/m² for warm areas. We recommend the use of ET-ECOFLUID-6 for medium-sized rooms and bedrooms, and the use of ET-ECOFLUID-9 for large rooms, for both warm and temperate areas. Whenever possible, we recommend installing the emitters under windows.

Potencia Emisor W	Clima templado hasta 50 W/m ²	Clima frío entre 50-100 W/m ²	Clima muy frío 100 W/m ²
600 W	6-12 m ²	4-10 m ²	2-8 m ²
1.000 W	12-20 m ²	10-18 m ²	8-16 m ²
1.500 W	20-30 m ²	18-28 m ²	16-26 m ²

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

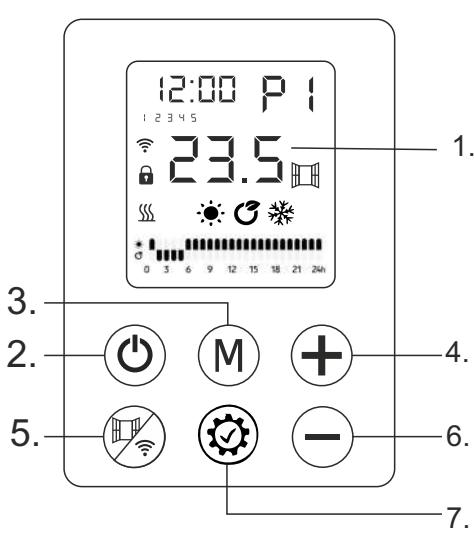
TECHNICAL CHARACTERISTICS



MODELO / MODEL	ET-EcoFluid-4	ET-EcoFluid-6	ET-EcoFluid-9
Consumo medio / Average consumption (kWh)	0,36 kWh	0,6 kWh	0,9 kWh
Código producto / Product code	2765	2772	2789
Potencia (W) / Power (W)	600W	1000 W	1500 W
Tensión (V) / Voltage (V)		230 V	
Frecuencia / Frequency		50 Hz	
Nº elementos / No. elements	4	6	9
Medidas / Measures	43 x 8 x 58 cm	59 x 8 x 58 cm	83 x 8 x 58 cm
Peso / Weight	9 kg	11,89 kg	16,23 kg
EAN-13	8437000862765	8437000862772	8437000862789
Packing		1	

MANDO DE CONTROL

CONTROL COMMAND



1. Pantalla
2. Encendido / Stand by
3. Seleccione el modo o programa
4. Temperatura + / Temporizador +
5. Función de encendido / apagado
Modo función ventana abierta y modo wifi
6. Temperatura - / Temporizador -
7. Opciones / OK

1. Display
2. On / Stand by
3. Select the mode or program
4. Temperature + / Timer +
5. On / off function
Open window function mode and wifi mode
6. Temperature - / Timer -
7. Settings / OK



R-ECOFLUID2

NEW

ECO-TECNOLOGÍA

Los radiadores de fluido generan un calor uniforme, seguro y agradable, además no emiten CO₂ ni queman al tacto, es por ello por lo que son ideales para hogares con niños. Son los aparatos más seguros por lo que en los últimos años se ha convertido en la gama más valorada por los usuarios.

Disponen de doble sistema de seguridad.

MAYOR RENDIMIENTO MENOR CONSUMO ELÉCTRICO

¿Cómo funciona?

Estos equipos de calefacción, sirven para calentar estancias de tu hogar cerradas.

Gracias al fluido **H2O Natural Liquid** la temperatura es un 30% mayor que los emisores convencionales de aceite, aumentando el rendimiento.

Posee unos controles muy intuitivos y fáciles de manejar. Además gracias a la tecnología WIFI podrás controlar tu radiador fácilmente desde tu teléfono móvil.

ECO-TECHNOLOGY

Fluid radiators generate a uniform, safe and pleasant heat, in addition they do not generate CO₂ or, which is why they are ideal for homes with children. They are the safest devices, which is why in recent years it has become the most valued range by users.

With double security system built-in.

HIGHER PERFORMANCE LESS ELECTRICAL CONSUMPTION

How does it work?

These heating equipment are used to heat rooms in your home.

Thanks to H2O Natural Liquid, the temperature is 30% higher than conventional oil emitters, increasing the performance.

It has very intuitive and easy-to-use controls. Also thanks to Wi-Fi technology you can easily control your heater from your mobile phone.

NEW



R-ECOFLUID2

R-ECOFLUID2-7

0654

- »Potencia: 400/600/1000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »7 elementos
- »Consumo medio: 0,6 kWh
- »Conexión wifi
- »Producto patentado
- »Envase 100% reciclabl e y sostenible
- »Medidas: 35,5 x 24,5 x 63,5 cm
- »Peso: 8,4 Kg
- »Ean-13: 8436592930654

- »Power: 400/600/1000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »7 fins
- »Average consumption: 0.6 kWh
- »WiFi connection
- »Patented product
- »100% recyclable and sustainable packaging
- »Ean-13: 8437000867982
- »Measures: 35,5 x 24,5 x 63,5 cm
- »Weight: 8,4 Kg



NEW



R-ECOFLUID2-9

0661

- »Potencia: 600/900/1500 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »9 elementos
- »Consumo medio: 0,8 kWh
- »Conexión wifi
- »Producto patentado
- »Envase 100% reciclabl e y sostenible
- »Medidas: 41 x 24,5 x 63,5 cm
- »Poids net / brut: 10,6 Kg
- »Ean-13: 8436592930661

- »Power: 600/900/1500 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »9 fins
- »Average consumption: 0.8 kWh
- »WiFi connection
- »Patented product
- »100% recyclable and sustainable packaging
- »Ean-13: 8437000867982
- »Measures: 41 x 24,5 x 63,5 cm
- »Poids net / brut: 10.6 Kg



NEW



R-ECOFLUID2-11

0678

- »Potencia: 800/1200/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »11 elementos
- »Consumo medio: 1,06 kWh
- »Conexión wifi
- »Producto patentado
- »Envase 100% reciclabl e y sostenible
- »Medidas: 48,5 x 24,5 x 63,5 cm
- »Peso: 11 Kg
- »Ean-13: 8436592930678

- »Power: 800/1200/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »11 fins
- »Average consumption: 1.06 kWh
- »WiFi connection
- »Patented product
- »100% recyclable and sustainable packaging
- »Measures: 48,5 x 24,5 x 63,5 cm
- »Weight: 11 Kg



ES

Los radiadores de fluido generan un calor uniforme, seguro y agradable, además no emiten CO₂ ni queman al tacto, es por ello por lo que son ideales para hogares con niños. Son los aparatos **mas seguros** por lo que en los últimos años se ha convertido en la gama mas valorada por los usuarios. Disponen de doble sistema de seguridad: un fusible cerámico y un sistema de seguridad electrónico.

**ES**

El aparato tiene una posición "stand by". Para operar con Wifi basta con pulsar el botón ON.

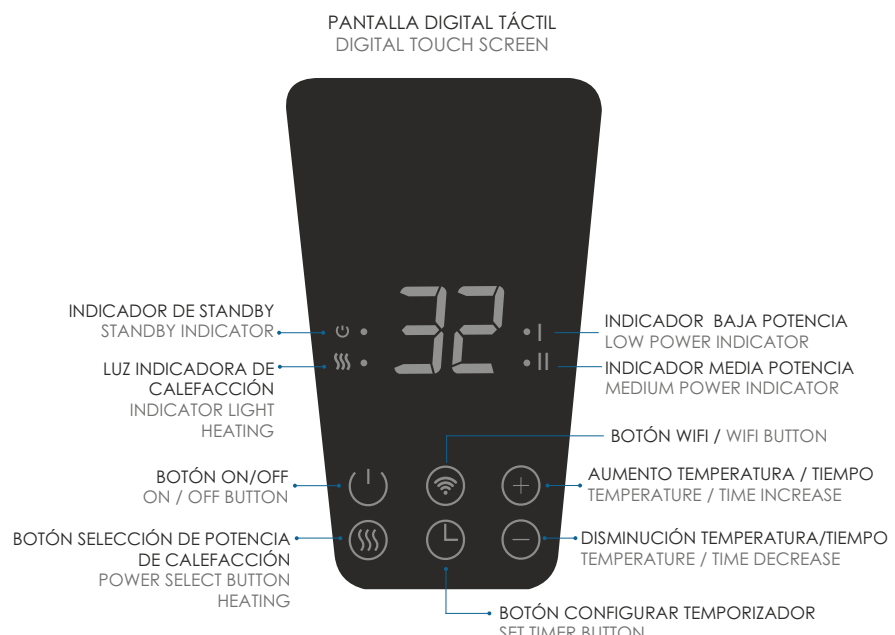
Para manejo manual se pulsara en botón Wifi/ON y visualizara la temperatura de confort 20°C.

Con el botón de regulación electrónica se puede seleccionar un rango de temperaturas desde 5°C (anti-hielo) a 35°C.

Ademas cuenta con tres modos: H1 modo super ECO que usara el 40% de su capacidad, H2 que usa el 60% y H3 usa el 100% de su capacidad.

EN

This heaters generate an uniform, safe and pleasant heat, they also do not emit CO₂ or burn, which is why they are ideal for homes with children. They are the safest devices, through the recent years it has become the most valued product range by users. They have a double safety system: a ceramic fuse and an electronic safety system.

**ES**

The device has a "stand by" position. To operate with Wifi, just press the ON button.

For manual operation, press the Wifi / ON button and display the comfort temperature 20°C.

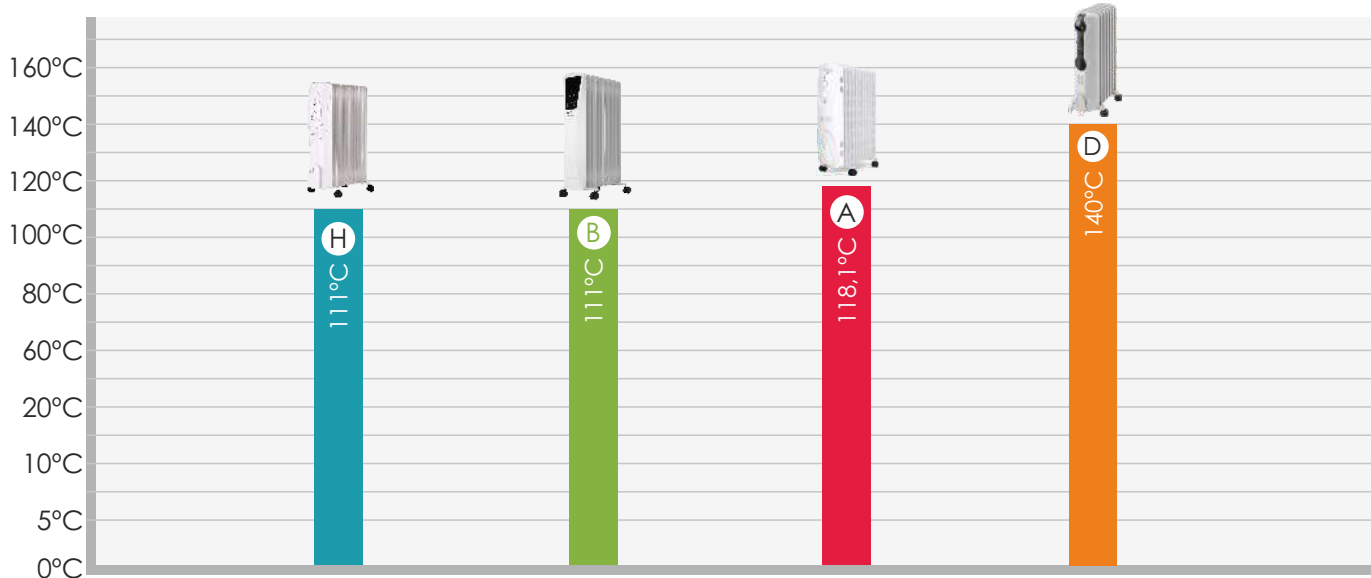
With the electronic control button you can select a range of temperatures from 5°C (anti frost) up to 35°C.

It also has three modes: **H1** super ECO mode that will use 40% of its capacity, **H2** that uses 60% and **H3** uses 100% of its capacity.

R-ECOFLUID1 Y R-ECOFLUID2

COMPARATIVA DE TEMPERATURAS CON OTROS MODELOS DEL MERCADO TEMPERATURES COMPARISON WITH OTHER BRANDS MODELS

Condiciones de prueba $T^a = 17^\circ\text{C}$
Test conditions $T^a = 17^\circ\text{C}$



Se puede ver en esta gráfica comparativa como el Radiador R-ECOFLUID2 es uno de los 4 modelos del mercado que alcanza las temperaturas más altas. 111 °C de temperatura máxima.

You can observe on this chart how the R-ECOFLUID2 Radiator is one of the 4 models in the market that reaches the highest temperatures. 111 °C maximum temperature.

COMPARATIVA POR CONSUMO Y TEMPERATURA COMPARATIVE BY CONSUMPTION AND TEMPERATURE



Consumo/Electric consumption: 0,72 kWh
T° máx.= 111 °C
T° máx.= 384,15 °K
T° máx.= 231,8 °F

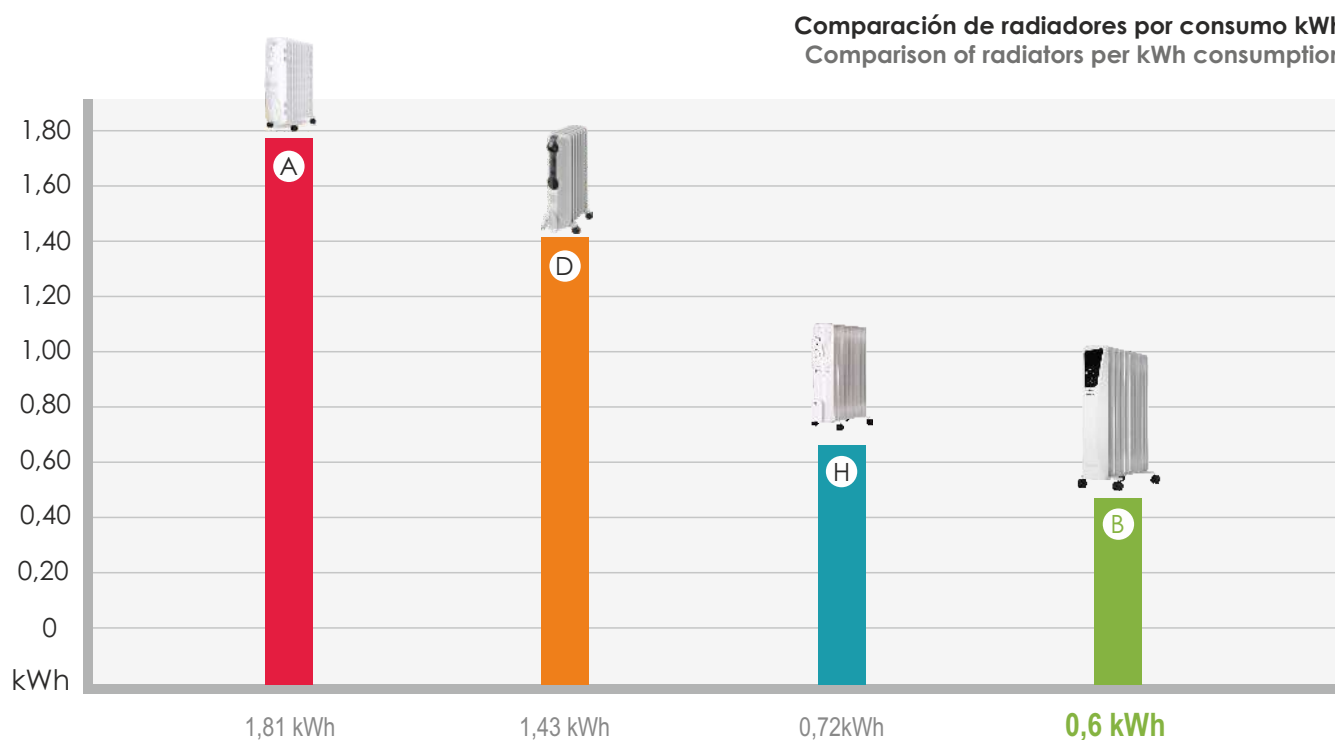
Consumo medio / Average consumption: 0,6 kWh
T° máx.= 111 °C
T° máx.= 384,15 °K
T° máx.= 231,8 °F

Consumo/Electric consumption: 1,81 kWh
T° máx.= 127,5 °C
T° máx.= 400,65 °K
T° máx.= 261,5 °F

Consumo/Electric consumption: 0,89 kWh
T° máx.= 85 °C
T° máx.= 358,15 °K
T° máx.= 185 °F

R-ECOFLUID1 Y R-ECOFLUID2

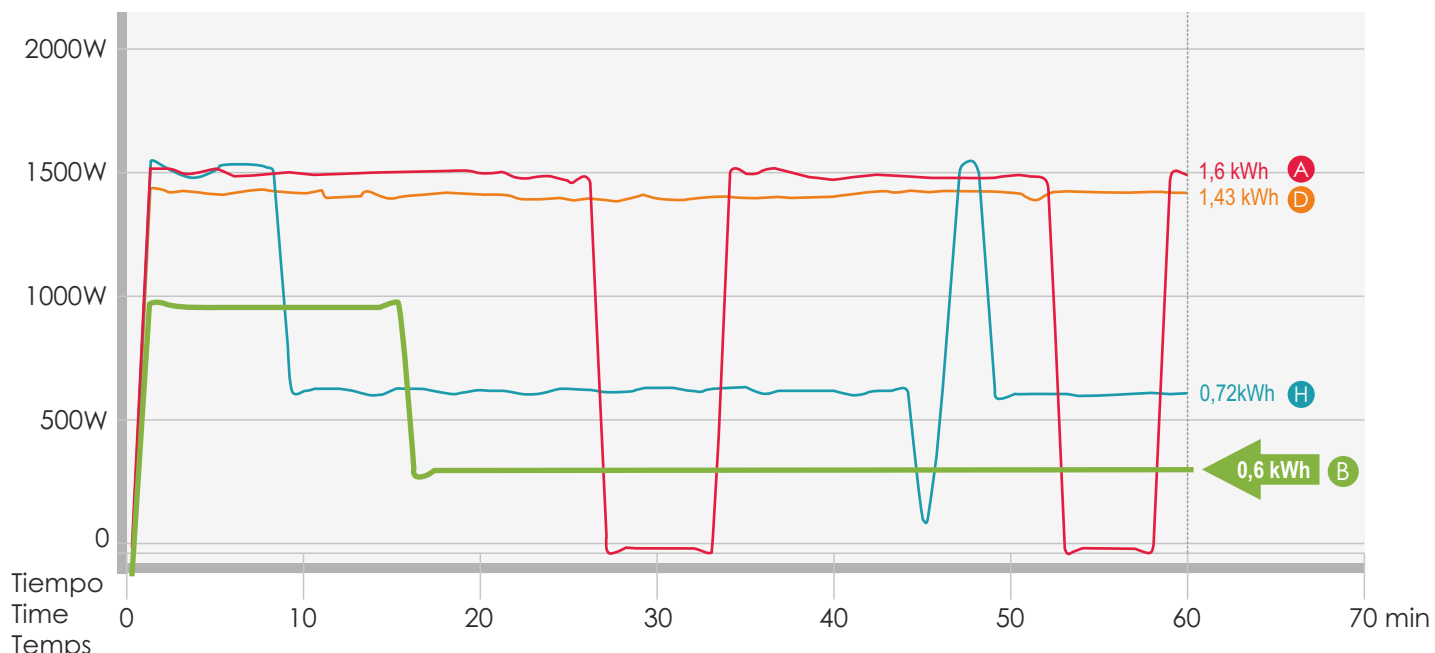
GRÁFICAS COMPARATIVAS DE RADIADORES POR CONSUMO COMPARATIVE CHARTS OF RADIATORS BY CONSUMPTION



En la gráfica superior se puede observar como el Radiador R-Ecofluid es el radiador con menos consumo kilowatio/hora, un **30% menos** que cualquier radiador de aceite.

In the graph above you can see how the R-Ecofluid Radiator is the radiator with the least consumption kilowatt / hour, 30% less than any oil radiator.

Comparativo de comportamiento de los termostatos
Comparison of thermostats behavior

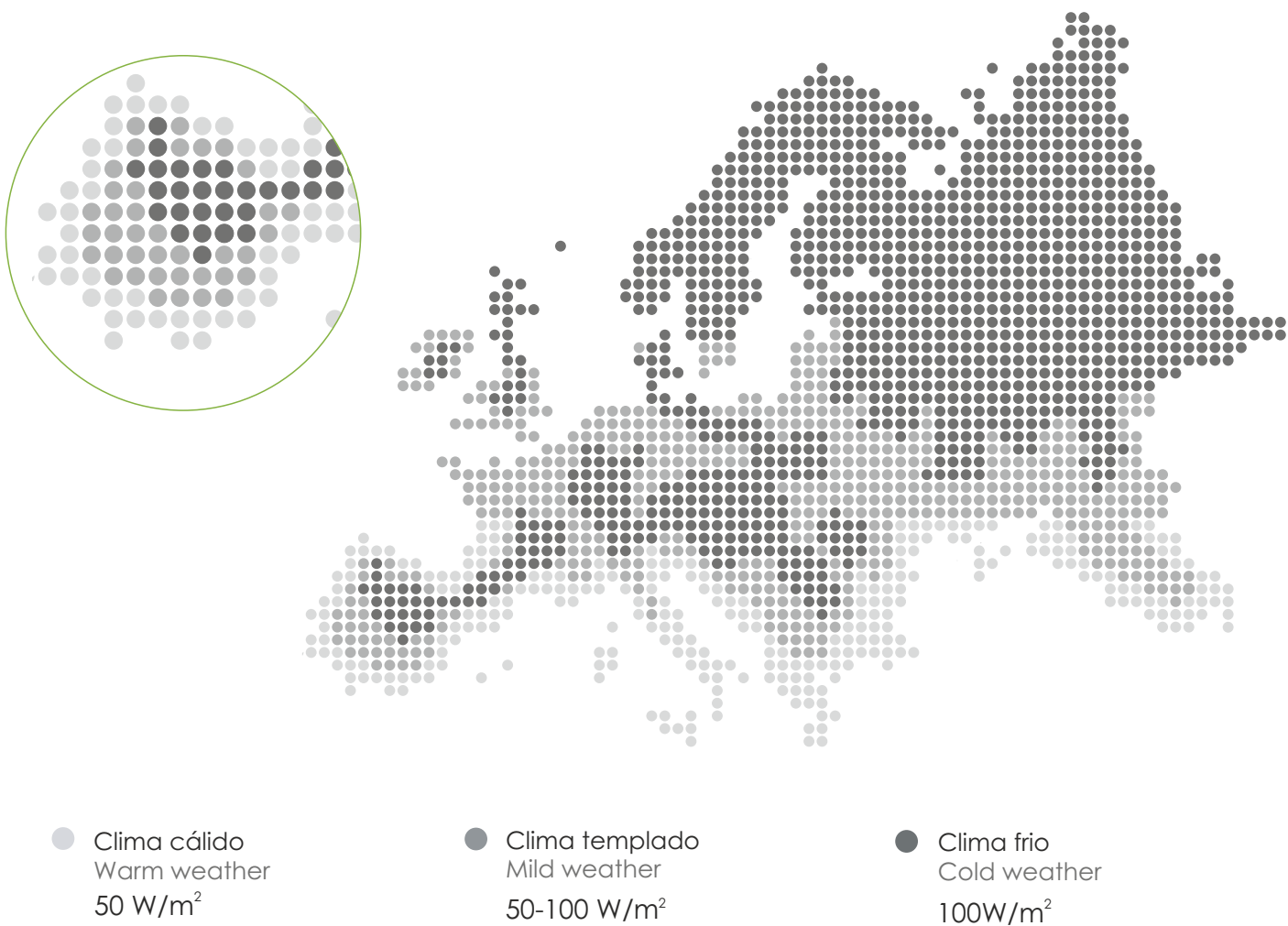


Como se puede ver en la gráfica el modelo R-Ecofluid, llega a una temperatura máxima para después disminuir su consumo en un 60% y mantenerla la temperatura mientras que el resto no disminuye su consumo eléctrico.

As you can see in the graph the R-Ecofluid, reaches a temperature maximum and then reduce its consumption by 60% and keep it constant while the rest does not decrease its consumption.

¿QUÉ RADIADOR ES EL IDÓNEO PARA MI?

WHAT RADIATOR IS THE IDEAL FOR ME?



ES Para elegir el radiador ecológico **mas óptimo**, necesita tener en consideración la **zona climática donde se ubicara el radiador**, las dimensiones del ambiente a calentar y el nivel de aislamiento.

Para calcular la potencia recomendada para su hogar, una buena regla es calcular 50W por metro cuadrado en las zonas cálidas, 50-100W para las zonas templadas y 100W para zonas frías.

EN To choose the most optimal ecological radiator, you need to consider the climatic zone where the radiator will be located, the dimensions of the environment to be heated and the level of insulation.

To calculate the recommended power to your home, a good rule is to calculate 50W per square meter in temperate zones, 50-100W for cold areas and 100W for very cold areas.

Potencia Radiador W	Clima templado hasta 50 W/m ²	Clima frío entre 50-100 W/m ²	Clima muy frío 100 W/m ²
1.000 W	6-20 m ²	4-18 m ²	2-16 m ²
1.500 W	20-30 m ²	18-28 m ²	16-26 m ²
2.000 W	20-30 m ²	28-38 m ²	26-36 m ²

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS



MODELO / MODEL	R-EcoFluid2-7	R-EcoFluid2-9	R-EcoFluid2-11
Consumo medio / Average consumption (kWh)	0,6 kWh	0,8 kWh	1,06 kWh
Código producto / Product code	7975	7982	7999
Potencia (W) / Power (W)	400/600/1000	600/900/1500	800/1200/2000
Tensión (V) / Voltage (V)		230 V	
Frecuencia / Frequency		50 Hz	
Nº elementos / No. elements	7	9	11
Medidas cm / Measures cm	33,5 x 24,5 x 63,5	41 x 24,5 x 63,5	48,5 x 24,5 x 63,5
Peso / Weight	7,2 kg	8,6 kg	8,8 kg
EAN-13	8436592930654	8436592930661	8436592930678
Packing		1	

EMBALAJE

PACKAGING



R-ECOFLUID1**R-ECOFLUID-7**

7975

- »Potencia: 400/600/1000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »7 elementos
- »Consumo medio: 0,6 kWh
- »Conexión wifi
- »Producto patentado
- »Envase 100% recicitable y sostenible
- »Medidas: 35,5 x 24,5 x 63,5 cm
- »Poids net / brut: 8,4 Kg
- »Ean-13: 8437000867975

 1

- »Power: 400/600/1000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »7 fins
- »Average consumption: 0.6 kWh
- »WiFi connection
- »Patented product
- »100% recyclable and sustainable packaging
- »Measures: 35,5 x 24,5 x 63,5 cm
- »Poids net / brut: 8,4 Kg

**R-ECOFLUID-9**

7982

- »Potencia: 600/900/1500 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »9 elementos
- »Consumo medio: 0,8 kWh
- »Conexión wifi
- »Producto patentado
- »Envase 100% recicitable y sostenible
- »Medidas: 41 x 24,5 x 63,5 cm
- »Poids net / brut: 10,6 Kg
- »Ean-13: 8437000867982

 1

- »Power: 600/900/1500 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »9 fins
- »Average consumption: 0.8 kWh
- »WiFi connection
- »Patented product
- »100% recyclable and sustainable packaging
- »Measures: 41 x 24,5 x 63,5 cm
- »Poids net / brut: 10.6 Kg

**R-ECOFLUID-11**

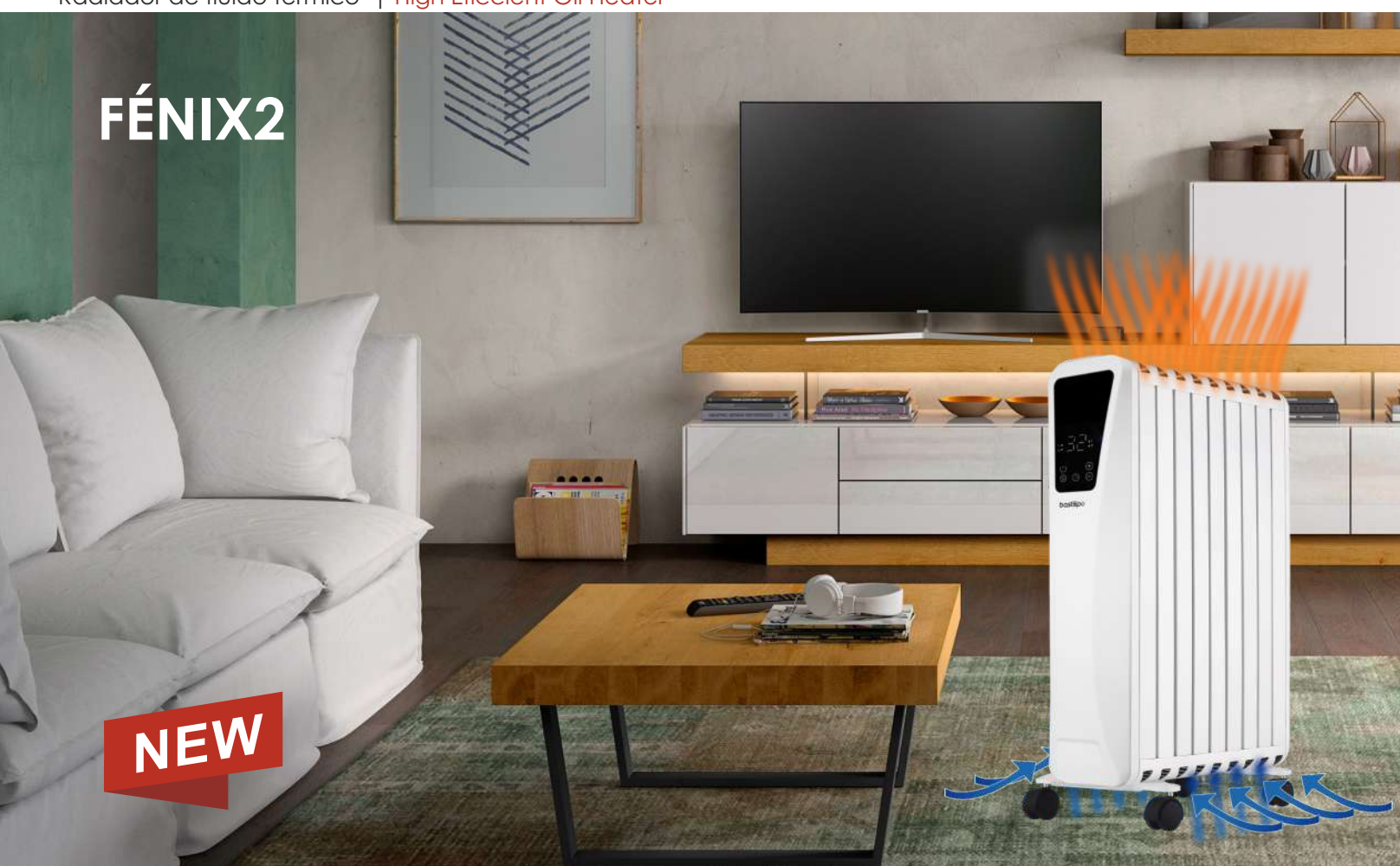
7999

- »Potencia: 800/1200/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »11 elementos
- »Consumo medio: 1,06 kWh
- »Conexión wifi
- »Producto patentado
- »Envase 100% recicitable y sostenible
- »Medidas: 48,5 x 24,5 x 63,5 cm
- »Peso: 11 Kg
- »Ean-13: 8437000867999

 1

- »Power: 800/1200/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »11 fins
- »Average consumption: 1.06 kWh
- »WiFi connection
- »Patented product
- »100% recyclable and sustainable packaging
- »Measures: 48,5 x 24,5 x 63,5 cm
- »Weight: 11 Kg

FÉNIX2



EFFECTO CHIMENEA

Los radiadores de fluido térmico de la serie FÉNIX de Bastilipo son mucho más eficientes que los radiadores convencionales.

Su diseño de última generación aumenta el efecto chimenea debido a su chasis de múltiples aletas, consiguiendo calentar más rápido y con un menor consumo eléctrico.

POWER CONVECTION EFFECT

Bastilipo's FÉNIX series thermal fluid radiators are much more efficient than conventional radiators.

Its state-of-the-art design increases the chimney effect due to its multi-fin chassis, allowing it to heat up faster and with less electricity consumption.

EFFECTO CHIMENEA

- Mucho más eficientes que los radiadores convencionales
- Calienta mucho más rápido a menor coste
- 3 niveles de potencia
- Controles digitales
- Sin ruidos
- Mayor confort y eficiencia

POWER CONVECTION EFFECT

- Much more efficient than conventional radiators
- Heats much faster at lower cost
- 3 power levels
- Digital controls
- Without noises
- Greater comfort and efficiency

NEW**FÉNIX2-1500**

0685

- »Potencia: 1500 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »7 elementos
- »Efecto chimenea
- »3 niveles de potencia
- »Recogecables
- »Asa de transporte
- »Diseño registrado
- »Pantalla LED táctil
- »Medidas: 35,5 x 12 x 63 cm
- »Ean-13: 8436592930685

- »Power: 1500 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »7 fins
- »Chimney effect
- »3 power levels
- »Cord collectors
- »Carrying handle
- »Registered design
- »LED touch screen
- »Measures: 35,5 x 12 x 63 cm

**NEW****FÉNIX2-2000**

0692

- »Potencia: 2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »9 elementos
- »Efecto chimenea
- »3 niveles de potencia
- »Recogecables
- »Asa de transporte
- »Diseño registrado
- »Pantalla LED táctil
- »Medidas: 42,7 x 12 x 63 cm
- »Ean-13: 8436592930692

- »Power: 2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »9 fins
- »Chimney effect
- »3 power levels
- »Cord collectors
- »Carrying handle
- »Registered design
- »LED touch screen
- »Measures: 42,7 x 12 x 63 cm

**NEW****FÉNIX2-2500**

0708

- »Potencia: 2500 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »11 elementos
- »Efecto chimenea
- »3 niveles de potencia
- »Recogecables
- »Asa de transporte
- »Diseño registrado
- »Pantalla LED táctil
- »Medidas: 50 x 12 x 63 cm
- »Ean-13: 8436592930708

- »Power: 2500 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »11 fins
- »Chimney effect
- »3 power levels
- »Cord collectors
- »Carrying handle
- »Registered design
- »LED touch screen
- »Measures: 50 x 12 x 63 cm





RAC-5

2796

- »Potencia: 400/600/1000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »5 elementos
- »Tamaño compacto
- »Temperatura regulable
- »Función anti-hielo
- »Asa de transporte
- »Recogecable
- »Medidas: 22 x 25 x 54,5 cm
- »Peso: 6 Kg
- »Ean-13: 8437000862796

- »Power: 400/600/1000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »5 fins
- »Compact size
- »Adjustable temperature
- »Anti-freeze function
- »Carrying handle
- »Cord collector
- »Measures: 22 x 25 x 54,5 cm
- »Weight: 6 Kg



RAC-7

2802

- »Potencia: 600/900/1000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »7 elementos
- »Tamaño compacto
- »Temperatura regulable
- »Función anti-hielo
- »Asa de transporte
- »Recogecable
- »Medidas: 37 x 25 x 54,5 cm
- »Peso: 6,3 Kg
- »Ean-13: 8437000862802

- »Power: 600/900/1000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »7 fins
- »Compact size
- »Adjustable temperature
- »Anti-freeze function
- »Carry handle
- »Cable pickup
- »Measures: 37 x 25 x 54,5 cm
- »Weight: 6.3 Kg



»Con evaporador para
evitar la sequedad en el
ambiente

»With evaporator to
avoid dryness in the
environment

**RAC-9**

2819

- »Potencia: 800/1200/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »9 elementos
- »Tamaño compacto
- »Temperatura regulable
- »Función anti-hielo
- »Asa de transporte
- »Recogecable
- »Medidas: 43,2 x 25 x 54,5 cm
- »Peso: 7,8 Kg
- »Ean-13: 8437000862819

- »Power: 800/1200/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »9 fins
- "Compact size
- »Adjustable temperature
- »Anti-ice function
- »Carrying handle
- »Cord collector
- »Measures: 43,2 x 25 x 54,5 cm
- »Weight: 7.8 Kg

**RAC-11**

2826

- »Potencia: 1000/1500/2500 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »11 elementos
- »Tamaño compacto
- »Temperatura regulable
- »Función anti-hielo
- »Asa de transporte
- »Recogecable
- »Medidas: 50,5 x 25 x 54,5 cm
- »Peso: 9,2 Kg
- »Ean-13: 8437000862826

- »Power: 1000/1500/2500 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »11 fins
- "Compact size
- »Adjustable temperature
- »Anti-ice function
- »Carrying handle
- »Cord collector
- »Measures: 50,5 x 25 x 54,5 cm
- »Weight: 9.2 Kg



»Con evaporador para
evitar la sequedad en el
ambiente

»With evaporator to
avoid dryness in the
environment



MRA-600
5308

»Potencia / Power: 250/350/600 W

»Voltaje / Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz

»5 elementos radiantes / radiant fins

»Termostato regulable / Adjustable thermostat

»4 canales de distribución del aceite /

Oil distribution channels

»Cubierta trasera protectora /

Protective back cover

»Asa de transporte / Carry handle

»Indicador de funcionamiento /

Operation indicator

»Medidas / Measures: 30 x 15 x 40 cm

»Peso / Weight: 3,5 Kg

»EAN-13: 8437000865308



MRA-900
4110

»Potencia / Power: 300/600/900 W

»Voltaje / Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz

»7 elementos radiantes / radiant fins

»Termostato regulable / Adjustable thermostat

»4 canales de distribución del aceite /

Oil distribution channels

»Cubierta trasera protectora /

Protective back cover

»Asa de transporte / Carry handle

»Indicador de funcionamiento /

Operation indicator

»Medidas / Measures: 42 x 15 x 40 cm

»Peso / Weight: 5,5 Kg

»EAN-13: 8437000864110



MRA-1200
4585

»Potencia / Power: 500/700/1200 W

»Voltaje / Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz

»9 elementos radiantes / radiant fins

»Termostato regulable / Adjustable thermostat

»4 canales de distribución del aceite /

Oil distribution channels

»Cubierta trasera protectora /

Protective back cover

»Asa de transporte / Carry handle

»Indicador de funcionamiento /

Operation indicator

»Medidas / Measures: 50 x 15 x 40 cm

»Peso / Weight: 6,3 Kg

»EAN-13: 8437000864585

2

2

2



PRM-1500
3120

- »Potencia: 750/1500W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Bajo consumo eléctrico
- »3 placas de mica
- »Alto rendimiento
- »Máximo calor en un minuto
- »Indicador luminoso de conexión
- »Interruptor de desconexión general
- »Termostato control de temperatura
- »Medidas: 45 x 62 x 23 cm
- »EAN13: 8437000863120



PRM-2000
4592

- »Power: 750 / 1500W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Low electricity consumption
- »3 mica plates
- »High performance
- »Maximum heat in one minute
- »Connection light indicator
- »General disconnect switch
- »Temperature control thermostat
- »Measures: 45 x 62 x 23 cm
- »EAN13: 8437000864592

- »Power: 1000 / 2000W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Low electricity consumption
- »4 mica plates
- »High performance
- »Maximum heat in one minute
- »Connection light indicator
- »General disconnect switch
- »Temperature control thermostat
- »Measures: 57 x 62 x 23 cm
- »EAN13: 8437000864592

 1

 1



PLACAS DE MICA

Máximo calor en un minuto
Maximum heat in one minute



PRC-1500N

5957

- »Potencia: 750/1500 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Bajo consumo eléctrico
- »2 placas de mica
- »Silencioso
- »Alto rendimiento
- »Máximo calor en un minuto
- »Portátil
- »Indicador luminoso de conexión
- »Termostato de control de temperatura
- »Medidas: 65 x 23 x 29,2 cm
- »Peso: 3.5 Kg
- »Ean-13 5957: 8437000865957

 1

- »Power: 750/1500 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Low electricity consumption
- »2 mica plates
- »Silent
- »High performance
- »Maximum heat in one minute
- »Laptop
- »Connection light indicator
- »Control thermostat temperature
- »Measures: 65 x 23 x 29.2 cm
- »Weight: 3.5 Kg

PRC-1500B

7418

- »Potencia: 750/1500 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Bajo consumo eléctrico
- »2 placas de mica
- »Silencioso
- »Alto rendimiento
- »Máximo calor en un minuto
- »Portátil
- »Indicador luminoso de conexión
- »Termostato de control de temperatura
- »Medidas: 65 x 23 x 29,2 cm
- »Peso: 3.5 Kg
- »Ean-13 5957: 8437000867418

 1

- »Power: 750/1500 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Low electricity consumption
- »2 mica plates
- »Silent
- »High performance
- »Maximum heat in one minute
- »Laptop
- »Connection light indicator
- »Temperature control thermostat
- »Measures: 65 x 23 x 29.2 cm
- »Weight: 3.5 Kg





CE-2000

7258

- »Potencia: 750/1250/2000W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Indicador luminoso de conexión
- »2 Interruptores de potencia
- »Asa de transporte
- »Medidas: 53 x 20 x 38,5 cm
- »Peso: 2,4 Kg
- »Ean-13: 8437000867258

- »Power: 750/1250 / 2000W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Connection light indicator
- »2 Power switches
- »Carrying handle
- »Measures: 53 x 20 x 38.5 cm
- »Weight: 2.4 Kg

 1


CET-2000

7265

- »Potencia: 750/1250/2000W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Indicador luminoso de conexión
- »2 Interruptores de potencia
- »Asa de transporte
- »Función Turbo ventilador
- »Medidas: 53 x 20 x 38,5 cm
- »Peso: 2,4 Kg
- »Ean-13: 8437000867265

- »Power: 750/1250 / 2000W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Connection light indicator
- »2 Power switches
- »Carrying handle
- »Turbo fan function
- »Measures: 53 x 20 x 38.5 cm
- »Weight: 2.4 Kg

 1


Función TURBO



CON PANTALLA DIGITAL LED

CS-2000B
6015

- »Potencia: 1000/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60Hz
- »Mando a distancia
- »Función aire fresco
- »Resistencia PTC no incandescente
- »Termostato regulable
- »Con pantalla Digital
- »Bajo consumo eléctrico
- »Temporizador: 7.5 h.
- »Medidas: 47,5 x 15,5 x 22,5 cm
- »EAN-13: 8437000866015

6

- »Power: 1000/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50 / 60Hz
- »Remote control
- »Fresh air function
- »Non-incandescent PTC resistor
- »Adjustable thermostat
- »With Digital display
- »Low electricity consumption
- »Timer: 7.5 h.
- »Measures: 47,5 x 15,5 x 22,5 cm



Color plata / Silver color

CS-2000
3076

- »Potencia: 1000/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60Hz
- »Mando a distancia
- »Función aire fresco
- »Resistencia PTC no incandescente
- »Termostato regulable
- »Bajo consumo eléctrico
- »Temporizador: 7.5 h
- »Medidas: 47,5 x 15,5 x 22,5 cm
- »EAN-13: 8437000863076

6

- »Power: 1000/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50 / 60Hz
- »Remote control
- »Fresh air function
- »Non-incandescent PTC resistor
- »Adjustable thermostat
- »Low electricity consumption
- »Timer: 7.5 h
- »Measures: 47,5 x 15,5 x 22,5 cm

**PTC-1500**

7401

- »Potencia: 1000/1500 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Resistencia PTC no incandescente
- »Oscilante
- »Sistema de seguridad
- »Bajo consumo eléctrico
- »Medidas: 17,5 x 14 x 25,2 cm
- »Peso: 1.3 kg
- »Ean-13: 8437000867401

10

- »Power: 1000/1500 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Non-incandescent PTC resistor
- »Oscillating
- »Security system
- »Low electricity consumption
- »Measures: 17.5 x 14 x 25.2 cm
- »Weight: 1.3 kg

**NEW****MC-400**

0753

- »Micro calefactor
- »Potencia: 400W
- »Voltaje: 220/240 v - 50 hz
- »Resistencia PTC
- »Programable
- »Con temporizador 1-12 h
- »Material: ABS + PA + AS
- »Volumen aire: 45 cfm
- »Pantalla LED
- »Medidas: 12,3 x 9,5 x 17,5 cm
- »Temperatura: 15-45°C
- »EAN-13: 8436592930753

24

- »Micro heater
- »Power: 400W
- »Voltage: 220/240 v - 50 hz
- »PTC resistance
- »Programmable
- »With timer 1-12 h
- »Material: ABS + PA + AS
- »Air volume: 45 cfm
- »LED screen
- »Measures: 12.3 x 9.5 x 17.5 cm
- »Temperature: 15-45°C





THP-1500-PTC

8149



- »Potencia: 750/1500 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Muy silencioso (38 dB)
- »Resistencias no incandescentes
- »No reseca el ambiente
- »Recogecables integrado trasero
- »Doble toma de aire
- »Termostato regulable
- »Rejilla de aluminio
- »Medidas: 30,5 x 24 x 12 cm
- »Peso: 1.4 kg
- »Ean-13: 8437000868149

- »Power: 750/1500 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Very quiet (38 dB)
- »Non-incandescent resistors
- »Does not dry out the environment
- »Integrated rear cord wrap
- »Double air intake
- »Adjustable thermostat
- »Aluminum grille
- »Measures: 30,5 x 24 x 12 cm
- »Weight: 1.4 kg

6
INCLUYE RESISTENCIAS PTC
INCLUDES PTC RESISTORS

- Más eficientes / More efficient
- Menor consumo eléctrico / Lower electricity consumption



Exclusive
anthracite color



Color blanco / White color

THP-2000B

5933

- »Potencia: 1000/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Muy silencioso: (38 dB)
- »Recogecables integrado trasero
- »Doble toma de aire
- »Termostato regulable
- »Rejilla de aluminio
- »Medidas: 30,5 x 24 x 12 cm
- »Peso: 1.4 kg
- »Ean-13: 8437000865933



- »Power: 1000/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Very quiet: (38 dB)
- »Integrated rear cable reel
- »Double air intake
- »Adjustable thermostat
- »Aluminum grille
- »Measures: 30.5 x 24 x 12 cm
- »Weight: 1.4 kg

Muy silencioso
Low noise

Color negro / Black color

THP-2000N

5919

- »Potencia: 1000/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Muy silencioso: (38 dB)
- »Recogecables integrado trasero
- »Doble toma de aire
- »Termostato regulable
- »Rejilla de aluminio
- »Medidas: 30,5 x 24 x 12 cm
- »Peso: 1.4 kg
- »Ean-13: 8437000865919



- »Power: 1000/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Very quiet: (38 dB)
- »Integrated rear cable reel
- »Double air intake
- »Adjustable thermostat
- »Aluminum grille
- »Measures: 30.5 x 24 x 12 cm
- »Weight: 1.4 kg

Muy silencioso
Low noise



Color blanco / White color

TLM-2000

4349

- »Potencia: 1000/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Chasis metálico
- »Función aire fresco
- »Termostato regulable
- »Medidas: 26 x 24 x 12 cm
- »Peso: 1.5 kg
- »Ean-13: 8437000864349

- »Power: 1000/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Metallic chassis
- »Fresh air function
- »Adjustable thermostat
- »Measures: 26 x 24 x 12 cm
- »Weight: 1.5 kg

8



Color negro / Black color

TLM-2000G

0706

- »Potencia: 1000/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Chasis metálico
- »Función aire fresco
- »Termostato regulable
- »Medidas: 26 x 24 x 12 cm
- »Peso: 1.5 kg
- »Ean-13: 8436592930760

- »Power: 1000/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Metallic chassis
- »Fresh air function
- »Adjustable thermostat
- »Measures: 26 x 24 x 12 cm
- »Weight: 1.5 kg

8



TIP-2000

6794

- »Potencia: 1000/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Protección IP21
- »Termostato regulable
- »Indicador luminoso de conexión
- »Control de temperatura
- »Función ventilador
- »Dispositivo de seguridad antivuelco
- »Medidas: 20,5 x 25 x 14 cm
- »Ean-13: 8437000866794



- »Power: 1000/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »IP21 protection
- »Adjustable thermostat
- »Connection light indicator
- »Temperature control
- »Fan function
- »Anti-tip safety device
- »Measures: 20.5 x 25 x 14 cm



Podrás usarlo con total tranquilidad
en baños o zonas húmedas

You can use it with complete peace of
mind in bathrooms or wet areas



TVC-2000R

- »Potencia: 1000/2000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Función aire fresco
- »Muy silencioso
- »Sistema de hélice con 7 aspas
- »Dispositivo de seguridad antivuelco
- »Termostato regulable
- »Medidas: 26 x 11,8 x 25,8 cm
- »Peso: 1 kg
- »Ean-13: 8437000865964



- »Power: 1000/2000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Fresh air function
- »Too quiet
- »Propeller system with 7 blades
- »Anti-tip safety device
- »Adjustable thermostat
- »Measures: 26 x 11,8 x 25,8 cm
- »Weight: 1 kg

TVC-2000-C
5971

TVC-2000-R
5964

QH-1200
3069

QH-1200N

6008

- »Potencia: 400/800/1200 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »3 elementos de cuarzo
- »Rejilla de seguridad
- »Dispositivo de seguridad antivuelco
- »Fácil de trasportar
- »Medidas: 54 x13 x 26 cm
- »Peso: 1 kg
- »Ean-13: QH-1200N: 8437000866008
- »Ean-13: QH-1200: 8437000863069

 8


RQ-800

2888

- »Potencia: 400/800 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Elementos de cuarzo
- »Rejilla de seguridad
- »Dispositivo de seguridad antivuelco
- »Fácil de trasportar
- »Medidas: 30 x16 x 37 cm
- »Peso: 1 kg
- »Ean-13: 8437000862888

 6

- »Power: 400/800/1200 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »3 quartz elements
- »Safety grid
- »Anti-tip safety device
- »Easy to transport
- »Measures: 54 x13 x 26 cm
- »Weight: 1 kg

- »Power: 400/800 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Quartz elements
- »Safety grid
- »Anti-tip safety device
- »Easy to transport
- »Measures: 30 x16 x 37 cm
- »Weight: 1 kg



Fibra de Carbono
Carbon fiber



RFC-900 2871

- »Potencia: 500/1000 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »2 resistencias de fibra de carbono
- »Bajo consumo eléctrico
- »Alto rendimiento calorífico
- »Función oscilante
- »Muy baja emisión de luz
- »Dispositivo de seguridad antivuelco
- »Medidas: 31 x 20 x 61 cm
- »Peso: 2.2 Kg
- »Ean-13: 8437000862871

 1

- »Power: 500/1000 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »2 carbon fiber resistors
- »Low electricity consumption
- »High calorific efficiency
- »Oscillating function
- »Very low light emission
- »Anti-tip safety device
- »Measures: 31 x 20 x 61 cm
- »Weight: 2.2 Kg



20% LESS ELECTRICITY CONSUMPTION



Resistencia de fibra de carbono
Carbon fiber resistance

**RHC-1200**

2611

- »Potencia: 400/800/1200 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »3 resistencias de cuarzo
- »Muy baja emisión de luz
- »Rejilla de seguridad
- »Oscilante
- »Dispositivo de seguridad antivuelco
- »Medidas: 31.5 x 13.5 x 53 cm
- »Peso: 1.5 kg
- »Ean-13: 8437000862611

- »Power: 400/800/1200 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »3 quartz resistors
- »Very low light emission
- »Safety grid
- »Oscillating
- »Anti-tip safety device
- »Measures: 31.5 x 13.5 x 53 cm
- »Weight: 1.5 kg

 4


Menos emisión de luz
Less light emission



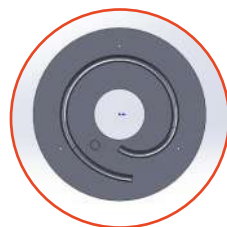
Resistencia más duradera
Longer lasting resistance



Proporciona más calor
More heat provides



AL
THERMAL
DISC
SYSTEM



B-800 8217

- »Potencia: 400/800W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Sistema contra-quemaduras
- »Sistema contra-incendios
- »Calor Negro - Bajo consumo
- »3 metros de cable
- »Silencioso
- »Producto patentado
- »Rejilla de seguridad
- »No consume oxígeno
- »Sistema Thermal Disc + Sistema Black Diode
- »Medidas: 40 x 40 x 8,5 cm
- »Peso: 1,7 Kg
- »Ean-13: 8437000868217
- »Power: 400 / 800W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Anti-burn system
- »Fire protection system
- »Black Heat - Low consumption
- »3 meters of cable
- »Silent
- »Patented product
- »Security guard
- »Does not consume oxygen
- »Thermal Disc System + Black Diode System
- »Measures: 40 x 40 x 8.5 cm
- »Weight: 1.7 Kg

6



Fire protection system
Système anti-incendies



Burning system
Système de gravure



Low consumption
Faible consommation



Black heat
Chaleur noire

BDS
BLACK DIODE SYSTEM

BLACK DIODE SYSTEM: Sistema de reducción de potencia de las resistencias para que disminuya el consumo al 50% permitiendo un ahorro eléctrico al mismo tiempo que reduce la temperatura de superficie evitando el riesgo de quemaduras.

THERMAL DISC SYSTEM: Sistema que consiste en embutir la resistencia en un disco de aluminio para que homogenice la temperatura superior del chasis, de esta forma se evitan un excesivo contraste de temperaturas.



BET-950
4974

- »Potencia: 450/500/950 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Sistema anti incendios
- »Selector de potencia 3 posiciones
- »Motor con ventilador axial
- »Conexión de 3 metros
- »Rejilla de seguridad
- »No consume oxígeno
- »Reflector de calor
- »Diseño y sistema patentado
- »Medidas: 38 x 38 x 8,5 cm
- »Peso: 1,7 Kg
- »Ean-13: 8437000864974
- »Power: 450/500/950 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Fire fighting system
- »3-position power selector
- »Motor with axial fan
- »3 meter connection
- »Security guard
- »Does not consume oxygen
- »Heat reflector
- »Design and patented system
- »Measures: 38 x 38 x 8.5 cm
- »Weight: 1.7 Kg

 6



Sistema contra incendios
Fire protection system



Reduce Consumo
Eléctrico
Reduce Consumption
Electric



Mecanismo desconecta el aparato
en caso de que se cubra o se sobrecaleiente
Mechanism disconnects the device
in case it gets covered or overheats



Temperatura uniforme
en la habitación
Uniform room temperature



Detección de tejido y desconexión
automática del aparato
Tissue detection and disconnection
automatic appliance



NL-25

2291

- »Potencia: 450/500/950 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Conexión de 3 metros
- »Rejilla de seguridad
- »Desconexión general
- »No consume oxígeno
- »Diseño registrado
- »Medidas: 38 x 38 x 8.5 cm
- »Peso: 1,4 Kg
- »Ean-13: 8437000862291

7



EH-900

4387

- »Potencia: 450/500/900 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Conexión de 2 metros
- »Interruptores luminosos
- »Desconexión general
- »No consume oxígeno
- »Diseño registrado
- »Medidas: 38 x 38 x 8.5 cm
- »Peso: 1,4 Kg
- »Ean-13: 8437000864387

7



523

2031

- »Potencia: 450 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Desconexión general
- »Rejilla de seguridad
- »Anilla de sujeción aislante
- »Medidas: 15 x 15 x 20 cm
- »Peso: 0.6 Kg
- »Ean-13: 8437000862031

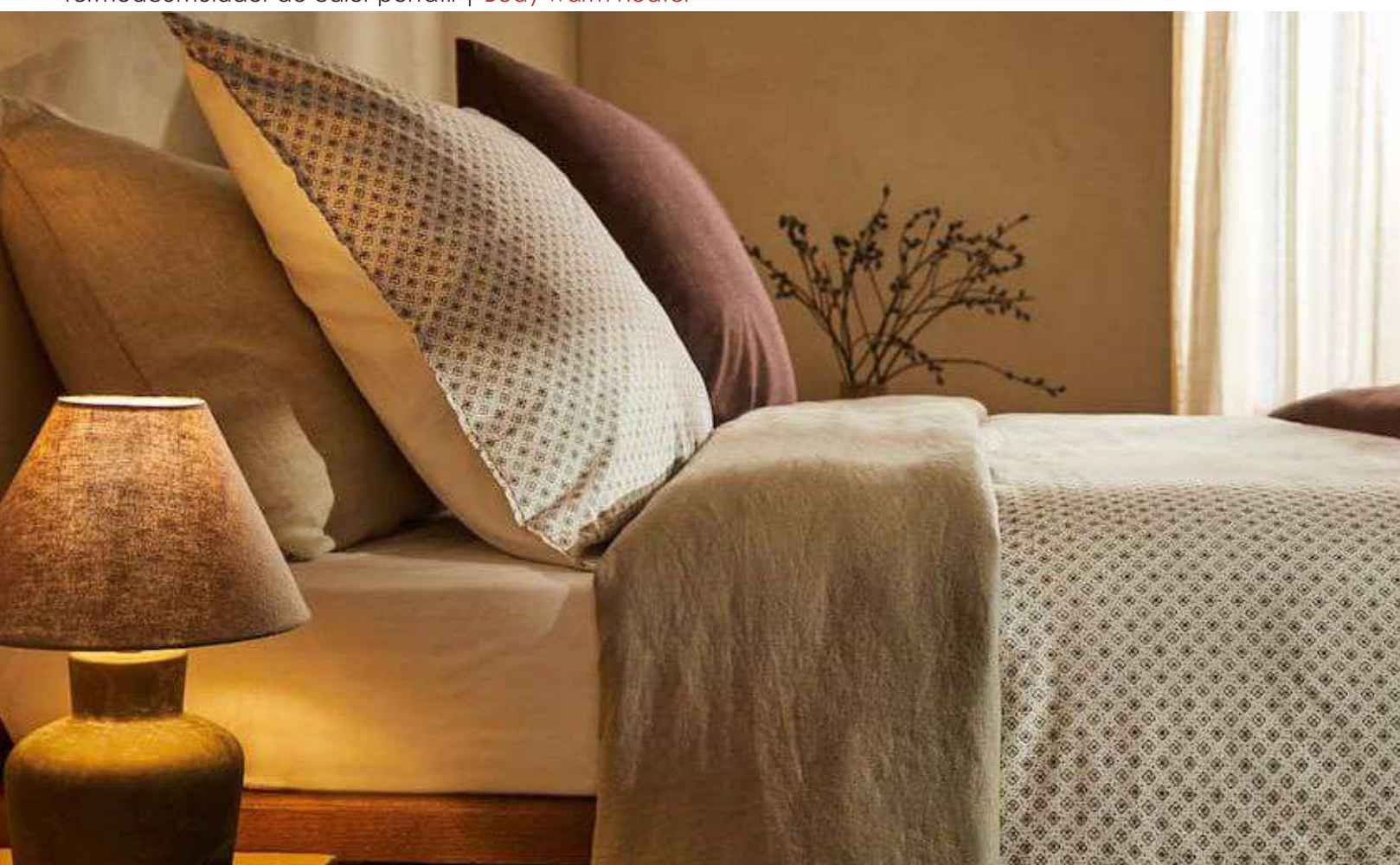
12

Botón encendido / apagado
On / off button

- »Power: 450/500/950 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »3 meter connection
- »Security grid
- »General disconnection
- »Does not consume oxygen
- »Registered design
- »Measures: 38 x 38 x 8.5 cm
- »Weight: 1.4 Kg

- »Power: 450/500/900 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »2 meter connection
- »Light switches
- »General disconnection
- »Does not consume oxygen
- »Registered design
- »Measures: 38 x 38 x 8.5 cm
- »Weight: 1.4 Kg

- »Power: 450 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »General disconnection
- »Safety grid
- »Insulating clamping ring
- »Measures: 15 x 15 x 20 cm
- »Weight: 0.6 Kg



NEW

Tejido suave
Soft fabric

ACM-600

0647

- »Potencia: 600 W
- »Voltaje: 220/240 v - 50/60 hz
- »Con bolsa textil
- »Cable de 70-75 cm
- »Sistema de apagado de seguridad
- »Temperatura ≤80 °c
- »Tiempo de carga: 5 min
- »Calor continuo: 4-8 horas
- »Con bolsa textil "tejido suave"
- »Medidas: ø19 cm x 6 cm
- »Peso: 225 grs
- »Ean-13: 8436592930647

- »Power: 600 W
- »Voltage: 220/240 v - 50/60 hz
- »With textile bag
- »70-75 cm cable
- »Safety shutdown system
- »Temperature ≤80 °c
- »Charging time: 5 min
- »Continuous heat: 4-8 hours
- »With textile bag "soft fabric"
- »Measures: ø19 cm x 6 cm
- »Weight: 225 grs

**NEW**

PROMETEO BLACK11K

0807

- »Potencia máx: 11KW
- »Combustible: propano o gas butano
- »Mecanismo antivuelco de seguridad
- »Ruedas de transporte
- »Encendido piezoelectrónico mecánico
- »No incluye manguera, ni regulador
- »Radio de acción: 20-30 m²
- »Medidas carcasa: 38 x 70,5 cm
- »Medidas malla: 36 x 50 cm
- »Altura: 1350 mm
- »Peso: 12 Kg
- »Ean-13: 8436592930807

 1


- »Max power: 11KW
- »Fuel: propane or butane gas
- »Safety anti-tip mechanism
- »Transport wheels
- »Mechanical piezoelectric ignition
- »Does not include hose or regulator
- »Action radius: 20-30 m²
- »Case measures: 38 x 70,5 cm
- »Mesh measures: 36 x 50 cm
- »Height: 1350 mm
- »Weight: 12 Kg



EG-NE-10K

2635

»Potencia máx: 10KW

»Combustible: propano o gas butano

»Mecanismo antivuelco de seguridad

»Ruedas de transporte

»Encendido piezoelectrónico mecánico

»No incluye manguera, ni regulador

»Radio de acción: 20-30 m2

»Medida carcasa: 38 x 70,5 cm

»Medidas malla: 36 x 50 cm

»Altura: 135 cm

»Peso: 12 Kg

»Ean-13: 8437000862635

»Max power: 10KW

»Fuel: propane or butane gas

»Safety anti-tip mechanism

»Transport wheels

»Mechanical piezoelectric ignition

»Does not include hose or regulator

»Action radius: 20-30 m2

»Case size: 38 x 70,5 cm

»Mesh size: 36 x 50 cm

»Height: 135 cm

»Weight: 12 Kg

 1



Calor textil y calor terapéutico
Textile and therapeutic heat

**NEW**CP-100
0715

»Potencia: 100 W
»Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
»Forma ergonómica
»Forro extraíble y lavable
»Apagado automático después de 90 min
»Protección sobre calentamiento
»Medidas: 30 x 30 x 24 cm
»Ean-13: 8436592930715

»Power: 100 W
»Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
»Ergonomic shape
»Removable and washable lining
»Automatic shutdown after 90 min
»Overheating protection
»Measures: 30 x 30 x 24 cm

10



AL-100

6084

- »Potencia: 100 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Forma ergonómica
- »Funda textil extraíble y lavable
- »Mando electrónico con pantalla LED
- »Longitud cable: 230 cm
- »Medidas: 40 x 30 cm
- »Ean-13: 8437000866084

- »Power: 100 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Ergonomic shape
- »Removable and washable textile cover
- »Electronic control with LED display
- »Cable length: 230 cm
- »Measures: 40 x 30 cm

 20

Almohadilla lumbar | Lumbar pad



AC-100

6077

- »Potencia: 100 W
- »Voltaje : 220/240 V - 50/60 Hz
- »Forma ergonómica
- »Adaptable a cualquier perímetro dorsal y lumbar
- »Funda textil extraíble y lavable
- »Mando electrónico con pantalla LED
- »Longitud del cable: 230 cm
- »Medidas: 63 x 42 cm
- »Ean-13: 8437000866077

- »Power: 100 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Ergonomic shape
- »Adaptable to any perimeter dorsal and lumbar
- »Removable and washable textile cover
- »Electronic control with LED display
- »Cable length: 230 cm
- »Measures: 63 x 42 cm

 20

Cervical y espalda | Cervical and back



Almohadilla lumbar | Lumbar pad

ALPVC-100

6763

- »Potencia: 100 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Proporciona calor en la zona lumbar
- »Funda textil extraíble y lavable
- »Mando electrónico
- »Sistema de seguridad inteligente con autoapagado a los 90 minutos
- »Medidas: 40 x 30 cm
- »Ean-13: 8437000866763

- »Power: 100 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Provides warmth in the lumbar area
- »Removable and washable textile cover
- »Electronic control
- »Intelligent security system with auto-off after 90 minutes
- »Measures: 40 x 30 cm

 20


Cervical y espalda | Cervical and back

ACPVC-100

6787

- »Potencia: 100 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Forma ergonómica
- »Adaptable a cualquier perímetro dorsal y lumbar
- »Funda textil extraíble y lavable
- »Mando electrónico con pantalla LED
- »Longitud cable: 230 cm
- »Medidas: 63 x 42 cm
- »Ean-13: 8437000866787

- »Power: 100 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Ergonomic shape
- »Adaptable to any back circumference and lumbar
- »Removable and washable textile cover
- »Electronic control with LED display
- »Cable length: 230 cm
- »Measures: 63 x 42 cm

 20



AHC-100XL

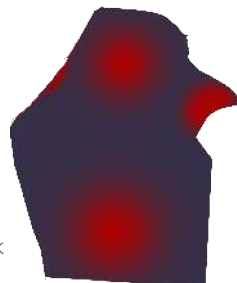
6770

- »Potencia: 100 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Forma ergonómica
- »Adaptable a cualquier perímetro dorsal y lumbar
- »Mando electrónico con pantalla LED
- »Con conexiones extraíbles para lavado
- »Medidas: 60 x 90 cm
- »Ean-13: 8437000866770

- »Power: 100 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Ergonomic shape
- »Adaptable to any perimeter dorsal and lumbar
- »Electronic control with LED display
- »With removable connections for washing
- »Measures: 60 x 90 cm

 20

Cervical, hombros y espalda | Cervical, shoulders and back



Genera calor en la zona cervical, hombros y espalda
Generates heat in the area cervical, shoulders and back



ME-160

6091

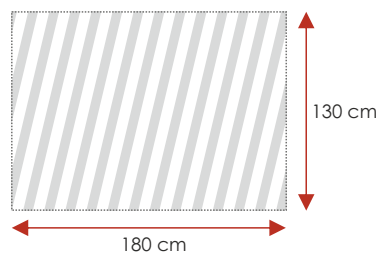
- »Potencia: 160 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Con conexiones extraíbles para lavado
- »6 niveles de potencia
- »Mando electrónico con pantalla LED
- »Material de franela extra suave
- »Sistema de seguridad: autoapagado 180 min
- »Longitud de cable: 250 cm
- »Ean-13: 8437000866091

- »Power: 160 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »With removable connections for washing
- »6 power levels
- »Electronic control with LED display
- »Extra soft flannel material
- »Security system: auto-off 180 min
- »Cable length: 250 cm

 4

Manta eléctrica | Electric blanket

»Medidas: 180 x 130 cm
»Measures: 180 x 130 cm



CC-60
6114

- »Potencia: 100 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Mando electrónico con pantalla LED
- »Con conexiones extraíbles para lavado
- »Sistema de seguridad autoapagado
- »Medidas: 150 x 80 cm
- »Ean-13: 8437000866114

- »Power: 100 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Electronic control with LED display
- »With removable connections for washed
- »Self-shutdown security system
- »Measures: 150 x 80 cm

 8

Calienta camas individual | Single bed warmer

CC-120
6107

- »Potencia: 100 W
- »Voltaje: 220/240 V - 50/60 Hz
- »Con conexiones extraíbles para lavado
- »3 niveles de potencia
- »Doble mando electrónico con pantalla LED
- »Sistema de seguridad: autoapagado 180 min
- »Longitud del cable 230 cm
- »Medidas: 160 x 140 cm
- »Ean-13: 8437000866107

- »Power: 100 W
- »Voltage: 220/240 V - 50/60 Hz
- »With removable connections for washing
- »3 power levels
- »Double electronic control with LED display
- »Security system: auto-off 180 min
- »Cable length 230 cm
- »Measures: 160 x 140 cm

 4

Calienta camas doble | Heats double beds



Tratamiento del aire
Air treatment range



DEH-10-215

2734

- »Potencia: 215 W
- »Capacidad diario: 10 L
- »Posibilidad de drenaje continuo
- »Caudal de aire: 120 m3/h
- »Se desconecta cuando el tanque está lleno
- »Descongelación automática
- »Filtro antipartículas lavable
- »Bajo nivel sonoro <42 Db
- »Volumen del tanque: 3 L
- »Pantalla LED
- »Función child lock*
- »Antihielo
- »Temporizador: 24 Horas
- »Con ruedas para su transporte
- »Para estancias de: 10-25 m2
- »Medidas: 30.4 x 23.4 x 49 cm
- »Medidas ColorBox: 33 x 52 x 27 cm
- »Medidas Máster: 34 x 53 x 28 cm
- »Ean-13: 8437000862734



- »Power: 215 W
- »Daily capacity: 10 L
- »Possibility of continuous drainage
- »Air flow: 120 m3 / h
- »It disconnects when the tank is full
- »Automatic defrosting
- »Washable particulate filter
- »Low noise level <42 Db
- »Tank volume: 3 L
- »Led screen
- »Child lock function *
- »Anti-freeze
- »Timer: 24 Hours
- »With wheels for transport
- »For rooms of: 10-25 m2
- »Measures: 30.4 x 23.4 x 49 cm
- »Measures ColorBox: 33 x 52 x 27 cm
- »Measures Master: 34 x 53 x 28 cm

CAPACIDAD DIARIA
DAILY CAPACITYVOLUMEN DEL TANQUE
TANK VOLUMESILENCIOSO
SILENTFILTRO CARBÓN ACTIVO
ACTIVE CARBON FILTER

CHILD LOCK*: BLOQUEO PARENTAL. PRESIONANDO LOS BOTONES "+" O "-" DURANTE 5 SEGUNDOS EL PANEL DE CONTROL NO RESPONDE. VUELVE A ESTAR ACTIVO REPITIENDO LA MISMA OPERACIÓN.

CHILD LOCK *: PARENTAL LOCK. PRESSING THE "+" OR "-" BUTTONS FOR 5 SECONDS THE CONTROL PANEL DOES NOT RESPOND. BACK TO BE ACTIVE REPEATING THE SAME OPERATION.

DEH-20-390
2710

»Potencia: 390 W
 »Capacidad diaria: 20 L
 »Posibilidad de drenaje continuo
 »Caudal de aire: 120 m³/h
 »Se desconecta cuando el tanque está lleno
 »Descongelación automática
 »Filtro antipartículas lavable
 »Bajo nivel sonoro <47 Db
 »Volumen del tanque: 5,5 L
 »Rango de ajuste de humedad: 30%-80%
 »Pantalla LED
 »Función child lock*
 »Antihielo
 »Temporizador: 24 Horas
 »Con ruedas para su transporte
 »Para estancias de: 20-35 m²
 »Medidas: 36 x 22 x 58 cm
 »Medidas ColorBox: 39 x 62,5 x 26 cm
 »Medidas Máster: 40 x 63,5 x 27 cm
 »Ean-13: 8437000862710



»Power: 390 W
 »Daily capacity: 20 L
 »Possibility of continuous drainage
 »Air flow: 120 m³ / h
 »It disconnects when the tank is full
 »Automatic defrosting
 »Washable particulate filter
 »Low noise level <47 Db
 »Tank volume: 5.5 L
 »Humidity adjustment range: 30% -80%
 »Led screen
 »Child lock function *
 »Anti-freeze
 »Timer: 24 Hours
 »With wheels for transport
 »For rooms of: 20-35 m²
 »Measures: 36 x 22 x 58 cm
 »Measures ColorBox: 39 x 62.5 x 26 cm
 »Measures Master: 40 x 63.5 x 27 cm

CAPACIDAD DIARIA
DAILY CAPACITYVOLUMEN DEL TANQUE
TANK VOLUMESILENCIOSO
SILENTACS
AIR CLEAN
SYSTEMFILTRO CARBÓN ACTIVO
ACTIVE CARBON FILTER

CHILD LOCK*: BLOQUEO PARENTAL. PRESIONANDO LOS BOTONES "+" O "-" DURANTE 5 SEGUNDOS EL PANEL DE CONTROL NO RESPONDE. VUELVE A ESTAR ACTIVO REPITIENDO LA MISMA OPERACIÓN.

CHILD LOCK *: PARENTAL LOCK. PRESSING THE "+" OR "-" BUTTONS FOR 5 SECONDS THE CONTROL PANEL DOES NOT RESPOND. BACK TO BE ACTIVE REPEATING THE SAME OPERATION.



CO2METER090 0791

- | | |
|--|--|
| » Instalable en pared | » Wall Mount CO ₂ Meter |
| » Pantalla digital | » Digital screen |
| » Tecnología del detector de CO ₂ : infrarrojos (NDIR) | » CO ₂ detector technology: infrared (NDIR) |
| » Escala Celcius (°C) | » Celcius scale (°C) |
| » Monitoreo 24 horas en tiempo real | » 24-hour real-time monitoring |
| » Rango de detección: CO ₂ (400-5000 ppm) | » Detection range: CO ₂ (400-5000 ppm) |
| » Valor de alarma de CO ₂ : 1000ppm | » CO ₂ alarm value: 1000ppm |
| » Función de activación / desactivación de alarma de CO ₂ | » CO ₂ alarm on / off function |
| » Batería de litio recargable de 2000 mah | » 2000mah rechargeable lithium battery |
| » Incluye cable de carga USB 3M | » Includes 3M USB charging cable |
| » Medidas: 27 x 9 x 3,5 cm | » Measures: 27 x 9 x 3,5 cm |
| » Peso: 268 g | » Weight: 268 g |
| » Ean-13: 8436592930791 | |

 20





CO2METER0110 0784

- » Instalable en pared
- » Pantalla digital
- » Tecnología del detector de CO₂ : infrarrojos (NDIR)
- » Escala Celcius (°C)
- » Monitoreo 24 horas en tiempo real
- » Rango de detección: CO₂ (400-5000 ppm)
- » Valor de alarma de CO₂: 1000ppm
- » Función de activación / desactivación de alarma de CO₂
- » Batería de litio recargable de 2000 mah
- » Incluye cable de carga USB 3M
- » Medidas: 36,5 x 23 x 4 cm
- » Peso: 530 g
- » Ean-13: 8436592930784

- » Wall Mount CO₂ Meter
- » Common Screen display
- » CO₂ Technology: infrared (NDIR)
- » Temperature unit Celcius
- » 24 hours real time monitoring.
- » Detection range: CO₂ (400-5000 ppm)
- » CO₂ Alarm value 1000PPM
- » CO₂ Alarm on /off function
- » Power supply
- » USB Chargeing cable 3M rechargeable
- » Li-battery 2000mah
- » Measures: 36,5 x 23 x 4 cm
- » Weight: 530 g

 20



El ozono es un potente oxidante y constituye un eficaz y económico procedimiento de limpieza respetuoso con el medio ambiente. Un ozonizador es una máquina que genera ozono artificialmente para la desinfección y limpieza de ambientes, eliminación de olores, y también se utiliza para tratamientos médicos.

Este generador de ozono es un dispositivo profesional para el tratamiento de aire eficaz para la eliminación de bacterias, hongos y virus. Capaz de desinfectar un comercio, unas oficinas o cualquier espacio cerrado. Dispone de placas de alta calidad de cerámica y un potente ventilador de 210 m³/h. Con temporizador de 60 minutos y chasis de acero.

Ozone is a powerful oxidant and is an efficient and economical cleaning procedure that respects the environment. An ozonator is a machine that artificially generates ozone for disinfection and cleaning of environments, elimination of odors, and is also used for medical treatments.

This ozone generator is a professional air treatment device effective for the removal of bacteria, fungi and viruses. Capable of disinfecting a business, an office or any closed space. It has high-quality ceramic plates and a powerful 210 m³ / h fan. With 60 minute timer and steel chassis.



DIMENSIONES MASTER CARTON: 24,4 x 21,3 x 23,5 cm

NEW



OFICINA / OFFICE



AUTOMÓVILES / CARS



DESINFECCIÓN DOMÉSTICA Y PROFESIONAL
DOMESTIC AND PROFESSIONAL DISINFECTION





VIRICIDA, FUNGICIDA, BACTERICIDA E INSECTICIDA

3 modelos diferentes. Disponible en 5.000, 10.000 y 20.000 mg

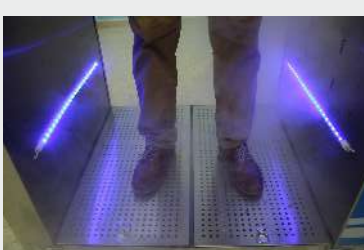
MODELO / MODEL	OZONE5000	OZONE10000	OZONE20000
Potencia (W) / Power (W)	80 W	100 W	160 W
Tensión (V) / Voltage (V)		220 V	
Frecuencia / Frequency		50-60 Hz	
Peso neto / Net Weight	1,55 Kg	1,60 Kg	1,65 Kg
Peso bruto / Gross Weight	1,95 Kg	2,00 Kg	2,05 Kg
Medidas / Measures	20 x 15,5 x 18 cm	20 x 15,5 x 18 cm	20 x 15,5 x 18 cm
Emisión Ozono / Ozono emission	5 g/h	10 g/h	20 g/h
Capacidad / Capacity	50 m ² - 100 m ²	100 m ² - 300 m ²	180 m ² - 500 m ²
Temporizador / Timer		60 min	
EAN-13	8437000868224	8437000868248	8437000868309



Detalle sensor / Sensor detail



Detalle mandos / Controls detail



Detalle rayos UVA / UVA rays detail



Los túneles de prevención Andalucía están diseñados específicamente para la desinfección en accesos y salidas de todo tipos de edificios públicos y privados.

Se activa de forma automática por un sensor de presencia permitiendo así hacer una desinfección completa.

Andalusia prevention tunnels are specifically designed for disinfection in entrances and exits of all types of public and private buildings.

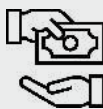
It is activated automatically by a presence sensor, thus allowing complete disinfection.

Sensor de presencia
Presence sensorGenerador de vapor con
tratamiento de Ozono
Steam generator with
Ozone treatment

Lamparas UVA / UVA lamps



Recomendado para uso en:



Bancos



Colegios



Ayuntamientos



Hoteles y restaurantes



Estadios deportivos



Aeropuertos



Cines



Establecimientos Comerciales

MÉTODOS DE DESINFECCIÓN Y SENSORES



Sensor Infrarrojo



Vapor desinfectante



Ozono

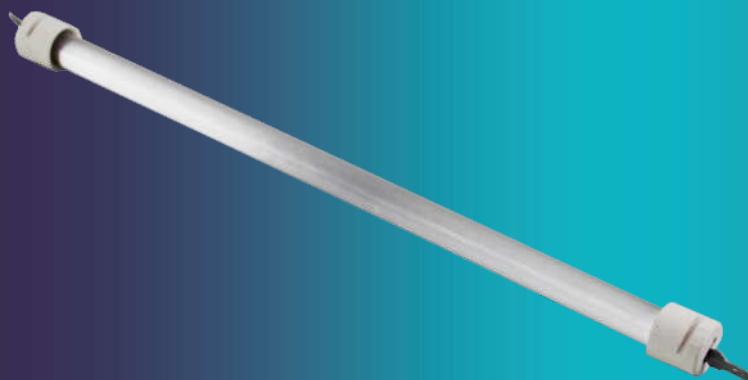
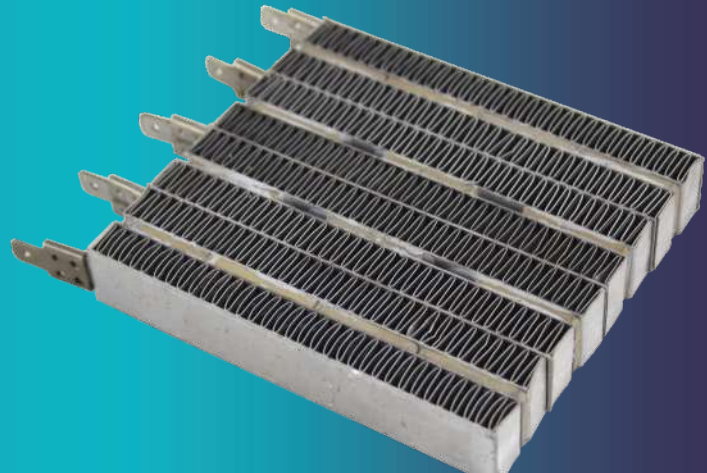


Rayos UVA

TÚNEL DE PREVENCIÓN ANDALUCÍA 0593

- Potencia: 350W
- Voltaje: 220 V / 50-60Hz
- Peso: 140 Kg
- Ruido: inferior a 35db
- Fabricado en acero inoxidable
- Volumen: 34 Litros
- Temporizador: 60 min
- 10 h. de uso continuo o 3600 activations por sensor
- Funciona con Agua destilada o osmotizada.
- Medidas: 80 x 80 x 195 cm
- Embalaje: 142 x 88 x 239 cm
- Dimensión: 135 x 80 x 225 cm
- EAN13: 8436592930593
- Power: 350W
- Voltage: 220V / 50-60Hz
- Weight: 140 Kg
- Noise: less than 35db
- Made of stainless steel
- Volume: 34 Liters
- Timer: 60 min
- 10 h. continuous use or 3600 activations per sensor
- Works with distilled or osmotic water.
- Measures: 80 x 80 x 195 cm
- Packaging: 142 x 88 x 239 cm
- Dimension: 135 x 80 x 225 cm

bastilipo®



SERVICIO AUTORIZADO DE **ASISTENCIA TÉCNICA**
AFTER SALES **SERVICE**



Email: sat@copialsl.com
Phone: (+34) 955 74 10 38
Cell: (+34) 692 52 05 53

Servicio autorizado de asistencia técnica

TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE / SERVICE D'ASSISTANCE TECHNIQUE

bastilipo®
Avanzamos junto a ti

ALBACETE

REYMAEL 2002, SL
Luis Badía, 24
Tel. 967 236 869
2003, Albacete

ALICANTE

JUAN FELIPE BALANGUER-SERTV
Cid, 12
Tel. 965 331 412
3803, Alcoy

ELECTRO TV
García Andei, 38 Bajo
Tel. 965 126 646
3007, Alicante

REPARACIÓN PEQUEÑOS
ELECTRODOM S.U.R.L
C/ Conrado del Campo, 8
Tel. 965 425 112
3204, Elche

SERVICIOS Y RECAMBIOS
MICROSERVICIO, S.L.
Luis Llorente, 16
Tel. 965 467 710
3201, Elche

ANDORRA

TECNI SERVEI
Avda. Santa Coloma, 69
Tel. 0037 681 23 55

ALMERÍA

HORACIO DANIEL SANTAMARÍA
GAMHA BLANCA
Avda. Alhambra, 21
Tel. 950 088 885
4007, Almería

FRANCISCO GÓMEZ RODRÍGUEZ
Almería, 38
Tel. 950 485 602
4700, El Ejido

ASTURIAS

ASISTENCIA TÉCNICA ABEL, S.L.
C/ Uria, 3 bajo
Tel. 985 813 081
33800, Cangas de Narcea

MARCOS HEVIA PUERTA
C/ In esto, 3
Tel. 985 342 611
33207, Gijón

AVILA

ANDRÉS GONZÁLEZ GÓMEZ
C/ San Pedro Bautista, 1
Tel. 920 220 014
50005, Ávila

BADAJOZ

ELECTRO TÉCNICA MIRANDA
C/ Ramón Albañán, 17
Tel. 924 207 428
06002, Badajoz

ELECTRÓNICA Y MARQUETERÍA
SANTA EULALIA
C/ Suárez Sotomonte, 17
Tel. 924 330 707
06800, Mérida

COMERCIAL BAUTISTA
C/Italia, 9
Tel. 924 720 194
Fregenal de la Sierra

ARFET

C/Hernán Cortés, 76
Tel. 924 841 195
06700, Villanueva de la
Serena

MARIO JOSÉ NAVIA BALLESTEROS
C/ Cervantes 96
06200 Almendralejo
Tel. 689 550 045 - 689 090 028

BARCELONA

S.A.T. J. BAUTISTA
C/ Santiago Rusiñol, 27-29 local
Tel. 933 722 157
8950, Esplugues de Llobregat

JOSEP SALVADÓ TOMÁS
C/Carles Riba, 9
Tel. 938 494 073
8402, Granollers

SAT JARO
Avda. Ferrocarril, 47 3º 4º
Tel. 936 566 098
8620, Sant Vicenç del Horts

JOAN MAYANS CASAS
C/ Menéndez Pelayo, 25
Tel. 938 894 103
8500, Vic

REPARACIONES RIQUE
C/Torras y Bagues 50-58 3º Izq
Tel. 933469902
08030 Barcelona

BALEARES

CENYE BAZAR, S.L.
C/ Bellavista, 27
Tel. 971 360 846
7703, Mahon

JOAQUÍN HARO E HIJOS, S.L.
C/ Foners, 36
Tel. 971 469 511
7006, Palma de Mallorca

BURGOS

MUTOBRE, S.L.
Avda del Cid, 93
Tel. 947 241 040
9006, Burgos

CÁCERES

CECOCASA
Argentina, 14
Tel. 927 244 580
10001, Cáceres

ANDRÉS GONZÁLEZ BUENO
(ECINFO)
Avda. de España, 45 nave 10
Tel. 927 411 590
10600, Plasencia

CÁDIZ

CALMON REPARACIONES
C/Deimos 26
11207 Algeciras
Tel. 685 952 785

TECNI HOGAR
C/ Francisco García de Sola, 46
Tel. 956 281 082
11008, Cádiz

TECNI-REPUESTOS
Avda de Rota, 72
Tel. 956 370 453
11550, Chipiona

ISAAC CASTRO CASTRO
C/ La Teja, 20
Tel. 685 143 417
11610, Grazalema

JOSÉ FERNÁNDEZ QUIRÓS
C/ Astra, 1
Tel. 956 349 299
11404, Jerez de la Fra.

ALEJANDRO GÁLVEZ FERNÁNDEZ
C/ Asta, 1
Tel. 956 349 299
11404, Jerez de la Frontera

ELECTRO CARPE
C/ Almirante León Herrero, s/n
Tel. 956 940 789
11100, San Fernando

ELECTRO CARPANI
C/ Pérez Galdós, 14
Tel. 956 380 312
11540, Sanlúcar de Bda.

JUAN CARLOS BETANZOS OTERO
C/ Argüelles, 13
Tel. 956 812 103
11520, Rota

CASTELLÓN

SAT GÓMEZ
C/ Partida Río, 138
(junto a camping)
Tel. 964 473 497
12580, Benicarló

INSTALACIONES ELECT.
JUMAR -2 S.L.
C/ Benicarló, 15
Tel. 964 225 133
12003, Castellón

FERCOM SERVICE, C.B
C/ Tomás Mancisidor, 66
Tel. 964 450 144
12500, Vinaròs

CEUTA

TECNICEUTA
C/ Mendoza, 5-7
Tel. 676 611 805 - 956 776 255
51001, Ceuta

PEDRO GUTIÉRREZ GUERRA
C/ Mendoza, 10
Tel. 956 510 610
51001, Ceuta

CIUDAD REAL

ELECTRICIDAD RAYFRA, C.B.
C/ San Antón, 36
Tel. 926 542 997
13600, Alcázar de San Juan

MATERIAL ELÉCTRICO Y REP. NOVA
C/ Altadegracia, 1
Tel. 926 253 101
13003, Ciudad Real

CÓRDOBA

REPARACIONES ELECTRO-HOGAR
SANCOR
Avda. Virgen de Fátima 15 Local
Tel. 957 430 756
14014, Córdoba

ELECTRO PEKÍN S.L.
C/ Antonio Navas López, 11
Tel. 957 604 339
14500, Puente Genil

ELECTRODOMÉSTICOS NOGALES
C/ Gran Capitán nº1
Tel. 957 535 634
14930 Monfúrque

GRANADA

MANUEL USERO MOLINA
SERVITEC
C/ Virgen del Saliente, 16
Tel. 18800, Baza

ELÉCTRICA MAYMI
C/ Alonso Quijano, 3
Tel. 958 810 616
18008, Granada

ELECTRODOMÉSTICOS LUNSOL
Avda. Virgen de Consolación 4
Bajo 2
Tel. 958 252 656

LÓPEZ CEDIA, SAT
Plaza del Ángel, 2
Tel. 958 041 181
18006, Granada

ROBERTO RUIZ JIMÉNEZ
(ELÉCTRICA MORENO)
C/ Palencia, 3
Tel. 958 810 535
18007, Granada

VASE CLIMA, S.L.
Redonda Norte, 131
Tel. 958 333 073
18360, Huétor Tajar

VASE CLIMA S.L.
Avda Rafael Pérez del Álamo, 41 Bajo
Tel. 958 333 073
18300, Loja

MANUEL LORENZO JIMÉNEZ PÉREZ
C/ Virgen de Fátima, 8 bajo B
Tel. 958 707 279
18600, Motril

PABLO CABALLERO LÓPEZ
C/ Rambla de Capuchinos, 26
Tel. 958 606 967
18600, Motril

HUELVA

ELECTROTÉCNICA ISCAR
C/ Santiago Apóstol, 16 local
Tel. 959 283 415
21002, Huelva

ELECTROHOGAR DE LEPE
C/ Alcalde César Barrios, 22 local
Tel. 959 381 709
21440, Lepe

ELECTROCAYCA
C/ Badajoz, 2
Tel. 675 972 585
21600, Valverde del Camino

JAÉN

ANTONIO GARCÍA GALLEGOS
C/ Abad Palomino, 10
Tel. 953 580 119
23680, Alcalá la Real

PLA ELECTRICIDAD Y TELECOM
C/ Santiago, 11
Tel. 953 650 313
23700, Linares

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL PRÍSER
Avd. Barcelona, 2, edificio elinga Local
Bajo, 23006 Jaén

MAGOCA REPARACIONES, S.L.
Plaza Palma Burgos, s/n
Tel 953 751 838
23400, Úbeda

LA CORUÑA

Mº ELENA MÉNDEZ NEIM
SAT MÉNDEZ
C/ Gil Vicente,
Tel. 981 275 252
15011, La Coruña

LANZAROTE

ELECTROCOMSA
C/Blas Cabrera Tophan, 38
Tel. 928 800 473
35500, Arrecife de Lanzarote

GORME INSTALACIONES S.L.
Avda Papagayo, 32 puerta 11
Tel. 659 228 107
35580, Playa Blanca

LEÓN

ELECTRICIDAD MADRID
C/ Churruca, 2
Tel. 987 218 282
24005, León

LUGO

GERARDO LÓPEZ GONZÁLEZ
C/ Camilo Barcia Trelles 2 bajo
Tel. 982 128 922
27700, Ribadeo

SERVICIO TÉCNICA SILDO 101, S.L.
C/ Lodeiro, 26
Tel. 982 061 819
27850, Viveiro

MADRID

UGENASA
C/ La Canaleja, 4
Tel. 916 115 251
2892, Alcorcón

J. COGORRO S.L.
C/ Nicolasa Fernández, 5
Tel. 918 504 972
28400, Collado Villalba

ALEMA
C/ De la Constitución, 46
Tel. 916 977 291
28944, Fuentelabrada

ENRIQUE ARRIBAS GARCÍA
C/ Jaen, 8
Tel. 915 342 350
28020, Madrid

REPARACIONES CARLOS
C/ Guabairo, 2
Tel. 914 665 369
28047, Madrid

MÁLAGA

MANUEL RUIZ AGUILAR
Plaza del Carmen, 30, 1º
Tel. 952 702 753
29200, Antequera

VIDEO KEO, S.L.
C/ Almohalla, 4 bajo
Tel. 629 552 209
29300, Archidona

MARÍA GARCÍA PAZ
C/ Morales Villarrubia, 17
Tel. 952 277 247
29010, Málaga

MURCIA

ELECTRODOMÉSTICOS ALFONSO
Avda. Fabián Escribano, 49
Tel. 968 837 117
30570, Benijáin

DANIEL SÁNCHEZ RUIZ
C/ La Higuera, bajo 8
Tel. 968 406 757
30800, Lorca

ELECTROSERVICIO SEBA
C/ Isaac Albéniz, 4 bajo
Tel. 968 298 593
30009, Murcia

MEGASON HI-FI, S.L.
C/Carlos III, 30 bajo
Tel. 968 527 519
30203, Cartagena

NAVARRA

ELECTROSERVICIO MUÑOZ S.L.
C/ Santa Barbara, 52 bajo
Tel. 948 780 729
31591, Corella

PONTEVEDRA
MARDEL RÍAS BAIXAS
C/ Fernández Larreda, 67
Tel. 986 861 760
36003, Pontevedra

ELECTRO CARBALLO, S.L.
Avda. de Castrelos, 184 Bajo
Tel. 986 204 998
36210, Vigo

SANTA CRUZ DE TENERIFE

EGF ELECTRÓNICA
C/Volcán Tajuya 5 esq
Tel. 922 626 465 - 653 750 874
38107, El sobraillo

 SALAMANCA

RAMÓN RODRÍGUEZ TAPIA
C/ Lazarillo de Tormes, 10
Tel. 923 238 491
37005, Salamanca

SEVILLA

INECAR
C/ León de San Francisco, 49 local
Tel. 954 191 502
41410, Carmona

REPARACIONES NOGUERA
C/ Córdoba, 9A
Tel. 955 900 883
41400, Écija

REPARACIONES ORTIZ
c/ Llana 35
Tel. 954 884 746
41370 Cazalla

INSTALACIONES Y REPARACIONES
ONZ, S.L.
Ciudad Aljarafe, coj. 3, local 3
Tel. 955 088 388
41927, Mairena del Aljarafe

DAVID QUINTERO TORREÑO
C/Santiago, 21 (Pta. Sevilla)
Tel. 954 852 986
41530, Morón

ELECTROCORIA
C/ San Francisco, 11
41100 Coria del Rio
Tel. 954 771 998

ABASTEC, S.L.
C/Justino Matute N°7 Loc. Esq.
Tel. 954 001 338
41010, Sevilla

ELECTROMENAJE 2005 S.L.
C/ Santa María de la Hiedra, nº1
Tel. 954 359 200
41008, Sevilla

EL PALACIO DE LAS PLANCHAS
C/ Afán de Rivera, 107
Tel. 954 631 191
41066, Sevilla

ALBERTO CALVACHE GARCÍA
C/ Sevilla nº54
Tel. 652 940 725
41210 Guillena

TIEN 21 CABALLERO
C/Doña Luisa 5
41600 Arahal
Tel. 955841627

TOLEDO

ELECTRO HOGAR TOLEDO
Rda. Buenavista, 27 Local 6F
Tel. 925 223 828
45005, Toledo

ELECTROTODO REPARACIÓN S.L.
Sta. Teresa de Jesús, 4
Tel. 925 824 834
45600, Talavera de la Reina

TECNIHOGAR TALAVERA
C/ Ángel de Álcazar, 28
45600, Talavera de la Reina

VALENCIA

TECNIHOGAR
C/ Primero de Mayo, 41
Tel. 962 865 335
46702, Gandía

SERVICI Y FERRETERÍA 99, S.L.
C/ Lirio, 9
Tel. 960 723 197
46024, Valencia

JOSÉ PASTOR DIEZ
C/ Abu Masaís 6º bajo
Tel. 962 274 794
46800, Xativa

VALLADOLID

JESÚS MANUEL MONSALVO
DIEZ
C/Angustias, 42
Tel. 983 810 205
47400 Medida del Campo

VILDA SERVICIO ASISTENCIA TÉC.
C/ Falla 16 Najo
Tel. 983 226 229
47006, Valladolid

ZARAGOZA

COMERCIAL BEA, S.C.
C/ Germana de Foix, 1
Tel. 976 520 077
50015, Zaragoza

FJF SERVICE
C/ Biarritz N°10 local 3
50017, Zaragoza.



Avanzamos junto a ti



+34 955 741 038



+34 615 264 338



info@copialsl.com



Avanzamos junto a ti



+34 955 741 038



+34 615 264 338



 info@copialsl.com



Avanzamos junto a ti



+34 955 741 038



+34 615 264 338



 info@copialsl.com

bastilipo[®]

Avanzamos junto a ti



bastilipo®

Avanzamos junto a ti



COMPAÑÍA PINEDA ÁLVAREZ, S.L.
POL. IND. SANTA ISABEL - ALICATADORES, 23
C.P. 41520 - EL VISO DEL ALCOR - SEVILLA - ESPAÑA

CIA Pineda Álvarez S.L. se reserva el derecho a realizar modificaciones y mejoras a plazos de entrega, así como a ligeras variaciones de color. No se admiten responsabilidades por errores de impresión.



+34 955 741 038



+34 615 264 338



info@copialsl.com



www.bastilipo.com