

CALEFACCIÓN Y TRATAMIENTO DEL AIRE

CATÁLOGO
RETAIL

2026

ES



A woman with long reddish-brown hair is sitting on a white sofa, leaning back with her hands behind her head. She is wearing a light green long-sleeved shirt and beige pants. The room is warmly lit, featuring a bookshelf with books, a framed picture, and a plant in the background. The overall atmosphere is cozy and comfortable.

desde 1956

EL CONFORT DEL HOGAR

Olimpia Splendid es una empresa italiana que, desde hace casi 70 años, diseña, produce y comercializa tecnologías para climatizar, calentar y tratar el aire del hogar.

Asegurar el mejor confort doméstico, en cada momento del año y a todos nuestros clientes en el mundo, es nuestro objetivo. Cuidar el clima de nuestro hogar, respetando el del Planeta, es la manera en que hemos elegido lograrlo. Por ello, creamos productos innovadores, con acabados estéticos de alta calidad, eficientes y con bajo impacto ambiental: soluciones para un confort más sostenible.



Nuestra Casa es el Planeta

El compromiso de Olimpia Splendid con la sostenibilidad se basa en 6 puntos clave, inspirados en los objetivos definidos por la ONU en la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible: un programa de acciones para las personas, el planeta y la prosperidad. Desde el 2021, los resultados de Olimpia Splendid son supervisados y publicados a través del Balance de Sostenibilidad anual.



3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING

LUGAR DE TRABAJO SANO, SEGURO Y SOLIDARIO

El crecimiento sostenible solo es posible cuando las personas prosperan en un entorno seguro, solidario y saludable. Por eso nos adherimos al programa WHP (Workplace Health Promotion) de la Organización Mundial de la Salud.



8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH

SOLUCIONES INNOVADORAS E INCLUSIVAS

Nuestra estrategia para un crecimiento económico sostenible se basa en la innovación y la diversificación: nuestras patentes tecnológicas nacen para superar los límites de las soluciones tradicionales y hacer del confort climático un derecho al alcance de todos.



9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE

PROCESOS DE CARBÓN NEUTRAL

Para utilizar eficientemente los recursos industriales, nos hemos fijado el objetivo de reducir en un 50% nuestras emisiones directas e indirectas de gases de efecto invernadero para el año 2030 y lograr la neutralidad climática completa para el año 2040.



11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES

TECNOLOGÍAS EFICIENTES

Investigar y desarrollar nuevas aplicaciones para bombas de calor es nuestra contribución directa a la creación de ciudades y comunidades sostenibles, donde el consumo se reduce, la energía es 100% eléctrica y las emisiones cero.



12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION

PRODUCTOS DURADEROS Y REGENERABLES

Seleccionamos componentes y materiales en función de su reciclabilidad y reparabilidad, garantizamos piezas de repuesto durante un mínimo de 15 años y fomentamos la recuperación y la eliminación de los productos al final de su vida útil a través de los consorcios más virtuosos.



13 CLIMATE ACTION

RESPONSABILIDAD COMPARTIDA

La lucha contra el cambio climático es un objetivo y una responsabilidad compartida: por eso guiamos a los consumidores hacia una compra consciente y fomentamos un comportamiento sostenible en el uso de nuestros productos.



El Made in Italy en el Mundo

SPAIN
Madrid
SEDE COMERCIAL

Cada producto de Olimpia Splendid nace en la sede de Brescia, donde el centro de R&D diseña y desarrolla soluciones capaces de destacar por su innovación, acabado estético y sostenibilidad, siguiendo los principios del LCA (Life Cycle Assessment). Las tecnologías principales se desarrollan en nuestro pabellón de producción italiano, alimentado al 100% con energía eléctrica renovable y diseñado como una fábrica inteligente con alta eficiencia productiva. Desde Italia, el confort con la marca Olimpia Splendid llega a más de 45 países en todo el mundo, a través de las 5 filiales comerciales directas y una extensa red de distribuidores.

USA
Dallas
SEDE COMERCIAL

FRANCE

Paris

SEDE COMERCIAL

CHINA

Shanghai

SEDE COMERCIAL

ITALY

Brescia

SEDE CENTRAL, CENTRO
DE PRODUCCIÓN

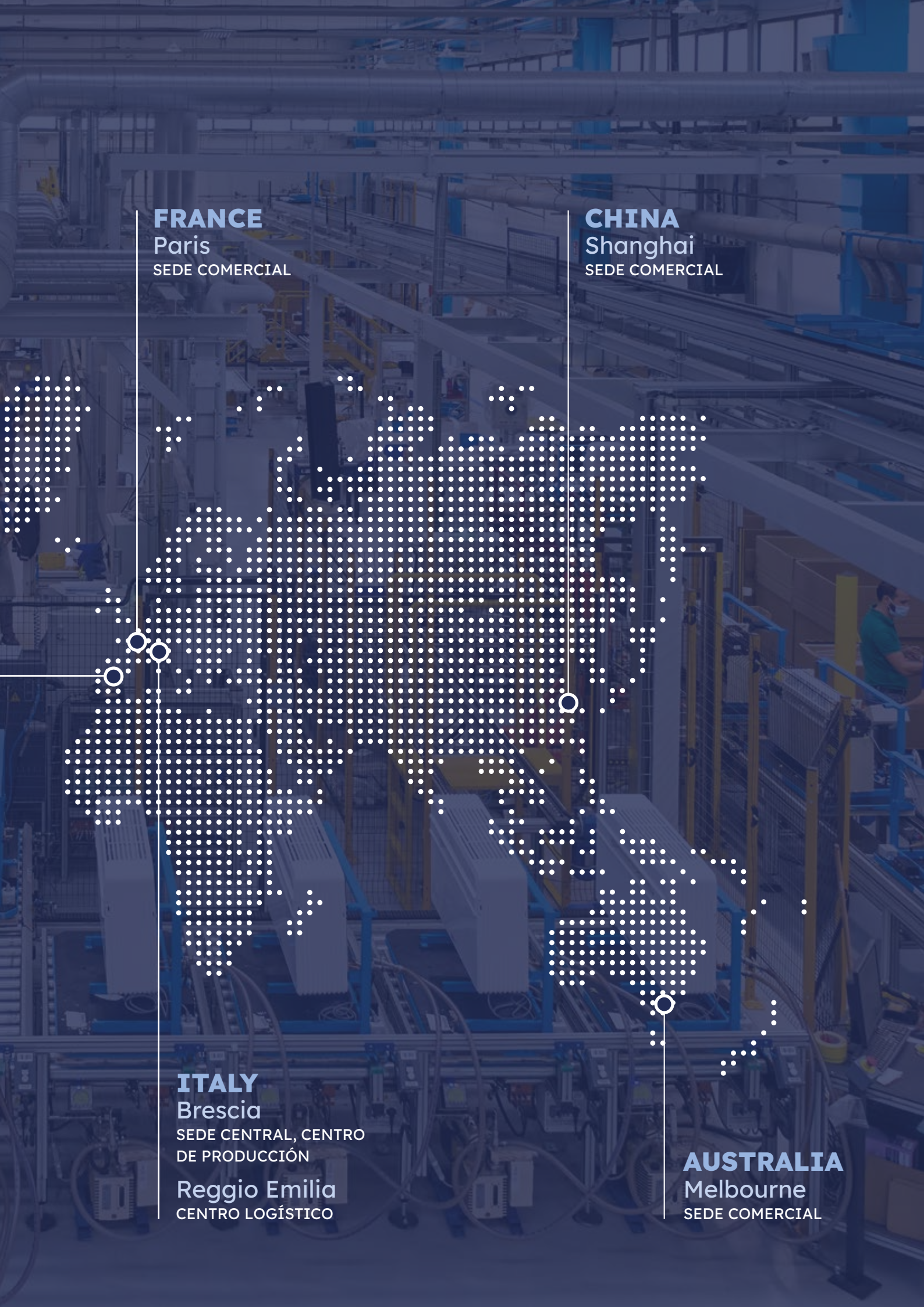
Reggio Emilia

CENTRO LOGÍSTICO

AUSTRALIA

Melbourne

SEDE COMERCIAL



Conectividad inalámbrica

Para controlar la climatización desde el smartphone y la tableta

Los productos de calefacción y climatización de Olimpia Splendid, equipados con conectividad inalámbrica integrada, se pueden controlar fácilmente, tanto dentro como fuera de casa, desde un smartphone o una tableta. Para activarla, basta con descargar la aplicación correspondiente.

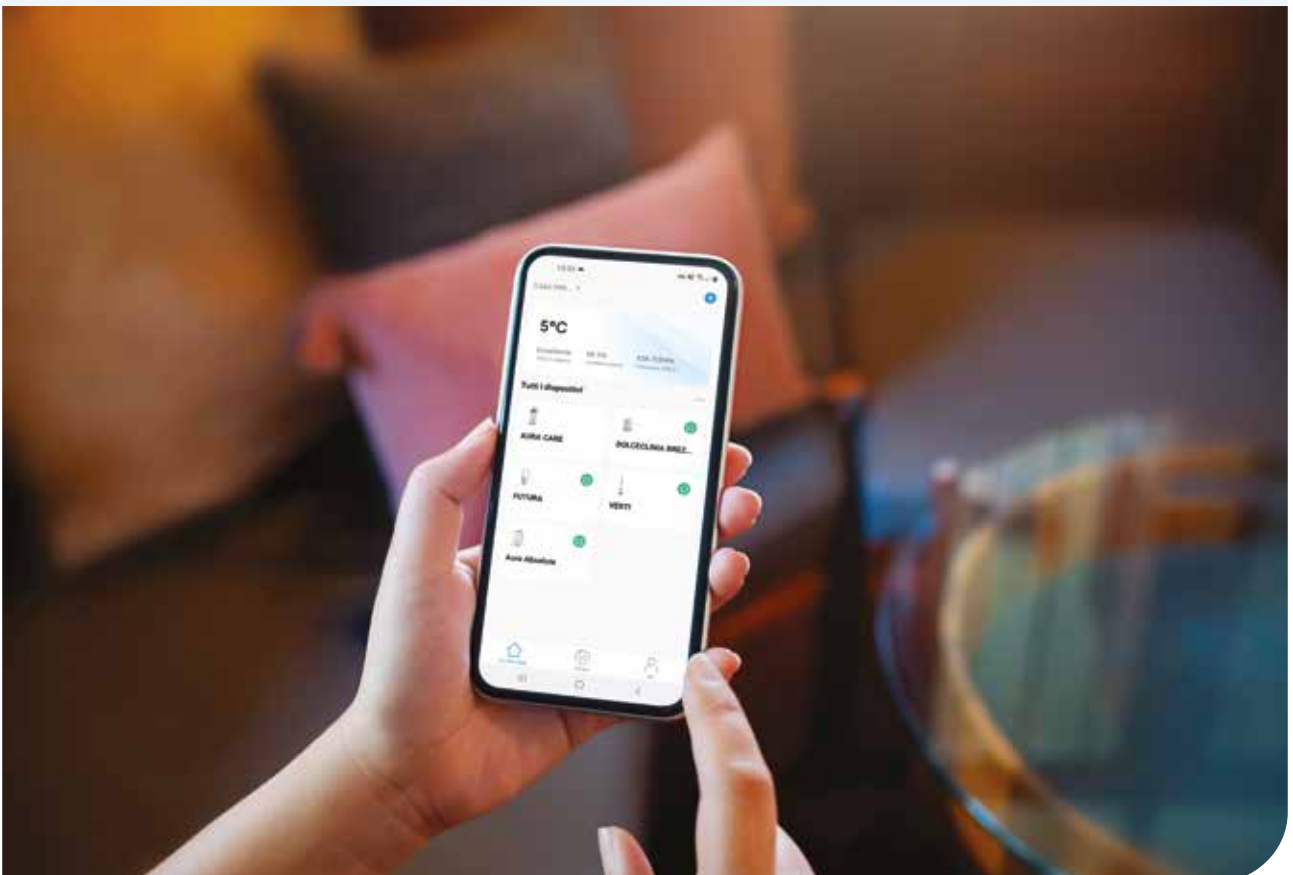
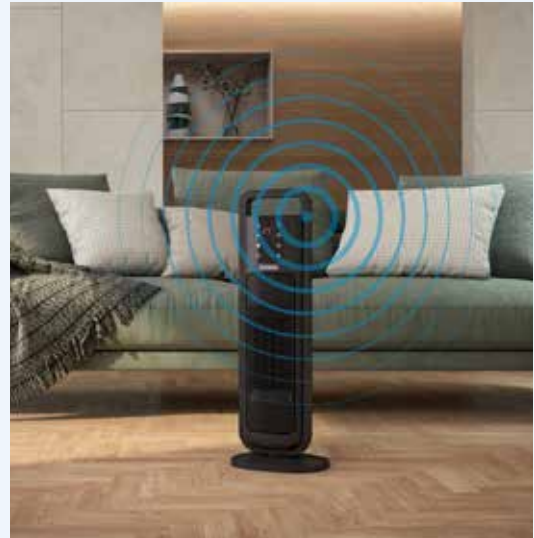


OS Home

App disponible para los modelos equipados con conectividad inalámbrica integrada.

La aplicación permite gestionar uno o varios productos instalados en el hogar, consultar la temperatura ambiente y configurar los modos principales, así como programar los temporizadores de encendido y apagado.

Encontrará más información sobre las funciones avanzadas de control en el manual, que puede descargarse desde el sitio web [Olympiasplendid.it](https://www.olympiasplendid.it)



Índice de los Contenidos

10 TERMOVENTILADORES

- 18 Caldo Radiale
- 19 Caldo Pop
- 20 Caldo Relax
- 21 Caldo Funky
- 22 Caldo Soul
- 23 Caldo Tekno
- 24 Caldosilent
- 25 Caldo Pocket
- 26 Caldodesign
- 27 Caldo Flick
- 28 Caldo Cubic
- 29 Caldo Trendy
- 30 Caldo Humi T
- 31 Caldo Line [NW]
- 32 Caldo Duo
- 33 Caldo Sky
- 34 Caldo Up T

38 TERMOCONVECTORES

- 43 Caleo Glass Wifi
- 44 Caleo Metal
- 45 Caleo 2

48 CALEFACTORES DE INFRARROJOS

- 53 Quarzia Slim
- 54 Quarzia Humi
- 55 Solaria Evo
- 56 Solaria Carbon
- 57 Carbon Twist

60 RADIADORES DE ACEITE

- 65 Caldorad
- 66 Caldorad S1
- 67 Caldorad Humi
- 68 Caldorad Tech

70 ESTUFAS DE GAS

- 76 Stovy
- 77 Stovy Infra

80 DESHUMIDIFICADORES

- 88 Aquaria S2 10
- 89 Aquaria S2 12
- 90 Aquaria S2 14
- 91 Aquaria S2 16 [NW]
- 92 Aquaria S2 20 [NW]
- 93 Aquaria S2 24 [NW]
- 94 Aquaria S2 30 [NW]
- 95 Aquaria S2 40 [NW]
- 96 Seccoprof 30 [P]
- 97 Seccoprof 40 [P]

100 HUMIDIFICADORES

- 105 Limpia 2
- 106 Limpia 4
- 107 Limpia Hero Wifi
- 108 Limpia 6

110 PURIFICADORES Y DIFUSORES DE AROMAS

- 112 Aura Absolute
- 114 Astomi Sound





1

Termoventiladores

 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT





El calor que te acompaña a todas partes

Dos tecnologías diferentes para calentar cada estancia con el confort adecuado

Con agujas para un calor potente e inmediato

Los calefactores con resistencia de filamentos son la opción ideal y asequible para quienes buscan un calor inmediato. Gracias al filamento metálico, que alcanza rápidamente altas temperaturas, difunden aire caliente en pocos instantes, ofreciendo una solución práctica y rápida para calentar espacios pequeños cuando se necesita un confort inmediato.

Cerámicas para un confort más eficaz y uniforme

Gracias a la tecnología PTC, el elemento cerámico se calienta en pocos segundos y mantiene una temperatura estable, proporcionando un calor uniforme y agradable sin desperdiciar energía. Por lo tanto, son la solución perfecta para quienes buscan una sensación de confort envolvente, tanto en el cuarto de baño como en cualquier estancia de la casa, sin descuidar la eficiencia energética.





Soluciones para todos los espacios

Una gama diseñada para adaptarse a cualquier aplicación

Seguridad también en el baño

Todos los modelos equipados con protección IP21, IP22 o IP24 son seguros incluso en caso de caída vertical de gotas de agua. Los distintos niveles de protección, definidos por la norma internacional IEC/EN 60529, certifican que la carcasa del aparato está diseñada para impedir que el agua que penetre desde arriba pueda causar daños eléctricos o situaciones peligrosas.

También se pueden instalar en la pared

Para aquellos espacios en los que el calefactor no es un simple complemento ocasional, sino una auténtica solución de calefacción para el día a día, existen modelos de instalación fija en la pared. Los controles de última generación permiten una gestión altamente personalizada del confort, mientras que la aleta motorizada garantiza una distribución uniforme del calor y una recirculación óptima del aire en cualquier época del año.






Termoventiladores

			POTENCIA MÁX.	PARA AMBIENTES DE HASTA	TIPO	INSTALACIÓN	PROTECCIÓN CONTRA EL AGUA
	Caldo Radiale	Caldo Radiale [99240]	1.8 kW	55 m ³	Resistencia de agujas	Móvil	-
	Caldo Pop	Caldo Pop A [99292]	2 kW	60 m ³	Resistencia de agujas	Móvil	✓
		Caldo Pop B [99291]	2 kW	60 m ³	Resistencia de agujas	Móvil	✓
	Caldo Relax	Caldo Relax [99338]	2 kW	60 m ³	Resistencia de agujas	Móvil	✓
	Caldo Funky	Caldo Funky [99203]	2 kW	60 m ³	Resistencia de agujas	Móvil	✓
	Caldo Soul	Caldo Soul [99202]	2 kW	60 m ³	Resistencia de agujas	Móvil	✓
	Caldo Tekno	Caldo Tekno [99241]	2 kW	60 m ³	Resistencia de agujas	Móvil	✓
	Caldosilent	Caldosilent [99329]	2.4 kW	80 m ³	Resistencia de agujas	Móvil	✓

			POTENCIA MÁX.	PARA AMBIENTES DE HASTA	TIPO	INSTALACIÓN	PROTECCIÓN CONTRA EL AGUA
	Caldo Pocket	Caldo Pocket [99229]	1.5 kW	50 m ³	Resistencia cerámica	Móvil	-
	Caldodesign	Caldodesign [99447]	1.8 kW	55 m ³	Resistencia cerámica	Móvil	-
	Caldo Flick	Caldo Flick [99183]	1.8 kW	55 m ³	Resistencia cerámica	Móvil	-
	Caldo Cubic	Caldo Cubic [99228]	1.8 kW	55 m ³	Resistencia cerámica	Móvil	✓
	Caldo Trendy	Caldo Trendy [99268]	1.8 kW	55 m ³	Resistencia cerámica	Móvil	✓
	Caldo Humi T	Caldo Humi T [99178]	2 kW	60 m ³	Resistencia cerámica	Móvil	-
	Caldo Line [NW]	Caldo Line [NW] [99177]	2 kW	60 m ³	Resistencia cerámica	Móvil	-

Termoventiladores

			POTENCIA MÁX.	PARA AMBIENTES DE HASTA	TIPO	INSTALACIÓN	PROTECCIÓN CONTRA EL AGUA
	Caldo Duo	Caldo Duo [99201]	2 kW	60 m ³	Resistencia de agujas	Móvil Fija	✓
	Caldo Sky	Caldo Sky B Wifi [99264]	2 kW	60 m ³	Resistencia cerámica	Fija	✓
		Caldo Sky G Wifi [99265]	2 kW	60 m ³	Resistencia cerámica	Fija	✓
	Caldo Up T	Caldo Up T [99364]	2 kW	60 m ³	Resistencia cerámica	Fija	-

Leyenda

MANDOS DE SERIE



Aplicación móvil OS Home



Mandos mecánicos



Pantalla táctil



Panel digital



Mando a distancia

FUNCIONES



Antifrost

Enciende el producto cuando la temperatura ambiente cae por debajo del valor límite.



Eco Mode

Permite el ahorro de energía, optimizando la potencia para reducir el consumo.



Oscilación

Mejora la difusión del flujo de aire, gracias a la base giratoria.



Potencia máxima

Permite un calentamiento rápido e intenso



Potencia mínima

Permite mantener la temperatura con un bajo consumo



Detector de apertura de ventanas

Controla la temperatura de la habitación y, en caso de que baje repentinamente, apaga el aparato o lo pone en modo anticongelante para evitar el desperdicio de energía



Ajuste de la temperatura

Permite ajustar la temperatura deseada para un confort a medida



Silent Mode

Reduce el ruido del producto, para un mayor confort acústico.



Swing vertical

Mejora la difusión del flujo de aire, gracias a la oscilación automática vertical del flap.



Timer

Configura el encendido y/o el apagado automático.

TERMOVENTILADORES

CALDO RADIALE

Potencia máx.	1.8 kW
Para ambientes de hasta	55 m³
Tipo	Resistencia de agujas
Instalación	Móvil

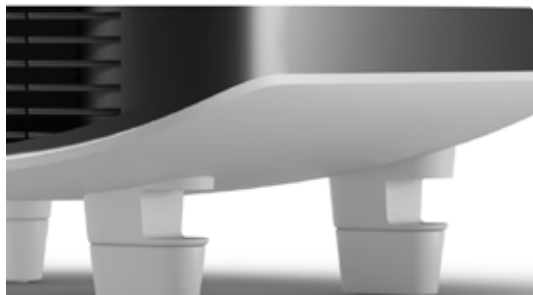


Doble uso: de mesa y de pie

Se puede utilizar tanto como un radiador de mesa tradicional como una práctica solución de suelo, gracias a las cuatro patas especiales que le garantizan estabilidad y versatilidad de uso.

Diseño compacto

Con solo 11 cm de altura y unas dimensiones de tan solo 27 x 29 cm, es un radiador eléctrico especialmente compacto, fácil de colocar en cualquier estancia.



Calefacción



Ventilación



Antifrost



Potencia máxima



Potencia mínima

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Deflector manual para la inclinación vertical de la rejilla



TERMOVENTILADORES

CALDO POP

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Tipo	Resistencia de agujas
Instalación	Móvil
Protección contra el agua	✓



Doble acabado de color

El panel de control está disponible en dos tonos —azul claro y azul— diseñados para combinar con una amplia gama de colores y estilos de decoración, adaptándose a cualquier entorno doméstico.

Protección contra las salpicaduras de agua

Es un dispositivo seguro para usar incluso en el cuarto de baño, gracias a la protección IP21 que lo protege de las gotas de agua que caen verticalmente, lo que garantiza un funcionamiento fiable incluso en ambientes húmedos.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Asa práctica



Calefacción



Ventilación



Potencia máxima




Potencia mínima



TERMOVENTILADORES

CALDO RELAX

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Tipo	Resistencia de agujas
Instalación	Móvil
Protección contra el agua	



Diseño estilizado

Su reducido grosor, de apenas 13 cm, permite colocarlo con gran facilidad en lugares estratégicos de la casa sin que ocupe mucho espacio, por ejemplo, detrás de una puerta o encima de una estantería.

Seguridad garantizada

La protección IP21 lo hace seguro incluso en presencia de gotas de agua, mientras que el dispositivo antivuelco garantiza el apagado automático en caso de caída.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica



Calefacción



Ventilación



Potencia máxima



Potencia mínima



TERMOVENTILADORES

CALDO FUNKY

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Tipo	Resistencia de agujas
Instalación	Móvil
Protección contra el agua	✓



Excelente distribución del calor

La base oscilante permite modular horizontalmente el flujo de aire, lo que favorece una distribución más uniforme del calor y mejora la sensación de confort en cualquier punto de la estancia.

Seguridad garantizada

La protección IP21 lo hace seguro incluso en presencia de gotas de agua, mientras que el dispositivo antivuelco garantiza el apagado automático en caso de caída.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica



Calefacción



Ventilación



Oscilación



Potencia máxima




Potencia mínima



TERMOVENTILADORES

CALDO SOUL

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Tipo	Resistencia de agujas
Instalación	Móvil
Protección contra el agua	



Una experiencia de confort superior

Ajustar la temperatura deseada y activar la oscilación automática del flujo de aire es fácil y rápido, ya sea mediante la pantalla táctil o el mando a distancia de serie.

Eficaz y seguro, incluso en el baño

El modo Eco permite regular automáticamente la potencia, reduciendo el consumo a la mitad. Su protección IP21, que lo protege contra la caída vertical de gotas de agua, lo hace seguro incluso en el cuarto de baño.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Programación diaria del temporizador
- La función Eco ajusta automáticamente la potencia en función de la temperatura ambiente detectada



-  **Calefacción**
-  **Ventilación**
-  **Antifrost**
-  **Eco Mode**
-  **Oscilación**
-  **Potencia máxima**
-  **Potencia mínima**
-  **Ajuste de la temperatura**
-  **Timer**



TERMOVENTILADORES

CALDO TEKNO

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Tipo	Resistencia de agujas
Instalación	Móvil
Protección contra el agua	✓



Control de precisión

El panel de control táctil, con un diseño minimalista y limpio, permite ajustar la temperatura deseada y seleccionar los distintos niveles de potencia de forma intuitiva e inmediata.

Eficaz y seguro, incluso en el baño

El modo Eco permite regular automáticamente la potencia, reduciendo el consumo a la mitad. Su protección IP21, que lo protege contra la caída vertical de gotas de agua, lo hace seguro incluso en el cuarto de baño.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Programación diaria del temporizador
- La función Eco ajusta automáticamente la potencia en función de la temperatura ambiente detectada



Calefacción



Ventilación



Antifrost



Eco Mode



Potencia máxima



Potencia mínima



Ajuste de la temperatura



Silent Mode




Timer



TERMOVENTILADORES

CALDOSILENT



Potencia máx.	2.4 kW
Para ambientes de hasta	80 m³
Tipo	Resistencia de agujas
Instalación	Móvil
Protección contra el agua	



Gran potencia, con el máximo confort acústico

Una de las potencias más altas de su categoría (2,4 kW) y una presión acústica inferior a la de los modelos tradicionales de agujas, lo que garantiza un elevado confort tanto térmico como acústico.

Seguridad garantizada

La protección IP21 lo hace seguro incluso en presencia de gotas de agua, mientras que el dispositivo antivuelco garantiza el apagado automático en caso de caída.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Programación diaria del temporizador
- Hasta 3 dB(A) menos de presión acústica que los modelos tradicionales de agujas



-  **Calefacción**
-  **Ventilación**
-  **Antifrost**
-  **Oscilación**
-  **Potencia máxima**
-  **Potencia mínima**
-  **Timer**



TERMOVENTILADORES

CALDO POCKET

Potencia máx.	1.5 kW
Para ambientes de hasta	50 m³
Tipo	Resistencia cerámica
Instalación	Móvil



Pequeño, práctico y compacto

Perfecto para los espacios más reducidos de la casa, es especialmente ligero y manejable, lo que facilita su desplazamiento cuando es necesario y su almacenamiento cuando no se utiliza.

Gran estabilidad gracias a las patas extraíbles

De dimensiones compactas pero muy estable: gracias a sus patas extraíbles, el calefactor se mantiene firme cuando hace falta y vuelve a ser ultracompacto cuando no se utiliza.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica



Calefacción



Ventilación



Antifrost



Potencia máxima



Potencia mínima



TERMOVENTILADORES

CALDO DESIGN

Potencia máx.	1.8 kW
Para ambientes de hasta	55 m³
Tipo	Resistencia cerámica
Instalación	Móvil



Diseño icónico y decorativo

Su diseño, inspirado en los pequeños altavoces y en los objetos de diseño contemporáneo, combina estética y funcionalidad, gracias a sus dimensiones compactas, que facilitan su colocación en cualquier espacio.

Flujo de aire orientable

La estructura se apoya sobre una base con acabado metálico, diseñada para garantizar solidez y estabilidad, mientras que las dos articulaciones laterales permiten orientar manualmente el flujo de aire con gran facilidad.



Calefacción



Ventilación



Antifrost



Potencia máxima



Potencia mínima

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Asa práctica
- Ajuste manual de la inclinación vertical gracias a su base robusta



TERMOVENTILADORES

CALDO FLICK

Potencia máx.	1.8 kW
Para ambientes de hasta	55 m³
Tipo	Resistencia cerámica
Instalación	Móvil



Formas minimalistas y compactas

Su diseño minimalista y moderno resalta su tamaño compacto, convirtiéndolo en un objeto que ocupa poco espacio y que resulta fácil de colocar sobre cualquier superficie.

Excelente distribución del calor

La base oscilante permite modular horizontalmente el flujo de aire, lo que favorece una distribución más uniforme del calor y mejora la sensación de confort en cualquier punto de la estancia.



Calefacción



Ventilación



Oscilación



Potencia máxima



Potencia mínima




INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica



TERMOVENTILADORES

CALDO CUBIC

Potencia máx.	1.8 kW
Para ambientes de hasta	55 m³
Tipo	Resistencia cerámica
Instalación	Móvil
Protección contra el agua	



Estilo geométrico y moderno

Su forma cúbica y compacta refleja un estilo contemporáneo y mejora la estabilidad, mientras que el acabado en tonos pastel le da un toque fresco que lo convierte en un pequeño elemento decorativo.

Seguridad garantizada

La protección IP21 lo hace seguro incluso en presencia de gotas de agua, mientras que el dispositivo antivuelco garantiza el apagado automático en caso de caída.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica



-  **Calefacción**
-  **Ventilación**
-  **Antifrost**
-  **Potencia máxima**
-  **Potencia mínima**



TERMOVENTILADORES

CALDO TRENDY

Potencia máx.	1.8 kW
Para ambientes de hasta	55 m³
Tipo	Resistencia cerámica
Instalación	Móvil
Protección contra el agua	✓



Excelente distribución del calor

La base oscilante permite modular horizontalmente el flujo de aire, lo que favorece una distribución más uniforme del calor y mejora la sensación de confort en cualquier punto de la estancia.

Eficaz y seguro, incluso en el baño

El modo Eco permite regular automáticamente la potencia, reduciendo el consumo a la mitad. Su protección IP21, que lo protege contra la caída vertical de gotas de agua, lo hace seguro incluso en el cuarto de baño.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Programación del temporizador de 12 horas



Calefacción



Eco Mode



Oscilación



Potencia máxima



Potencia mínima

Ajuste de la
temperatura

Timer



TERMOVENTILADORES

CALDO HUMI T



Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Tipo	Resistencia cerámica
Instalación	Móvil



Humidificador integrado

Ayuda a mantener el aire agradablemente equilibrado, contrarrestando la sequedad típica de los meses de invierno y haciendo que el ambiente resulte más cómodo y acogedor para toda la familia.

Una experiencia de confort superior

Ajustar la temperatura deseada y activar la oscilación automática del flujo de aire es fácil y rápido, ya sea mediante la pantalla táctil o el mando a distancia de serie.



-  **Calefacción**
-  **Ventilación**
-  **Humidificación**
-  **Oscilación**
-  **Potencia máxima**
-  **Potencia mínima**
-  **Ajuste de la temperatura**
-  **Timer**

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Sistema de fijación de la base mediante inserción giratoria, sin tornillos
- En el modo de humidificación, la cromoterapia indica el estado: naranja (calefacción) o verde (ventilación), según el punto de consigna con respecto a la temperatura ambiente.
- Programación del temporizador de 12 horas



TERMOVENTILADORES

CALDO LINE

[NW]



Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Tipo	Resistencia cerámica
Instalación	Móvil



Una experiencia de confort superior

Ajustar la temperatura deseada y activar la oscilación automática del flujo de aire es rápido y sencillo, ya sea mediante la pantalla táctil o el mando a distancia de serie. Además, gracias a la conectividad inalámbrica integrada de serie, también es posible controlar las funciones principales desde un smartphone o una tableta.

Diseño de alta gama

Con su diseño vertical, destaca por sus líneas minimalistas y su acabado negro mate con pantalla digital integrada, que le confieren un aspecto moderno y elegante.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Doble sistema de protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Reducción del brillo de la pantalla tras 1 minuto de inactividad
- Filtro de polvo
- Sistema de fijación de la base sin tornillos
- Programación diaria del temporizador




- Calefacción
- Ventilación
- Antifrost
- Eco Mode
- Oscilación
- Potencia máxima
- Potencia mínima
- Ajuste de la temperatura
- Timer



TERMOVENTILADORES

CALDO DUO

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Tipo	Resistencia de agujas
Instalación	Móvil Fija
Protección contra el agua	



Instalación doble

Se puede utilizar tanto como un calefactor de mesa tradicional como una solución de instalación fija en la pared, gracias a los prácticos soportes de fijación a la pared que lleva en la parte trasera.

Eficaz y seguro, incluso en el baño

El modo Eco permite regular automáticamente la potencia, reduciendo el consumo a la mitad. La protección contra el agua de grado IP21 e IP24 (para modelos de sobremesa o de pared, respectivamente) lo hace seguro incluso en el cuarto de baño.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Programación diaria y semanal del temporizador
- Incluye un práctico soporte de pared



Calefacción



Ventilación



Antifrost



Eco Mode



Potencia máxima



Potencia mínima



Detector de apertura de ventanas



Ajuste de la temperatura



Timer



TERMOVENTILADORES

CALDO SKY

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Tipo	Resistencia cerámica
Instalación	Fija
Protección contra el agua	✓



Mucho más que un calefactor

Instalado en la pared, calienta eficazmente la estancia y garantiza el confort durante todo el año, distribuyendo el aire de manera uniforme gracias a la aleta motorizada, que optimiza la difusión del flujo.

Seguridad garantizada

La protección IP22 garantiza su seguridad incluso en presencia de gotas de agua que caen verticalmente con una inclinación de hasta 15°.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Programación diaria y semanal del temporizador
- Incluye un práctico soporte de pared



- Calefacción
- Ventilación
- Potencia máxima
- Potencia mínima
- Detector de apertura de ventanas
- Ajuste de la temperatura
- Swing vertical
- Timer



TERMOVENTILADORES

CALDO UP T

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Tipo	Resistencia cerámica
Instalación	Fija



Mucho más que un calefactor

Instalado en la pared, calienta eficazmente la estancia y garantiza el confort durante todo el año, distribuyendo el aire de manera uniforme gracias a la aleta motorizada, que optimiza la difusión del flujo.

Estilo Blanco y Negro

El contraste cromático entre el blanco y el negro resalta las líneas limpias del radiador calefactor, convirtiéndolo en un elemento no solo funcional, sino también estético, que se integra a la perfección en cualquier estancia.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Programación diaria y semanal del temporizador
- Incluye un práctico soporte de pared



-  **Calefacción**
-  **Ventilación**
-  **Potencia máxima**
-  **Potencia mínima**
-  **Detector de apertura de ventanas**
-  **Ajuste de la temperatura**
-  **Swing vertical**
-  **Timer**



DATOS TÉCNICOS

		Caldo Radiale	Caldo Pop A	Caldo Pop B	Caldo Relax
Código producto		99240	99292	99291	99338
EAN código		8021183992403	8021183992922	8021183992915	8021183993387
Resistencia		Agujas	Agujas	Agujas	Agujas
Potencia térmica (Máx)	W	1800	2000	2000	2000
Nivel de potencia seleccionable		ONLY FAN / 900 / 1800	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000
Volumen calentable (máx)	m³	55	60	60	60
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	275 x 112 x 290	210 x 251 x 143	210 x 251 x 143	223 x 265 x 135
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	313 x 140 x 312	215 x 257 x 145	215 x 257 x 145	230 x 274 x 140
Dimensiones máster (Ancho x Alto x Prof.)	mm	575 x 325 x 640	450 x 230 x 529	450 x 230 x 529	440 x 245 x 570
Piezas máster	nr	8	6	6	6
Peso (sin embalaje)	kg	1,4	1,1	1,1	1,0
Peso (con embalaje)	kg	1,6	1,3	1,3	1,2
Clase de aislamiento		II	II	II	II
Grado de protección de las carcasas		IPX0	IP21	IP21	IP21
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Marcas de conformidad		CE	CE	CE	CE
Timer		-	-	-	-
Termostato de ambiente		✓	✓	✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓	✓	✓
Función de ventilación		✓	✓	✓	✓
Función oscilante		-	-	-	-
Interruptor antivuelco		-	-	-	✓
Función antihielo		✓	-	-	-
Selector de potencia		✓	✓	✓	✓
Función Eco		-	-	-	-
Mando a distancia		-	-	-	-
Ajuste de la inclinación		-	-	-	-
Control inalámbrico		-	-	-	-
Posición en pared		-	-	-	-
Posición de apoyo		✓	✓	✓	✓

DATOS TÉCNICOS

		Caldo Funky	Caldo Soul	Caldo Tekno	Caldosilent
Código producto		99203	99202	99241	99329
EAN código		8021183992038	8021183992021	8021183992410	8021183993295
Resistencia		Agujas	Agujas	Agujas	Agujas
Potencia térmica (Máx)	W	2000	2000	2000	2400
Nivel de potencia seleccionable		ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1200 / 2400
Volumen calentable (máx)	m³	60	60	60	80
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	206 x 275 x 140	204 x 271 x 140	205 x 280 x 163	267 x 343 x 251
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	208 x 277 x 150	205 x 275 x 140	220 x 286 x 164	285 x 360 x 265
Dimensiones máster (Ancho x Alto x Prof.)	mm	465 x 570 x 218	435 x 515 x 215	507 x 587 x 230	810 x 380 x 300
Piezas máster	nr	6	6	6	3
Peso (sin embalaje)	kg	1,3	1,3	1,3	2,7
Peso (con embalaje)	kg	1,5	1,5	1,5	3,0
Clase de aislamiento		II	II	II	II
Grado de protección de las carcasas		IP21	IP21	IP21	IP21
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Marcas de conformidad		CE	CE	CE	CE
Timer		-	✓	✓	✓
Termostato de ambiente		✓	✓	✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓	✓	✓
Función de ventilación		✓	✓	✓	✓
Función oscilante		✓	✓	-	✓
Interruptor antivuelco		✓	✓	✓	✓
Función antihielo		-	✓	✓	✓
Selector de potencia		✓	✓	✓	✓
Función Eco		-	✓	✓	-
Mando a distancia		-	✓	✓	-
Ajuste de la inclinación		-	-	-	-
Control inalámbrico		-	-	-	-
Posición en pared		-	-	-	-
Posición de apoyo		✓	✓	✓	✓

NEW

DATOS TÉCNICOS

		Caldo Pocket	Caldodesign	Caldo Flick	Caldo Cubic
Código producto		99229	99447	99183	99228
EAN código		8021183992298	8021183994476	8021183991833	8021183992281
Resistencia		Cerámica	Cerámica	Cerámica	Cerámica
Potencia térmica (Máx)	W	1500	1800	1800	1800
Nivel de potencia seleccionable		ONLY FAN / 1000 / 1500	ONLY FAN / 1000 / 1800	ONLY FAN / 1000 / 1800	ONLY FAN / 900 / 1800
Volumen calentable (máx)	m³	50	55	55	55
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	159 x 219 x 98	245 x 248 x 216	140 x 248 x 167	165 x 215 x 145
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	169 x 240 x 106	275 x 275 x 235	150 x 270 x 175	183 x 230 x 183
Dimensiones máster (Ancho x Alto x Prof.)	mm	552 x 495 x 180	750 x 290 x 570	465 x 550 x 185	378 x 247 x 378
Piezas máster	nr	10	6	6	4
Peso (sin embalaje)	kg	1,1	1,8	1,3	1,6
Peso (con embalaje)	kg	1,2	2,2	1,6	1,8
Clase de aislamiento		II	II	II	II
Grado de protección de las carcasas		IPX0	IPX0	IPX0	IP21
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50/60
Marcas de conformidad		CE	CE	CE	CE
Timer		-	-	-	-
Termostato de ambiente		✓	✓	✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓	✓	✓
Función de ventilación		✓	✓	✓	✓
Función oscilante		-	-	✓	-
Interruptor antivuelco		✓	-	✓	✓
Función antihielo		✓	✓	-	✓
Selector de potencia		✓	✓	✓	✓
Función Eco		-	-	-	-
Mando a distancia		-	-	-	-
Ajuste de la inclinación		-	✓	-	-
Control inalámbrico		-	-	-	-
Posición en pared		-	-	-	-
Posición de apoyo		✓	✓	✓	✓

NEW

NEW

DATOS TÉCNICOS

		Caldo Trendy	Caldo Humi T	Caldo Line [NW]
Código producto		99268	99178	99177
EAN código		8021183992687	8021183991789	8021183991772
Resistencia		Cerámica	Cerámica	Cerámica
Potencia térmica (Máx)	W	1800	2000	2000
Nivel de potencia seleccionable		900 / 1800	ONLY FAN / 1200 / 2000	ONLY FAN / 1300 / 2000
Volumen calentable (máx)	m³	55	60	60
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	216 x 284 x 125	230 x 600 x 230	233 x 659 x 187
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	262 x 316 x 150	202 x 634 x 178	242 x 698 x 202
Dimensiones máster (Ancho x Alto x Prof.)	mm	465 x 647 x 277	650 x 380 x 425	-
Piezas máster	nr	6	4	-
Peso (sin embalaje)	kg	1,7	1,8	2,8
Peso (con embalaje)	kg	2,0	2,2	4,0
Clase de aislamiento		II	II	II
Grado de protección de las carcasas		IP21	IPX0	IPX0
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Marcas de conformidad		CE	CE	CE
Timer		✓	✓	✓
Termostato de ambiente		✓	✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓	✓
Función de ventilación		-	✓	✓
Función oscilante		✓	✓	✓
Interruptor antivuelco		✓	✓	✓
Función antihielo		-	-	✓
Selector de potencia		✓	✓	✓
Función Eco		✓	-	✓
Mando a distancia		-	✓	✓
Ajuste de la inclinación		-	-	-
Control inalámbrico		-	-	✓
Posición de apoyo		✓	✓	✓
Posición en pared		-	-	-

DATOS TÉCNICOS

		Caldo Duo	Caldo Sky B Wifi	Caldo Sky G Wifi	Caldo Up T
Código producto		99201	99264	99265	99364
EAN código		8021183992014	8021183992649	8021183992656	8021183993646
Resistencia		Agujas	Cerámica	Cerámica	Cerámica
Potencia térmica (Máx)	W	2000	2000	2000	2000
Nivel de potencia seleccionable		ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000
Volumen calentable (máx)	m³	60	60	60	60
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	250 x 113 x 325 *	550 x 180 x 127	550 x 180 x 127	560 x 185 x 145
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	255 x 120 x 338	598 x 220 x 156	598 x 220 x 156	595 x 225 x 170
Dimensiones máster (Ancho x Alto x Prof.)	mm	375 x 270 x 696	610 x 330 x 460	610 x 330 x 460	605 x 355 x 470
Piezas máster	nr	6	4	4	4
Peso (sin embalaje)	kg	1,9	2,3	2,3	2,8
Peso (con embalaje)	kg	2,2	3,0	3,0	3,1
Clase de aislamiento		II	II	II	II
Grado de protección de las carcasas		IP21 / IP24	IP22	IP22	IPX0
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Marcas de conformidad		CE	CE	CE	CE
Timer		√	√	√	√
Termostato de ambiente		√	√	√	√
Termostato de seguridad		√	√	√	√
Función de ventilación		√	√	√	√
Función oscilante		-	√	√	√
Interruptor antivuelco		√	-	-	-
Función antihielo		√	-	-	-
Selector de potencia		√	√	√	√
Función Eco		√	-	-	-
Mando a distancia		√	√	√	√
Ajuste de la inclinación		-	-	-	-
Control inalámbrico		-	√	√	-
Posición en pared		√	√	√	√
Posición de apoyo		√	-	-	-

* Se indican las dimensiones del calefactor Caldo Duo, teniendo en cuenta su uso habitual como aparato de sobremesa





2

Termoconvectores

 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT



El calentamiento natural del aire

Las ventajas de la convección natural, forzada o de bajo consumo

Confort térmico por convección




Los termoconvectores aprovechan el mecanismo convectivo natural del aire: atraen las corrientes de aire frío desde abajo y liberan las de aire caliente por la parte superior. Al aprovechar y favorecer este movimiento, garantizan una difusión del calor muy eficaz. Además, al actuar directamente sobre la temperatura del aire (y no sobre las superficies), son ideales para quienes necesitan calor inmediato. El diseño de las rejillas de salida de aire y las funciones turbo disponibles en algunos modelos amplifican aún más la velocidad de calentamiento de los termoconvectores Olimpia Splendid.

Mayor eficiencia o rapidez de funcionamiento

Los modos Eco y Turbo, disponibles en algunos modelos, permiten adaptar el funcionamiento del convector a las diferentes necesidades a lo largo del día. Con el modo Turbo es posible alcanzar rápidamente la temperatura deseada gracias al cambio de la convección natural a la forzada, mientras que el modo Eco mantiene el confort optimizando el consumo y garantizando el máximo ahorro energético.



Termoconvectores

		POTENCIA MÁX.	PARA AMBIENTES DE HASTA	INSTALACIÓN	FUNCIÓN TURBO	FUNCIÓN ECO
	Caleo Glass Wifi					
	Caleo Glass Wifi [99238]	2 kW	60 m ³	Móvil Fija	-	✓
	Caleo Metal					
	Caleo Metal [99296]	2 kW	60 m ³	Móvil	-	-
						
	Caleo 2					
	Caleo 2 Turbo [99552]	2 kW	70 m ³	Móvil	✓	-
	Caleo 2 Turbo Timer [99551]	2 kW	70 m ³	Móvil	✓	-

Leyenda

MANDOS DE SERIE



Aplicación móvil OS Home



Mandos mecánicos



Pantalla táctil



Mando a distancia

FUNCIONES



Antifrost

Enciende el producto cuando la temperatura ambiente cae por debajo del valor límite.



Bloqueo de niños

Bloquea las posibilidades de control, para limitar el acceso a los más jóvenes.



Eco Mode

Permite el ahorro de energía, optimizando la potencia para reducir el consumo.



Potencia máxima

Permite un calentamiento rápido e intenso



Potencia media

Permite un calentamiento uniforme



Potencia mínima

Permite mantener la temperatura con un bajo consumo



Ajuste de la temperatura

Permite ajustar la temperatura deseada para un confort a medida



Timer

Configura el encendido y/o el apagado automático.



Timer (para la versión TT)

Configura el encendido y/o apagado automático (función disponible solo en la versión TT).



Turbo Mode

Permite alcanzar el confort térmico deseado en el menor tiempo posible.

TERMOCONVECTORES

CALEO GLASS WIFI

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Instalación	Móvil Fija
Función Eco	✓



Diseño de alta gama

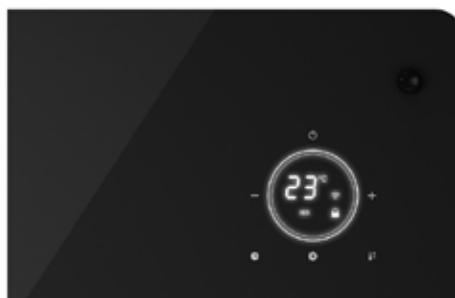
Se puede instalar tanto en la pared como en el suelo, utilizando los soportes y las patas incluidos, y se integra perfectamente en el diseño interior del hogar gracias a sus formas sencillas, realizadas por el panel frontal de cristal.

Mayor comodidad

El modo Eco optimiza el consumo y permite ahorrar hasta un 50 % de energía.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Programación diaria y semanal del temporizador
- Soportes para montaje en pared incluidos



- Calefacción
- Antifrost
- Bloqueo de niños
- Eco Mode
- Potencia máxima
- Potencia mínima
- Ajuste de la temperatura
- Timer



TERMOCONVECTORES

CALEO METAL

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Instalación	Móvil



Práctico y compacto

Perfecto para los espacios más reducidos de la casa, es especialmente ligero y manejable, lo que facilita su desplazamiento cuando es necesario y su almacenamiento cuando no se utiliza.

Estilo contemporáneo

El panel frontal presenta un motivo geométrico en relieve que aporta profundidad y movimiento a la superficie, mientras que las formas redondeadas suavizan el diseño general.



INFO TÉCNICA

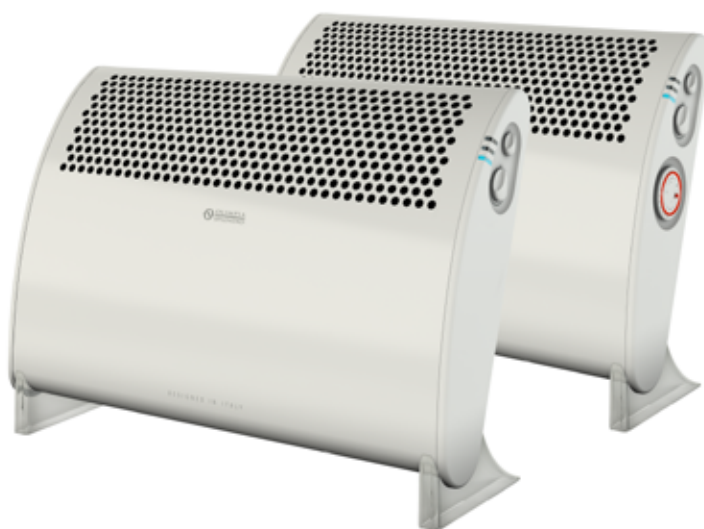
- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Estructura totalmente metálica, para una seguridad máxima



TERMOCONVECTORES

CALEO 2

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	70 m³
Instalación	Móvil
Función Turbo	✓



Convección de aire amplificada

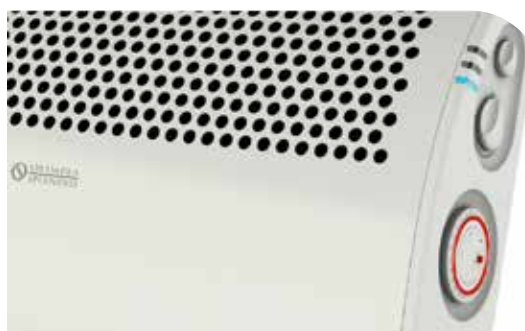
Diseñado en Italia por Sebastiano Ercoli y Alessandro Garlandini, destaca por la forma particular de la rejilla, concebida para potenciar el efecto convectivo.

Rápida puesta a punto del confort

El modo Turbo intensifica la difusión del calor, gracias a la ventilación auxiliar integrada, lo que permite calentar la estancia de forma notablemente más rápida y garantiza un confort inmediato.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Estructura y carrocería totalmente de metal pintado
- Programación diaria del temporizador (para la versión TT)



- Calefacción**
- Antifrost**
- Potencia máxima**
- Potencia media**
- Potencia mínima**
- Timer (para la versión TT)**
- Turbo Mode**



DATOS TÉCNICOS

		Caleo Glass Wifi	Caleo Metal
Código producto		99238	99296
EAN código		8021183992380	8021183992960
Panel frontal		Vidrio	Metal
Potencia térmica (Mín - Med - Máx)	W	1000 - / - 2000	750 - 1250 - 2000
Volumen calentable (máx)	m³	60	60
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.) (c/pies)	mm	790 x 502 x 247	620 x 395x 220
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	835 x 490 x 135	695 x 400 x 135
Peso (sin embalaje)	kg	7,8	3,0
Peso (con embalaje)	kg	9,3	3,8
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50/60	230 - 1 - 50
Termostato de ambiente		✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓
Función antihielo		✓	-
Función Turbo		-	-
Timer		✓	-
Ajuste de la temperatura		✓	-
Control inalámbrico		✓	-
Instalación en pared		✓	-

DATOS TÉCNICOS

		Caleo 2 Turbo	Caleo 2 Turbo Timer
Código producto		99552	99551
EAN código		8021183995527	8021183995510
Panel frontal		Metal	Metal
Potencia térmica (Mín - Med - Máx)	W	750 - 1250 - 2000	750 - 1250 - 2000
Volumen calentable (máx)	m³	70	70
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.) (c/pies)	mm	620 x 460 x 228	620 x 460 x 228
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	670 x 490 x 180	670 x 490 x 180
Peso (sin embalaje)	kg	4,0	4,1
Peso (con embalaje)	kg	4,8	4,9
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Termostato de ambiente		✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓
Función antihielo		✓	✓
Función Turbo		✓	✓
Timer		-	✓
Ajuste de la temperatura		-	-
Control inalámbrico		-	-
Instalación en pared		-	-





3

Calefactores de infrarrojos

 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT





Infrarrojos: el calor que se nota al instante

Diversas tecnologías para una sensación inmediata de comodidad

Las ventajas de la calefacción por radiación






Los calefactores por infrarrojos generan calor por radiación: en lugar de calentar el aire, transfieren directamente energía térmica a las superficies, los objetos y las personas que se encuentran en la zona irradiada. Este principio permite percibir un calor inmediato y localizado, muy similar al de los rayos solares, lo que proporciona una sensación de confort instantáneo incluso en ambientes fríos o poco aislados.

Tecnología de cuarzo, halógena o de fibra de carbono

Los calefactores por infrarrojos de Olimpia Splendid están disponibles en tres tecnologías diferentes. Los modelos de cuarzo difunden un calor directo y rápido, perfecto para entrar en calor en pocos instantes. Los calefactores halógenos ofrecen una radiación más intensa y uniforme. Las versiones de fibra de carbono garantizan un calor suave y envolvente, con una mayor eficiencia de las lámparas.



Calefactores de infrarrojos

		POTENCIA MÁX.	PARA AMBIENTES DE HASTA	TECNOLOGÍA	VAPOR CALIENTE	OSCILACIÓN	
	Quarzia Slim	Quarzia Slim R [99194]	0.8 kW	30 m ³	Cuarzo	-	-
		Quarzia Slim B [99200]	0.8 kW	30 m ³	Cuarzo	-	-
	Quarzia Humi	Quarzia Humi [99227]	1.2 kW	45 m ³	Cuarzo	✓	-
	Solaria Evo	Solaria Evo [99545]	1.2 kW	45 m ³	Halógena	-	✓
		Solaria Evo S [99396]	1.2 kW	45 m ³	Halógena	-	✓
	Solaria Carbon	Solaria Carbon [99610]	1.1 kW	45 m ³	Fibra de carbono	-	✓
	Carbon Twist	Carbon Twist [99199]	1.2 kW	45 m ³	Fibra de carbono	-	✓

Leyenda

MANDOS DE SERIE



Mandos mecánicos

FUNCIONES



Oscilación

Mejora la difusión del flujo de aire, gracias a la base giratoria.



Potencia máxima

Permite un calentamiento rápido e intenso



Potencia media

Permite un calentamiento uniforme



Potencia mínima

Permite mantener la temperatura con un bajo consumo



Vapor Caliente

Desinfecta el agua y humedece el ambiente para reducir la sequedad del aire.

CALEFACTORES DE INFRARROJOS

QUARZIA SLIM

Potencia máx.	0.8 kW
Para ambientes de hasta	30 m³
Tecnología	Cuarzo



Calentamiento inmediato

La tecnología de cuarzo garantiza un calentamiento directo y específico, proporcionando un calor que se nota de inmediato en la superficie expuesta y asegurando un confort rápido y preciso.

Pequeña, práctica y compacta

Perfecta para los espacios más reducidos de la casa, es especialmente ligera y manejable, lo que hace que sea fácil de mover cuando sea necesario y de guardar cuando no se utiliza.



Calefacción



Potencia máxima



Potencia mínima


INFO TÉCNICA

- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica



CALEFACTORES DE INFRARROJOS

QUARZIA HUMI

Potencia máx.	1.2 kW
Para ambientes de hasta	45 m³
Tecnología	Cuarzo
Vapor caliente	








Calentamiento inmediato

La tecnología de cuarzo garantiza un calentamiento directo y específico, proporcionando un calor que se nota de inmediato en la superficie expuesta y asegurando un confort rápido y preciso.

El nivel adecuado de humedad

Además de calentar la estancia, la función de humidificación ayuda a mantener el aire más agradable, difundiendo una ligera nube de vapor caliente que evita que se seque.



-  **Calefacción**
-  **Potencia máxima**
-  **Potencia media**
-  **Potencia mínima**
-  **Vapor Caliente**

INFO TÉCNICA

- Termostato de seguridad
- Apagado automático en caso de vuelco
- Práctico asa y enrollador de cable
- 6 modos de uso: 3 niveles de potencia con y sin emisión de vapor



CALEFACTORES DE INFRARROJOS

SOLARIA EVO

Potencia máx.	1.2 kW
Para ambientes de hasta	45 m³
Tecnología	Halógena
Oscilación	✓



Calor más intenso

La tecnología halógena genera una luz de alta intensidad que, además de iluminar, contribuye a potenciar la sensación de calor, proporcionando una sensación de confort inmediato y envolvente.

Excelente distribución del calor

La base oscilante permite modular horizontalmente el flujo de aire, lo que favorece una distribución más uniforme del calor y mejora la sensación de confort en cualquier punto de la estancia.



Calefacción



Oscilación



Potencia máxima



Potencia media



Potencia mínima




INFO TÉCNICA

- Termostato de seguridad
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica



CALEFACTORES DE INFRARROJOS

SOLARIA CARBON

Potencia máx.	1.1 kW
Para ambientes de hasta	45 m³
Tecnología	Fibra de carbono
Oscilación	



Consumo optimizado

La tecnología de fibra de carbono garantiza un menor consumo energético para el mismo nivel de calor percibido, ofreciendo una radiación más eficiente y asegurando un alto rendimiento térmico.

Excelente distribución del calor

La base oscilante permite modular horizontalmente el flujo de aire, lo que favorece una distribución más uniforme del calor y mejora la sensación de confort en cualquier punto de la estancia.

INFO TÉCNICA

- Termostato de seguridad
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Orientación del haz de luz: se puede inclinar manualmente hasta 80° de arriba hacia abajo



Calefacción



Oscilación



Potencia máxima



Potencia mínima



CALEFACTORES DE INFRARROJOS

CARBON
TWIST

Potencia máx.	1.2 kW
Para ambientes de hasta	45 m³
Tecnología	Fibra de carbono
Oscilación	✓



Consumo optimizado

La tecnología de fibra de carbono garantiza un menor consumo energético para el mismo nivel de calor percibido, ofreciendo una radiación más eficiente y asegurando un alto rendimiento térmico.

Excelente distribución del calor

La base oscilante permite modular horizontalmente el flujo de aire, lo que favorece una distribución más uniforme del calor y mejora la sensación de confort en cualquier punto de la estancia.

INFO TÉCNICA

- Termostato de seguridad
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- 4 modos de uso: 2 niveles de potencia, con y sin oscilación



Calefacción



Oscilación



Potencia máxima



Potencia mínima



DATOS TÉCNICOS

		Quarzia Slim R	Quarzia Slim B	Quarzia Humi
Código producto		99194	99200	99227
EAN código		8021183991949	8021183992007	8021183992274
Tecnología		Cuarzo	Cuarzo	Cuarzo
Potencia térmica (Máx)	W	800	800	1200
Niveles de potencia térmica	W	400 - 800	400 - 800	400 - 800 - 1200
Volumen calentable (máx)	m³	30	30	45
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	244 x 346 x 124	244 x 346 x 124	320 x 460 x 160
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	272 x 374 x 154	272 x 374 x 154	360 x 484 x 190
Peso (sin embalaje)	kg	1,0	1,0	2,3
Peso (con embalaje)	kg	1,3	1,3	2,9
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Termostato de seguridad		-	-	✓
Función oscilante		-	-	-
Interruptor antivuelco		✓	✓	✓
Función de humidificación		-	-	✓
Capacidad tanque	ml	-	-	450
Asa		✓	✓	✓

DATOS TÉCNICOS

		Solaria Evo	Solaria Evo S	Solaria Carbon	Carbon Twist
Código producto		99545	99396	99610	99199
EAN código		8021183995459	8021183993967	8021183996104	8021183991994
Tecnología		Halógenas	Halógenas	Fibra de carbono	Fibra de carbono
Potencia térmica (Máx)	W	1200	1200	1100	1200
Niveles de potencia térmica	W	400 - 800 - 1200	400 - 800 - 1200	600 - 1100	600 - 1200
Volumen calentable (máx)	m³	45	45	45	45
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	325 x 585 x 170	325 x 585 x 170	456 x 690 x 170	280 x 640 x 280
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	330 x 615 x 200	330 x 615 x 200	315 x 740 x 175	290 x 660 x 170
Peso (sin embalaje)	kg	2,0	2,0	3,2	1,4
Peso (con embalaje)	kg	2,5	2,5	3,7	1,8
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50/60	230 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Termostato de seguridad		✓	✓	✓	✓
Función oscilante		✓	✓	✓	✓
Interruptor antivuelco		✓	✓	✓	✓
Función de humidificación		-	-	-	-
Capacidad tanque	ml	-	-	-	-
Asa		✓	✓	✓	✓





4

Radiadores de aceite

 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT





La calefacción que dura mucho tiempo

Una gama de soluciones con alta inercia térmica

Radiadores de aceite: por qué elegirlos



Gracias al aceite diatérmico, que retiene el calor durante mucho tiempo, ofrecen un confort constante incluso después de apagarlos. Silenciosos, seguros y fáciles de usar, difunden un calor envolvente perfecto para dormitorios, salones y despachos, lo que los convierte en una opción práctica y eficiente para complementar la calefacción tradicional con un consumo reducido y un elevado bienestar en el hogar.

Mayor eficiencia o rapidez de funcionamiento

Los modos Eco y Turbo, disponibles en algunos modelos, permiten adaptar el funcionamiento del radiador a las diferentes necesidades a lo largo del día. Con el modo Turbo es posible alcanzar rápidamente la temperatura deseada, gracias a la ventilación auxiliar, mientras que el modo Eco mantiene el confort optimizando el consumo y garantizando el máximo ahorro energético.



Radiadores de aceite

		POTENCIA MÁX.	PARA AMBIENTES DE HASTA	FUNCIÓN TURBO	FUNCIÓN ECO	HUMIDIFICADOR INTEGRADO	
	Caldorad	Caldorad 7 [99620]	1.5 kW	50 m ³	-	✓	-
		Caldorad 9 [99619]	2 kW	60 m ³	-	✓	-
		Caldorad 9 Turbo Timer [99617]	2.4 kW	75 m ³	✓	✓	-
	Caldorad S1	Caldorad S1 9 [99181]	2 kW	60 m ³	-	-	-
		Caldorad S1 11 [99180]	2.5 kW	75 m ³	-	-	-
		Caldorad Humi 9 [99263]	2 kW	60 m ³	-	-	✓
	Caldorad Humi	Caldorad Humi 13 [99298]	2.5 kW	75 m ³	-	-	✓
		Caldorad Tech 9 [99179]	2 kW	60 m ³	-	✓	-
	Caldorad Tech						

Leyenda

MANDOS DE SERIE



Mandos mecánicos



Pantalla táctil



Mando a distancia

FUNCIONES



Antifrost

Enciende el producto cuando la temperatura ambiente cae por debajo del valor límite.



Eco Mode

Permite el ahorro de energía, optimizando la potencia para reducir el consumo.



Potencia máxima

Permite un calentamiento rápido e intenso



Potencia media

Permite un calentamiento uniforme



Potencia mínima

Permite mantener la temperatura con un bajo consumo



Ajuste de la temperatura

Permite ajustar la temperatura deseada para un confort a medida



Silent Mode

Desactiva el sonido que emite el panel de control al modificar la configuración.



Timer

Configura el encendido y/o el apagado automático.



Timer (para la versión TT)

Configura el encendido y/o apagado automático (función disponible solo en la versión TT).



Turbo (para la versión TT)

Permite alcanzar el confort térmico deseado en el menor tiempo posible (función disponible solo en la versión TT).



Vapor

Humecta el ambiente para reducir la sequedad del aire.

RADIADORES DE ACEITE

CALDORAD

Potencia máx.	1.5 2 2.4 kW
Para ambientes de hasta	50 60 75 m³
Función Eco	✓
Función Turbo	✓



Máxima practicidad

Ideal como sistema de calefacción complementario, ofrece un calor silencioso, constante y agradable, y resulta eficaz en espacios reducidos donde se necesita un confort inmediato.

Rápida puesta en marcha

La función Turbo (disponible en la versión 9TT) activa el ventilador integrado y calienta el ambiente mediante convección forzada, acelerando la difusión del calor.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Enrollador de cable y ruedas giratorias
- Programación diaria del temporizador (versión TT)



- Calefacción**
- Antifrost**
- Eco Mode**
- Potencia máxima**
- Potencia media**
- Potencia mínima**
- Timer (para la versión TT)**
- Turbo (para la versión TT)**



RADIADORES DE ACEITE

CALDORAD S1

Potencia máx. **2 | 2.5 kW**

Para ambientes de hasta **60 | 75 m³**



Práctico y compacto

Perfecto para los espacios más reducidos de la casa, es especialmente ligero y manejable, lo que facilita su desplazamiento cuando es necesario y su almacenamiento cuando no se utiliza.

Calor constante y continuo

El último elemento está compuesto por tres aletas individuales, diseñadas para funcionar con protección térmica hasta 95 °C y garantizar así una mayor eficiencia.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Enrollador de cable y ruedas giratorias



 **Calefacción**

 **Potencia máxima**

 **Potencia media**

 **Potencia mínima**



RADIADORES DE ACEITE

CALDORAD HUMI

Potencia máx.	2 2.5 kW
Para ambientes de hasta	60 75 m³
Humidificador integrado	✓



El nivel adecuado de humedad

Además de calentar la estancia, la función de humidificación ayuda a mantener el aire más agradable, difundiendo una ligera nube de vapor caliente que evita que se seque.

Alta inercia térmica

El elevado número de elementos calefactores, hasta 13, garantiza una amplia superficie radiante y una liberación de calor lenta y duradera, lo que proporciona una sensación de calidez incluso después de apagarlo.



- Calefacción**
- Humidificación**
- Antifrost**
- Potencia máxima**
- Potencia media**
- Potencia mínima**
- Vapor**


INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Enrollador de cable y ruedas giratorias
- Capacidad del depósito de humidificación: 450 ml



RADIADORES DE ACEITE

CALDORAD TECH

Potencia máx.	2 kW
Para ambientes de hasta	60 m³
Función Eco	



Control de precisión

El panel de control táctil, con un diseño minimalista y limpio, permite ajustar la temperatura deseada y seleccionar los distintos niveles de potencia de forma intuitiva e inmediata.

Máximo confort y eficiencia

La geometría en forma de U aumenta hasta un 30 % la superficie de intercambio (en comparación con los modelos estándar) y los orificios de ventilación del primer elemento mejoran la disipación del calor, lo que se traduce en un rendimiento superior con protección térmica de hasta 145 °C.

INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica
- Enrollador de cable y ruedas giratorias de goma blanda para amortiguar el ruido
- Cubierta trasera para mayor seguridad
- Programación diaria del temporizador



-  **Calefacción**
-  **Eco Mode**
-  **Potencia máxima**
-  **Potencia media**
-  **Potencia mínima**
-  **Ajuste de la temperatura**
-  **Silent Mode**
-  **Timer**



DATOS TÉCNICOS

		NEW	NEW			
		Caldorad 7	Caldorad 9	Caldorad 9 Turbo Timer	Caldorad S1 9	Caldorad S1 11
Código producto		99620	99619	99617	99181	99180
EAN código		8021183996203	8021183996197	8021183996173	8021183991819	8021183991802
Potencia térmica (Máx)	W	1500	2000	2400	2000	2500
Niveles de potencia térmica	W	ECO 700 - 800 - 1500	ECO 1000 - 1000 - 2000	ECO 1000-1000-2000 (+400)	800-1200-2000	1000-1500-2500
Volumen calentable (máx)	m ³	50	60	75	60	75
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	235 x 620 x 340	235 x 620 x 420	235 x 620 x 420	245 x 600 x 394	245 x 600 x 468
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	160 x 670 x 400	160 x 670 x 480	160 x 670 x 480	135 x 640 x 440	135 x 640 x 514
Peso (sin embalaje)	kg	8,7	10,4	11,0	7,0	8,4
Peso (con embalaje)	kg	9,6	11,4	12,0	7,8	9,3
Aceite	kg	1,50	1,95	1,95	1,26	1,54
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Timer		-	-	✓	-	-
Termostato de ambiente		✓	✓	✓	✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓	✓	✓	✓
Función de ventilación		-	-	✓	-	-
Interruptor antivuelco		✓	✓	✓	✓	✓
Función Eco		✓	✓	✓	-	-
Función antihielo		✓	✓	✓	-	-
Ruedas		✓	✓	✓	✓	✓
Asa		✓	✓	✓	✓	✓
Compartimento cable alimentación		✓	✓	✓	✓	✓
Humidificador		-	-	-	-	-

DATOS TÉCNICOS

		NEW		
		Caldorad Humi 9	Caldorad Humi 13	Caldorad Tech 9
Código producto		99263	99298	99179
EAN código		8021183992632	8021183992984	8021183991796
Potencia térmica (Máx)	W	2000	2500	2000
Niveles de potencia térmica	W	800-1200-2000	1000-1500-2500	800-1200-2000
Volumen calentable (máx)	m ³	60	75	60
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	240 x 625 x 430	250 x 625 x 590	255 x 648 x 393
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	140 x 695 x 480	140 x 695 x 640	198 x 705 x 477
Peso (sin embalaje)	kg	8,7	12,6	9,3
Peso (con embalaje)	kg	9,7	13,7	10,5
Aceite	kg	1,95	2,60	1,48
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Timer		-	-	✓
Termostato de ambiente		✓	✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓	✓
Función de ventilación		-	-	-
Interruptor antivuelco		✓	✓	✓
Función Eco		-	-	✓
Función antihielo		✓	✓	-
Ruedas		✓	✓	✓
Asa		✓	✓	✓
Compartimento cable alimentación		✓	✓	✓
Humidificador		✓	✓	-



5

Estufas de gas

 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT





Cuando el gas es la mejor opción

Ideal para bodegas, garajes o casas de vacaciones

Las ventajas de la calefacción a gas



Las estufas de gas ofrecen una calefacción rápida, ideal para calentar cualquier estancia al instante, sin esperas. Además, son soluciones prácticas y inmediatas, ya que no requieren sistemas complejos ni instalaciones invasivas. Los modelos de instalación móvil, por otra parte, ofrecen una gran flexibilidad y se pueden trasladar fácilmente allí donde se necesite más calor, garantizando un confort específico en cada habitación.

La tecnología de infrarrojos

Los modelos equipados con tecnología de infrarrojos generan calor también por radiación: en lugar de calentar el aire, transfieren directamente la energía térmica a las superficies, los objetos y las personas presentes en la zona irradiada. Este principio permite percibir un calor inmediato y localizado, muy similar al de los rayos solares, y reducir la pérdida de calor, lo que mejora la eficiencia energética.



Estufas de gas

			POTENCIA MÁX.	PARA AMBIENTES DE HASTA	ALIMENTACIÓN	INSTALACIÓN	TECNOLOGÍA INFRARROJA
	Stovy	Stovy [99373]	2.9 kW	80 m ³	GPL	Móvil	
	Stovy Infra	Stovy Infra [99372]	4.2 kW	100 m ³	GPL	Móvil	✓

Leyenda

MANDOS DE SERIE



Mandos mecánicos

FUNCIONES



Potencia media
Permite un calentamiento uniforme



Potencia máxima
Permite un calentamiento rápido e intenso



Potencia mínima
Permite mantener la temperatura con un bajo consumo



Potencia regulable
Permite regular la calefacción de forma continua entre un mínimo y un máximo, sin niveles fijos.



Turbo (versión específica)
Garantiza un calentamiento rápido y uniforme de la estancia gracias al ventilador tangencial (función disponible solo en la versión Turbo).



ESTUFAS DE GAS

STOVY

Potencia máx.	2.9 kW
Para ambientes de hasta	80 m³
Alimentación	GPL
Instalación	Móvil



Seguridad y calidad italiana

Fabricadas en Italia, incorporan un doble sistema de seguridad que apaga la estufa cuando se alcanza el 1,5 % de CO₂ y bloquea el suministro de gas en caso de apagado accidental.

INFO TÉCNICA

- Certificado IMQ: marca de seguridad expedida por el Instituto Italiano para la Conformidad de Seguridad y Calidad del Producto y de los Materiales que lo componen
- Doble seguridad gracias al analizador de atmósfera
- Encendido piezoeléctrico
- Estructura de acero pintado
- Compartimento para bombonas de 15 kg
- Se incluyen el tubo de gas y el grifo con válvula
- El regulador de presión no se incluye en el suministro
- Ruedas giratorias



Calefacción



Potencia media



Potencia máxima



Potencia mínima



ESTUFAS DE GAS

STOVY INFRA



Potencia máx.	4.2 kW
Para ambientes de hasta	100 m³
Alimentación	GPL
Instalación	Móvil
Tecnología infrarroja	



Reducción de la pérdida de calor

La tecnología de infrarrojos transmite el calor directamente a las superficies, evitando que se disperse en el aire y haciendo que la calefacción sea más eficiente.

Seguridad y calidad italiana

Fabricadas en Italia, incorporan un doble sistema de seguridad que apaga la estufa cuando se alcanza el 1,5 % de CO₂ y bloquea el suministro de gas en caso de apagado accidental.



Calefacción



Potencia media



Potencia máxima



Potencia mínima

INFO TÉCNICA

- Tecnología de infrarrojos: grupo radiante compuesto por varias placas cerámicas, que se pueden controlar de forma independiente
- Certificado IMQ: marca de seguridad expedida por el Instituto Italiano para la Conformidad de Seguridad y Calidad del Producto y de los Materiales que lo componen
- Doble seguridad gracias al analizador de atmósfera
- Encendido piezoeléctrico
- Estructura de acero pintado
- Compartimento para bombonas de 15 kg
- Se incluyen el tubo de gas y el grifo con válvula
- El regulador de presión no se incluye en el suministro
- Ruedas giratorias



DATOS TÉCNICOS

			Stovy	Stovy Infra
Código producto			99373	99372
EAN código			8021183993738	8021183993721
Alimentación			GPL	GPL
Presión de alimentación gas		mbar	28 / 30-37	28 / 30 - 37
Caudal térmico nominal - Pn (máx-med-mín)		kW	2,9 - 2,4 - 2	4,2 - 2,8 - 1,6
Consumo (máx-med-mín)		g / h	210 - 170 - 100	300 - 200 - 100
Clase de eficiencia energética			A	A
Volumen calentable (máx)		m³	80	100
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)		mm	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)		mm	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360
Peso (sin embalaje)		kg	10,1	10,5
Peso (con embalaje)		kg	11,3	12,0
Alimentación eléctrica		V-F-Hz	-	-
Potencia resistencia eléctrica		W	-	-
Tecnología infrarroja			-	✓
Válvula gas de seguridad			✓	✓
Regulador de presión			-	-
Termostato de ambiente			-	-
Estructura de acero pintado			✓	✓
Estructura de metal pintado			-	-
Quemador piloto			✓	✓
Sistema de seguridad con analizador de atmósfera			✓	✓
Ruedas giratorias			✓	✓
Encendido piezoeléctrico			✓	✓
Fijación a la pared			-	-
Ventilador			-	-
Indicador luminoso			-	-



6

Deshumidificadores

 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT





La importancia del tratamiento del aire

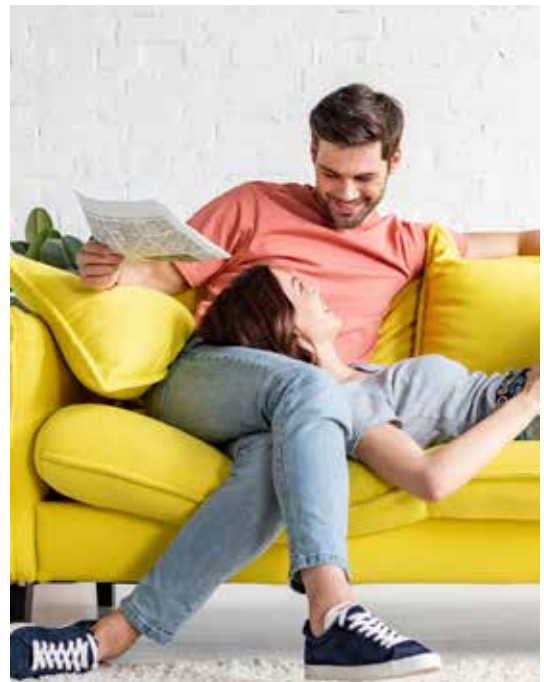
Humedad controlada para un mayor bienestar en el interior

Cómo influyen la calidad del aire interior y el microclima en la salud

Pasamos hasta el 90 % de nuestro tiempo en espacios cerrados, y el aire que respiramos en casa influye directamente en nuestra salud y en el bienestar de toda la familia. La calidad del aire se traduce en un mejor descanso, una mayor concentración y una sensación general de bienestar. Es posible cuidarla, empezando por el microclima doméstico, manteniendo la temperatura y la humedad en equilibrio para lograr un ambiente más saludable y agradable.

¿Por qué es importante deshumidificar?

La humedad excesiva (por encima del 60 %) favorece el crecimiento de mohos que liberan esporas y microtoxinas capaces de irritar las vías respiratorias, lo que aumenta significativamente el riesgo de asma, alergias e infecciones, según los datos de la OMS. Además, un ambiente húmedo facilita la proliferación de ácaros y bacterias, lo que empeora la calidad del aire y agrava las reacciones alérgicas y los trastornos respiratorios, sobre todo en las personas más vulnerables.





Mucho más que deshumidificadores

Se utilizan durante todo el año para reducir los contaminantes en el interior

Filtración y purificación

La gama de deshumidificadores Aquaria destaca por su multifuncionalidad, ya que ofrece soluciones completas para mejorar la calidad del aire interior. El sistema de filtración multietapa elimina eficazmente el polvo, los alérgenos y los olores, mientras que el ionizador y la lámpara UV, presentes en algunos modelos, contribuyen a reducir las impurezas en suspensión y a higienizar el aire. El resultado es un ambiente aún más saludable, protegido y confortable día tras día.

Diseño extremadamente compacto

La gama de deshumidificadores domésticos destaca no solo por su avanzada tecnología de tratamiento del aire, sino también por su diseño extremadamente compacto. Gracias a una cuidadosa optimización de las geometrías y las estructuras internas, el volumen total se ha reducido hasta un 40 % con respecto a la gama anterior, lo que convierte al deshumidificador en un elemento discreto en el día a día, poco voluminoso y que se integra perfectamente en cualquier espacio del hogar.



Deshumidificadores

			CAPACIDAD	PARA AMBIENTES DE HASTA	FILTRACIÓN	PURIFICACIÓN	APLICACIÓN
	Aquaria S2 10	Aquaria S2 10 [02713]	10 lt	45 m ³	antipolvo carbones activos	-	residencial
	Aquaria S2 12	Aquaria S2 12 [02714]	12 lt	55 m ³	antipolvo carbones activos	-	residencial
	Aquaria S2 14	Aquaria S2 14 [02715]	14 lt	65 m ³	antipolvo carbones activos	-	residencial
	Aquaria S2 16 [NW]	Aquaria S2 16 NW [02716]	16 lt	75 m ³	antipolvo carbones activos	-	residencial
	Aquaria S2 20 [NW]	Aquaria S2 20 NW [02718]	20 lt	90 m ³	antipolvo carbones activos hepa	Ionizador	residencial
	Aquaria S2 24 [NW]	Aquaria S2 24 NW [02720]	24 lt	100 m ³	antipolvo carbones activos hepa	Ionizador UV	residencial



Aquaria S2 30
[NW]

Aquaria S2 30 NW
[02721]

CAPACIDAD	PARA AMBIENTES DE HASTA	FILTRACIÓN	PURIFICACIÓN	APLICACIÓN
-----------	-------------------------	------------	--------------	------------

30 lt

150 m³

antipolvo
carbones activos
hepa

Ionizador | UV

residencial

NEW



Aquaria S2 40
[NW]

Aquaria S2 40 NW
[02723]

40 lt

200 m³

antipolvo
carbones activos
hepa

Ionizador | UV

residencial

NEW



Seccoprof 30
[P]

Seccoprof 30 P
[02106]

30 lt

150 m³

antipolvo
carbones activos

-

profesional



Seccoprof 40
[P]

Seccoprof 40 P
[02107]

40 lt

200 m³

antipolvo
carbones activos

-

profesional

Leyenda

MANDOS DE SERIE



Aplicación móvil OS Home



Panel digital



Pantalla táctil

FUNCIONES



Bloqueo de niños

Bloquea las posibilidades de control, para limitar el acceso a los más jóvenes.



Señal de limpieza de filtros

Muestra la alarma de sustitución y limpieza de filtros.



Ionizador

Crea iones que se unen a las partículas nocivas dispersas en el aire, evitando su inhalación.



Señal Depósito Lleno

Interrumpe el funcionamiento y señala la necesidad de vaciar el depósito.



Lámpara UV

Para purificar y esterilizar el aire, destruyendo los microorganismos y eliminando las partículas contaminantes.



Ajuste de humedad

Permite ajustar el porcentaje de humedad deseado para un confort a medida.



Laundry Mode

Optimiza la velocidad de ventilación, para un secado rápido de la ropa.



Silent Mode

Reduce el ruido del producto, para un mayor confort acústico.



Memory

Reinicio automático tras un corte de corriente con conservación de la configuración.



Swing vertical

Mejora la difusión del flujo de aire, gracias a la oscilación automática vertical del flap.



Desescarche

Apaga el compresor y activa únicamente la ventilación, evitando así la formación de hielo en el serpentín de evaporación cuando la temperatura desciende hasta el límite mínimo.



Timer

Configura el encendido y/o el apagado automático.

Filtración y purificación

Con los nuevos deshumidificadores Aquaria S2, gracias a un sistema de filtración en varias etapas y a tecnologías específicas para la purificación del aire, es posible reducir la concentración de contaminantes presentes en el hogar



La importancia de los filtros HEPA

Los filtros HEPA (High Efficiency Particulate Air) ofrecen una filtración de altísima eficiencia contra el polvo fino y ultrafino. Fabricados con microfibras de alta densidad, dispuestas en una estructura plisada, garantizan una elevada capacidad para retener las partículas contaminantes presentes en el flujo de aire, lo que asegura ambientes más limpios y saludables.

Los modelos más potentes de los deshumidificadores Aquaria S2 (con una capacidad de entre 20 y 40 l/24 h) combinan los filtros tradicionales antipolvo y de carbón activo con filtros HEPA, capaces de reducir la concentración de las partículas contaminantes más finas (0,3 μm) presentes en el aire.

Lámparas UV e ionizadores, para una purificación completa

Los filtros HEPA no son el único sistema de purificación disponible en los deshumidificadores Aquaria S2. De hecho, las lámparas germicidas también constituyen un eficaz sistema de esterilización del aire, gracias a la capacidad de la radiación UV para alterar el ADN o el ARN de los microorganismos, impidiéndoles reproducirse y, por lo tanto, causar daños.

Por último, para eliminar aún más las bacterias y otras partículas finas y ultrafinas del aire, también resulta útil la acción del ionizador, integrado de serie en los modelos de mayor tamaño: al cargar el aire con carga negativa, las partículas nocivas se adhieren a las moléculas de oxígeno y caen al suelo, lo que reduce el riesgo de que sean inhaladas.



¿Por qué es importante purificar el aire de casa?

La Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos ha declarado que, en los espacios cerrados, el aire puede estar hasta cinco veces más contaminado que el exterior. La culpa principal recae en los COV, siglas de Compuestos Orgánicos Volátiles: sustancias químicas como el formaldehído, el benceno o el dióxido de nitrógeno, emitidas por alfombras y moquetas, productos de limpieza, velas y aparatos electrónicos, y que se caracterizan por una elevada volatilidad. Entre ellas hay varias sustancias con efectos cancerígenos, mientras que otras son irritantes para las vías respiratorias y las mucosas.

Por otra parte, están las PM: Particulate Matter, es decir, partículas finas, con un diámetro aerodinámico inferior a 10 μm , y ultrafinas, con un diámetro aerodinámico inferior a 2,5 μm . En la primera categoría se incluyen el polen, los alérgenos de plantas y flores, el moho y las bacterias, capaces de penetrar en el tracto superior del aparato respiratorio. Por su parte, se consideran partículas ultrafinas los virus y las emisiones de origen industrial, capaces de llegar incluso a los pulmones y a los bronquios secundarios.

Un sistema de filtración en varias etapas, combinado con tecnologías específicas para la purificación del aire, como el que ofrecen los deshumidificadores Aquaria S2, es, por lo tanto, una solución excelente para reducir la concentración de contaminantes presentes en el hogar, en beneficio de la salud de todos sus ocupantes.

DESHUMIDIFICADORES

AQUARIA S2 10

Capacidad	10 lt
Para ambientes de hasta	45 m³
Filtración	antipolvo carbones activos
Aplicación	residencial



Ideal para espacios reducidos

Su diseño ultracompacto permite deshumidificar el ambiente de forma eficaz, ocupando muy poco espacio y facilitando su colocación en cualquier punto de la casa.

Eficaz también contra el polvo y los malos olores

El doble sistema de filtración —antipolvo y de carbón activo— permite reducir las impurezas presentes en el aire tratado, haciendo que sea más saludable y agradable de respirar.

INFO TÉCNICA

- Indicador de temperatura y humedad
- Funcionamiento con descarga continua, sin necesidad de retirar el depósito
- Programación diaria del temporizador
- Depósito extraíble con tapa y apertura fácil para vaciarlo
- Compartimento para cables, asas laterales y ruedas giratorias
- Velocidad de ventilación: baja/alta
- Embalaje con certificación FSC



-  **Deshumidificación**
-  **Ventilación**
-  **Bloqueo de niños**
-  **Laundry Mode**
-  **Memory**
-  **Desescarche**
-  **Señal de limpieza de filtros**
-  **Señal Depósito Lleno**
-  **Ajuste de humedad**
-  **Silent Mode**
-  **Timer**



DESHUMIDIFICADORES

AQUARIA S2 12

Capacidad	12 lt
Para ambientes de hasta	55 m³
Filtración	antipolvo carbones activos
Aplicación	residencial



Ideal para espacios reducidos

Su diseño ultracompacto permite deshumidificar el ambiente de forma eficaz, ocupando muy poco espacio y facilitando su colocación en cualquier punto de la casa.

Eficaz también contra el polvo y los malos olores

El doble sistema de filtración —antipolvo y de carbón activo— permite reducir las impurezas presentes en el aire tratado, haciendo que sea más saludable y agradable de respirar.

INFO TÉCNICA

- Indicador de temperatura y humedad
- Funcionamiento con descarga continua, sin necesidad de retirar el depósito
- Programación diaria del temporizador
- Depósito extraíble con tapa y apertura fácil para vaciarlo
- Compartimento para cables, asas laterales y ruedas giratorias
- Velocidad de ventilación: baja/alta
- Embalaje con certificación FSC



- Deshumidificación**
- Ventilación**
- Bloqueo de niños**
- Laundry Mode**
- Memory**
- Desescarche**
- Señal de limpieza de filtros**
- Señal Depósito Lleno**
- Ajuste de humedad**
- Silent Mode**
- Timer**

DESHUMIDIFICADORES

AQUARIA S2 14

Capacidad	14 lt
Para ambientes de hasta	65 m³
Filtración	antipolvo carbones activos
Aplicación	residencial



Ideal para espacios reducidos

Su diseño ultracompacto permite deshumidificar el ambiente de forma eficaz, ocupando muy poco espacio y facilitando su colocación en cualquier punto de la casa.

Eficaz también contra el polvo y los malos olores

El doble sistema de filtración —antipolvo y de carbón activo— permite reducir las impurezas presentes en el aire tratado, haciendo que sea más saludable y agradable de respirar.



-  **Deshumidificación**
-  **Ventilación**
-  **Bloqueo de niños**
-  **Laundry Mode**
-  **Memory**
-  **Desescarche**
-  **Señal de limpieza de filtros**
-  **Señal Depósito Lleno**
-  **Ajuste de humedad**
-  **Silent Mode**
-  **Timer**

INFO TÉCNICA

- Indicador de temperatura y humedad
- Funcionamiento con descarga continua, sin necesidad de retirar el depósito
- Programación diaria del temporizador
- Depósito extraíble con tapa y apertura fácil para vaciarlo
- Compartimento para cables, asas laterales y ruedas giratorias
- Velocidad de ventilación: baja/alta
- Embalaje con certificación FSC



NEW

DESHUMIDIFICADORES

AQUARIA S2 16

[NW]

Capacidad	16 lt
Para ambientes de hasta	75 m³
Filtración	antipolvo carbones activos
Aplicación	residencial



Control inteligente

La humedad se puede controlar a distancia a través de la aplicación OS Home, lo que permite una gestión más cómoda, precisa y personalizada del confort en el hogar.

Eficaz también contra el polvo y los malos olores

El doble sistema de filtración —antipolvo y de carbón activo— permite reducir las impurezas presentes en el aire tratado, haciendo que sea más saludable y agradable de respirar.

INFO TÉCNICA

- Indicador de temperatura y humedad
- Funcionamiento con descarga continua, sin necesidad de retirar el depósito
- Programación diaria del temporizador
- Depósito extraíble con tapa y apertura fácil para vaciarlo
- Compartimento para cables, asas laterales y ruedas giratorias
- Velocidad de ventilación: baja/alta
- Embalaje con certificación FSC



- Deshumidificación**
- Ventilación**
- Bloqueo de niños**
- Laundry Mode**
- Memory**
- Desescarche**
- Señal de limpieza de filtros**
- Señal Depósito Lleno**
- Ajuste de humedad**
- Silent Mode**
- Timer**



TERMOVENTILADORES

TERMOCONECTORES

CALEFACTORES DE INFRARROJOS

RADIADORES DE ACEITE

ESTUFAS DE GAS

DESHUMIDIFICADORES

HUMIDIFICADORES

PURIFICADORES Y DIFUSORES DE AROMAS

DESHUMIDIFICADORES

AQUARIA S2 20

[NW]

Capacidad	20 lt
Para ambientes de hasta	90 m³
Filtración	antipolvo carbones activos hepa
Purificación	Ionizador
Aplicación	residencial



Tratamiento avanzado del aire

La triple filtración y el ionizador integrado garantizan un aire notablemente más limpio y saludable, ya que capturan las partículas contaminantes más finas mediante el filtro EPA y eliminan las impurezas en suspensión con el ionizador.

Control inteligente

La humedad se puede controlar a distancia a través de la aplicación OS Home, lo que permite una gestión más cómoda, precisa y personalizada del confort en el hogar.

INFO TÉCNICA

- Indicador de temperatura y humedad
- Funcionamiento con descarga continua, sin necesidad de retirar el depósito
- Programación diaria del temporizador
- Depósito extraíble con tapa y apertura fácil para vaciarlo
- Compartimento para cables, asas laterales y ruedas giratorias
- Velocidad de ventilación: baja/alta
- Embalaje con certificación FSC



-  **Deshumidificación**
-  **Purificación**
-  **Ventilación**
-  **Bloqueo de niños**
-  **Ionizador**
-  **Laundry Mode**
-  **Memory**
-  **Desescarche**
-  **Señal de limpieza de filtros**
-  **Señal Depósito Lleno**
-  **Ajuste de humedad**
-  **Silent Mode**
-  **Timer**



DESHUMIDIFICADORES

AQUARIA S2 24

[NW]

Capacidad	24 lt
Para ambientes de hasta	100 m³
Filtración	antipolvo carbones activos hepa
Purificación	Ionizador UV
Aplicación	residencial



Tratamiento integral del aire

Elimina el polvo, los alérgenos y los olores, captura las partículas más finas, reduce las impurezas en suspensión gracias a la ionización y contribuye a desinfectar el aire mediante la acción de la luz UV, garantizando un ambiente aún más saludable y protegido.

Control avanzado

El panel de control táctil y la conectividad inalámbrica integrada ofrecen un control más intuitivo e inmediato de las funciones, lo que permite gestionarlas tanto desde casa como de forma remota a través de una aplicación.



- Deshumidificación**
- Purificación**
- Ventilación**
- Bloqueo de niños**
- Ionizador**
- Lámpara UV**
- Laundry Mode**
- Memory**
- Desescarche**
- Señal de limpieza de filtros**
- Señal Depósito Lleno**
- Ajuste de humedad**
- Silent Mode**
- Swing vertical**
- Timer**

INFO TÉCNICA

- Indicador de humedad y temperatura
- Panel frontal con indicador cromático de humedad
- Funcionamiento con descarga continua, sin necesidad de retirar el depósito
- Programación diaria del temporizador
- Depósito extraíble con tapa, asa y sistema de apertura fácil para vaciarlo
- Compartimento para cables, asas laterales y ruedas giratorias
- Velocidad de ventilación: baja/alta
- Embalaje con certificación FSC



DESHUMIDIFICADORES

AQUARIA S2 30

[NW]



Capacidad	30 lt
Para ambientes de hasta	150 m³
Filtración	antipolvo carbones activos hepa
Purificación	Ionizador UV
Aplicación	residencial



Tratamiento integral del aire

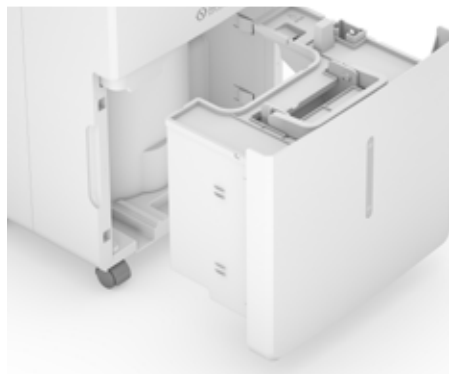
Elimina el polvo, los alérgenos y los olores, captura las partículas más finas, reduce las impurezas en suspensión gracias a la ionización y contribuye a desinfectar el aire mediante la acción de la luz UV, garantizando un ambiente aún más saludable y protegido.

Control avanzado

El panel de control táctil y la conectividad inalámbrica integrada ofrecen un control más intuitivo e inmediato de las funciones, lo que permite gestionarlas tanto desde casa como de forma remota a través de una aplicación.

INFO TÉCNICA

- Indicador de temperatura y humedad
- Panel frontal con indicador cromático de humedad
- Funcionamiento con descarga continua, sin necesidad de retirar el depósito
- Programación diaria del temporizador
- Depósito extraíble con tapa, asa y sistema de apertura fácil para vaciarlo
- Compartimento para cables, asas laterales y ruedas giratorias
- Velocidad de ventilación: baja/alta
- Ecopack (sin poliestireno y con plástico reciclado) y certificación FSC



-  **Deshumidificación**
-  **Purificación**
-  **Ventilación**
-  **Bloqueo de niños**
-  **Ionizador**
-  **Lámpara UV**
-  **Laundry Mode**
-  **Memory**
-  **Desescarche**
-  **Señal de limpieza de filtros**
-  **Señal Depósito Lleno**
-  **Ajuste de humedad**
-  **Silent Mode**
-  **Swing vertical**
-  **Timer**



DESHUMIDIFICADORES

AQUARIA S2 40

[NW]

Capacidad	40 lt
Para ambientes de hasta	200 m³
Filtración	antipolvo carbones activos hepa
Purificación	Ionizador UV
Aplicación	residencial



Tratamiento integral del aire

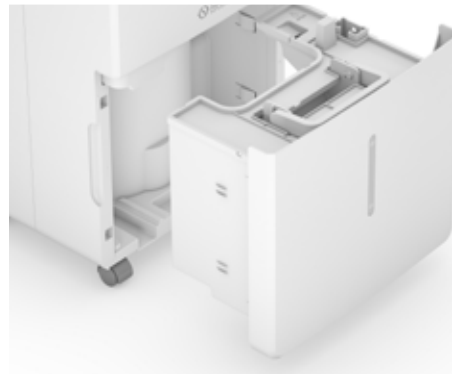
Elimina el polvo, los alérgenos y los olores, captura las partículas más finas, reduce las impurezas en suspensión gracias a la ionización y contribuye a desinfectar el aire mediante la acción de la luz UV, garantizando un ambiente aún más saludable y protegido.

Control avanzado

El panel de control táctil y la conectividad inalámbrica integrada ofrecen un control más intuitivo e inmediato de las funciones, lo que permite gestionarlas tanto desde casa como de forma remota a través de una aplicación.

INFO TÉCNICA

- Indicador de temperatura y humedad
- Panel frontal con indicador cromático de humedad
- Funcionamiento con descarga continua, sin necesidad de retirar el depósito
- Programación diaria del temporizador
- Depósito extraíble con tapa, asa y sistema de apertura fácil para vaciarlo
- Compartimento para cables, asas laterales y ruedas giratorias
- Velocidad de ventilación: baja/alta
- Ecopack (sin poliestireno y con plástico reciclado) y certificación FSC



- Deshumidificación
- Purificación
- Ventilación
- Bloqueo de niños
- Ionizador
- Lámpara UV
- Laundry Mode
- Memory
- Desescarche
- Señal de limpieza de filtros
- Señal Depósito Lleno
- Ajuste de humedad
- Silent Mode
- Swing vertical
- Timer



DESHUMIDIFICADORES

SECCOPROF 30

[P]

Capacidad	30 lt
Para ambientes de hasta	150 m³
Filtración	antipolvo carbones activos
Aplicación	profesional



Funcionamiento ininterrumpido en grandes ambientes

Su elevada capacidad de deshumidificación y su sistema de evacuación de condensados para un funcionamiento continuo lo convierten en la solución ideal para el tratamiento profesional del aire en espacios de grandes dimensiones.

Descongelación de gas caliente

Garantiza el funcionamiento continuo del compresor, evitando frecuentes ciclos de encendido y apagado y permitiendo trabajar incluso a temperaturas cercanas a los 0 °C.

INFO TÉCNICA

- Estructura de acero inoxidable resistente a la corrosión y a los golpes
- Indicador de humedad y temperatura
- Funcionamiento con descarga continua, sin necesidad de retirar el depósito
- Programación diaria del temporizador
- Depósito semitransparente extraíble con indicador del nivel de agua
- Prácticas asas laterales y ruedas giratorias
- Velocidad de ventilación: baja / alta



-  **Deshumidificación**
-  **Ventilación**
-  **Bloqueo de niños**
-  **Laundry Mode**
-  **Memory**
-  **Desescarche**
-  **Señal Depósito Lleno**
-  **Ajuste de humedad**
-  **Timer**



DESHUMIDIFICADORES

SECCOPROF 40

[P]



Capacidad	40 lt
Para ambientes de hasta	200 m³
Filtración	antipolvo carbones activos
Aplicación	profesional



Funcionamiento ininterrumpido en grandes ambientes

Su elevada capacidad de deshumidificación y su sistema de evacuación de condensados para un funcionamiento continuo lo convierten en la solución ideal para el tratamiento profesional del aire en espacios de grandes dimensiones.

Descongelación de gas caliente

Garantiza el funcionamiento continuo del compresor, evitando frecuentes ciclos de encendido y apagado y permitiendo trabajar incluso a temperaturas cercanas a los 0 °C.

INFO TÉCNICA

- Estructura de acero inoxidable resistente a la corrosión y a los golpes
- Indicador de temperatura y humedad
- Funcionamiento con descarga continua, sin necesidad de retirar el depósito
- Programación diaria del temporizador
- Depósito semitransparente extraíble con indicador del nivel de agua
- Prácticas asas laterales y ruedas giratorias
- Velocidad de ventilación: baja / alta



- Deshumidificación**
- Ventilación**
- Bloqueo de niños**
- Laundry Mode**
- Memory**
- Desescarche**
- Señal Depósito Lleno**
- Ajuste de humedad**
- Timer**



DATOS TÉCNICOS

		NEW	NEW	NEW	NEW	NEW	NEW	NEW	NEW
		Aquaria S2 10	Aquaria S2 12	Aquaria S2 14	Aquaria S2 16 NW	Aquaria S2 20 NW	Aquaria S2 24 NW	Aquaria S2 30 NW	Aquaria S2 40 NW
Código producto		02713	02714	02715	02716	02718	02720	02721	02723
EAN código		8021183027136	8021183027143	8021183027150	8021183027167	8021183027181	8021183027204	8021183027211	8021183027235
Capacidad de deshumidificación	(1) I/24h	10	12	14	16	20	24	30	40
Potencia absorbida máxima en deshumidificación	(1) W	270	270	280	365	365	375	490	735
Absorción máxima en deshumidificación	(1) A	1,5	1,5	1,6	2,1	2,1	2,3	2,7	3,4
Potencia absorbida máxima en deshumidificación (U.L.U.)	(U.L.U.) W	280	280	320	450	450	430	580	850
Grado de protección		IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0
Velocidad de ventilación	nr	2	2	2	2	2	2	2	2
Capacidad tanque	l	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	4,3	4,3	4,3
Caudal de aire (máx)	(2) m³/h	140	140	160	160	160	200	230	250
Presión acústica	(3) dB(A)	41	41	45	45	45	47	50	51
Dimensiones producto (Ancho x Alto x Prof. con ruedas)	mm	260 x 490 x 202	260 x 490 x 202	260 x 490 x 202	260 x 490 x 202	260 x 490 x 202	290 x 500 x 260	290 x 500 x 260	290 x 500 x 260
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	305 x 534 x 240	305 x 534 x 240	305 x 534 x 240	305 x 534 x 240	305 x 534 x 240	340 x 534 x 320	340 x 534 x 320	340 x 534 x 320
Peso (sin embalaje)	kg	9,4	9,8	10,3	10,7	11,2	12,7	14,0	14,0
Peso (con embalaje)	kg	10,4	10,8	11,3	11,7	12,2	13,9	15,8	15,8
Gas refrigerante		R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290
GWP (Global Warming Potential)		3	3	3	3	3	3	3	3
Carga gas refrigerante	kg	0,028	0,037	0,045	0,041	0,043	0,051	0,075	0,088
Superficie mínima del local destinado al uso y almacenamiento	m²	4	4	4	4	4	4	4	4
Enchufe		EU	EU	EU	EU	EU	EU	EU	EU
Alimentación	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Marcas de conformidad		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE
Filtro antipolvo		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Filtro de carbones activos		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Filtro HEPA		-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Ionizador		-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Lámpara UV		-	-	-	-	-	✓	✓	✓
Funcionamiento con descarga continua		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Humidostato electrónico regulable		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Visualización de la humedad ambiente		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Visualización de la temperatura ambiente		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aviso depósito lleno		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bloqueo para niños		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Silent mode		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Oscilación de la aleta		-	-	-	-	-	✓	✓	✓
Función de lavandería		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Timer		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Nivel de agua visible		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dispositivo de descongelación		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sistema de descongelación de gas caliente		-	-	-	-	-	-	-	-
Control inalámbrico		-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓

CONDICIONES LÍMITE DE FUNCIONAMIENTO

Ambiente interior	Temperatura máxima de funcionamiento	DB 35°C	DB 35°C	DB 35°C	DB 35°C	DB 35°C	DB 35°C	DB 35°C	DB 35°C
	Temperatura mínima de funcionamiento	DB 5°C	DB 5°C	DB 5°C	DB 5°C	DB 5°C	DB 5°C	DB 5°C	DB 5°C

(1) DB 30°C - WB 27°C (30°C-80%)

(U.L.U.) DB 32°C - WB 23°C

(2) Condiciones de ensayo: medición sin filtro instalado.

(3) Condiciones de ensayo: en una cámara semi-anechoica, a 1 metro de distancia de la parte frontal del aparato, con el micrófono a una altura de 1 metro

DATOS TÉCNICOS

			Seccoprof 30 P	Seccoprof 40 P
Código producto			02106	02107
EAN código			8021183021066	8021183021073
Capacidad de deshumidificación	(1)	l/24h	30	40
Potencia absorbida máxima en deshumidificación	(1)	W	580	600
Absorción máxima en deshumidificación	(1)	A	2,5	2,9
Potencia absorbida máxima en deshumidificación (U.L.U.)	(U.L.U.)	W	620	750
Grado de protección			IPX0	IPX0
Velocidad de ventilación		nr	2	2
Capacidad tanque		l	8	8
Caudal de aire (máx)		m³/h	240	240
Presión acústica	(2)	dB(A)	52	52
Dimensiones producto (Ancho x Alto x Prof. con ruedas)		mm	312 x 635 x 453	312 x 635 x 453
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)		mm	356 x 688 x 492	356 x 688 x 492
Peso (sin embalaje)		kg	24,9	27,2
Peso (con embalaje)		kg	26,8	29,0
Gas refrigerante			R290	R290
GWP (Global Warming Potential)			3	3
Carga gas refrigerante		kg	0,083	0,096
Superficie mínima del local destinado al uso y almacenamiento		m²	4	4
Enchufe			EU	EU
Alimentación		V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Marcas de conformidad			CE	CE
Filtro antipolvo			√	√
Filtro de carbones activos			√	√
Filtro HEPA			-	-
Ionizador			-	-
Lámpara UV			-	-
Funcionamiento con descarga continua			√	√
Humidostato electrónico regulable			√	√
Visualización de la humedad ambiente			√	√
Visualización de la temperatura ambiente			√	√
Aviso depósito lleno			√	√
Bloqueo para niños			√	√
Silent mode			-	-
Oscilación de la aleta			-	-
Función de lavandería			√	√
Timer			√	√
Nivel de agua visible			√	√
Dispositivo de descongelación			√	√
Sistema de descongelación de gas caliente			√	√
Control inalámbrico			-	-

CONDICIONES LÍMITE DE FUNCIONAMIENTO

Ambiente interior	Temperatura máxima de funcionamiento	DB 35°C	DB 35°C
	Temperatura mínima de funcionamiento	DB 2°C	DB 2°C

(1) DB 32°C - WB 29°C (32°C-80%)

(U.L.U.) DB 35°C - WB 31°C (35°C-80%)

(2) Condiciones de ensayo: en una cámara semi-anechoica, a 1 metro de distancia de la parte frontal del aparato, con el micrófono a una altura de 1 metro



7

Humidificadores

 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT





Aire humidificado para un mayor confort en invierno

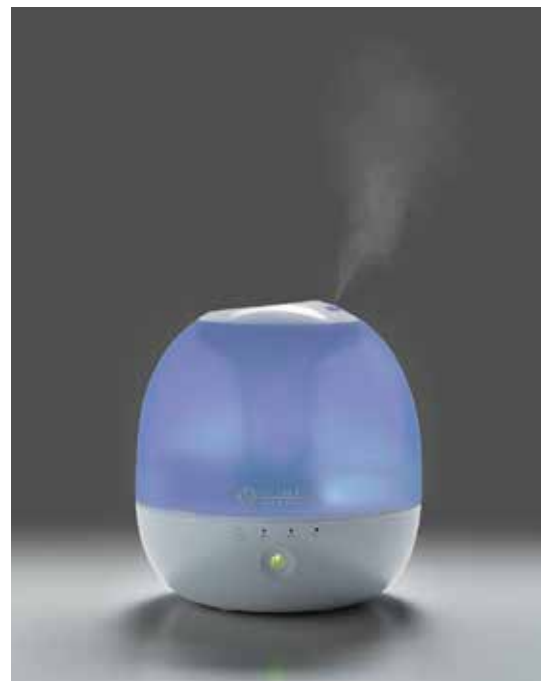
Cómo mejorar el bienestar en el interior, evitando la sequedad y las irritaciones

Vapor y aceites esenciales





Un equilibrio adecuado de la humedad en el aire mejora el confort en el interior: incluso con la calefacción encendida, el nivel ideal debería mantenerse entre el 50 % y el 60 %, gracias al uso de un dispositivo que humidifica el ambiente y evita la sequedad y las irritaciones de las vías respiratorias. Además, la difusión de aceites esenciales en el aire contribuye a favorecer el bienestar físico y mental, creando un ambiente más agradable y relajante.

La importancia de la cromoterapia

Los humidificadores Olimpia Splendid no se limitan a su función principal, sino que incorporan tecnologías diseñadas para convertir el confort en un estado de bienestar total. Entre ellas, la luz cromoterapéutica es un ejemplo significativo: inspirada en una práctica ancestral, ayuda a favorecer la relajación y a mejorar el estado de ánimo, haciendo que la experiencia de uso resulte aún más agradable y regeneradora.



Humidificadores

			CAPACIDAD	CROMOTERAPIA	VAPOR CALIENTE	DIFUSOR DE ESENCIAS
	Limpia 2	Limpia 2 [99423]	2 lt	✓	-	-
	Limpia 4	Limpia 4 [99424]	4 lt	✓	-	-
	Limpia Hero Wifi	Limpia Hero Wifi [99239]	5 lt	✓	✓	✓
	Limpia 6	Limpia 6 [99425]	6 lt	-	✓	✓

Leyenda

MANDOS DE SERIE



Aplicación móvil OS Home



Pantalla táctil



Mandos mecánicos



Mando a distancia

FUNCIONES



Auto mode

Mantiene la humedad constante al 55 % regulando el nivel de emisión y activa el vapor caliente si la temperatura ambiente es inferior a 10 °C



Ajuste de humedad

Permite ajustar el porcentaje de humedad deseado para un confort a medida



Baby mode

Mantiene la humedad constante al 55 % regulando el vapor, aumentando la velocidad si el aire está seco y deteniéndose cuando el nivel es óptimo



Sleep Mode

Emisión de vapor al mínimo para un funcionamiento silencioso y con las luces LED apagadas



Bloqueo de niños

Bloquea las posibilidades de control, para limitar el acceso a los más jóvenes.



Timer

Configura el encendido y/o el apagado automático.



Cromoterapia

Emite una luz de color variable para favorecer la relajación.



Vapor

Humecta el ambiente para reducir la sequedad del aire.



Ionizador

Crea iones que se unen a las partículas nocivas dispersas en el aire, evitando su inhalación.



Vapor Caliente

Desinfecta el agua y humedece el ambiente para reducir la sequedad del aire.



Señal Depósito Vacío

Interrumpe el funcionamiento y señala la necesidad de llenar el depósito.

HUMIDIFICADORES

LIMPIA 2

Capacidad	2 lt
Cromoterapia	✓



Pequeño, práctico y compacto

Perfecto para los espacios más reducidos de la casa, es especialmente ligero y manejable, lo que facilita su desplazamiento cuando es necesario y su almacenamiento cuando no se utiliza.

Cromoterapia integrada

La luz de colores cambiantes favorece la relajación y el bienestar físico y mental, creando un ambiente relajante que aprovecha el efecto de las diferentes frecuencias luminosas de los colores.

INFO TÉCNICA

- Tecnología de ultrasonidos en frío con una capacidad de humidificación de 125 ml/h
- Programación del temporizador de 8 horas
- Cepillo limpieza incluido



Humidificación



Cromoterapia



Señal Depósito Vacío



Timer



HUMIDIFICADORES

LIMPIA 4

Capacidad	4 lt
Cromoterapia	



Humidificación prolongada hasta la mañana

El depósito de 4 litros garantiza una autonomía suficiente para toda la noche (dependiendo de la intensidad de la nebulización), sin interrupciones ni necesidad de rellenarlo con frecuencia.

Cromoterapia integrada

La luz de colores cambiantes favorece la relajación y el bienestar físico y mental, creando un ambiente relajante que aprovecha el efecto de las diferentes frecuencias luminosas de los colores.



-  **Humidificación**
-  **Cromoterapia**
-  **Señal Depósito Vacío**
-  **Timer**

INFO TÉCNICA

- Tecnología de ultrasonidos en frío con una capacidad de humidificación de 300 ml/h
- Programación del temporizador de 8 horas
- Ajuste continuo intensidad vapor



HUMIDIFICADORES

LIMPIA HERO WIFI

Capacidad	5 lt
Vapor caliente	✓
Cromoterapia	✓
Difusor de esencias	✓



Control avanzado

Se puede configurar también desde el smartphone, gracias a la conectividad inalámbrica integrada, y cuenta con varios modos de funcionamiento (Bebé, Automático, Manual, Sueño) para ofrecer un confort totalmente personalizable.

Bienestar de doble acción

Las funciones de vapor caliente y plasma ionizante, combinadas con el difusor de esencias integrado, ofrecen los beneficios del aire humidificado y esterilizado por el calor, junto con una difusión aromática más intensa y envolvente.

INFO TÉCNICA

- Tecnología de ultrasonidos en frío con una capacidad de humidificación de 450 ml/h
- Programación del temporizador de 12 horas
- 3 niveles de suministro de humedad
- Compartimento para aceites esenciales
- Cepillo de limpieza incluido
- Luz nocturna con 7 tonos de color



- Humidificación**
- Aromaterapia**
- Auto mode**
- Baby mode**
- Bloqueo de niños**
- Cromoterapia**
- Ionizador**
- Señal Depósito Vacío**
- Ajuste de humedad**
- Sleep Mode**
- Timer**
- Vapor**
- Vapor Caliente**



HUMIDIFICADORES

LIMPIA 6

Capacidad	6 lt
Vapor caliente	✓
Difusor de esencias	✓



Gran autonomía de funcionamiento

El amplio depósito de agua garantiza una humidificación continua y prolongada, lo que permite que el dispositivo funcione durante muchas horas sin interrupciones y sin necesidad de rellenarlo con frecuencia.

Aromaterapia potenciada

La función de vapor caliente y el compartimento para aceites esenciales favorecen una relajación total, combinando los beneficios del aire humidificado y esterilizado por el calor con una difusión aromática más intensa y envolvente.

INFO TÉCNICA

- Tecnología de ultrasonidos en frío con una capacidad de humidificación de 330 ml/h
- Cajón para aceites esenciales
- Programación del temporizador de 8 horas
- Mando a distancia slim



-  **Humidificación**
-  **Aromaterapia**
-  **Señal Depósito Vacío**
-  **Timer**
-  **Vapor**
-  **Vapor Caliente**



DATOS TÉCNICOS

		Limpia 2	Limpia 4	Limpia Hero Wifi	Limpia 6
Código producto		99423	99424	99239	99425
EAN código		8021183994230	8021183994247	8021183992397	8021183994254
Capacidad de humidificación (vapor frío / vapor caliente)	ml/h	125 / 0	300 / 0	250 / 450	290 / 330
Área humidificable	m ²	25	35	27	50
Potencia absorbida (vapor frío / vapor caliente)	W	12 / 0	25 / 0	30 / 220	25 / 55
Niveles de emisión de vapor	nr	1	1	3	3
Grado de protección		IP X0	IP X0	IP X0	IP X0
Capacidad tanque	l	2,0	4,0	5,0	6,0
Cantidad embalaje máster		4	4	4	4
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	180 x 189 x 180	204 x 290 x 205	284 x 318 x 165	290 x 337 x 170
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	215 x 226 x 215	245 x 340 x 235	325 x 355 x 200	315 x 360 x 195
Dimensiones del embalaje máster (Ancho x Alto x Prof.)	mm	450 x 246 x 445	510 x 360 x 485	670 x 420 x 375	650 x 380 x 405
Peso (sin embalaje)	kg	0,80	1,20	2,40	2,00
Peso (con embalaje)	kg	1,20	1,80	3,20	2,30
Alimentación	V-F-Hz	100-240 - 1 - 50/60	100-240 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50/60
Marcas de conformidad		CE	CE	CE	CE
Tecnología ultrasonidos en frío		✓	✓	✓	✓
Cromoterapia		✓	✓	✓	-
Mandos electromecánicos		-	✓	-	-
Control digital		✓	-	✓	✓
Display		-	-	✓	✓
Visualización de la humedad ambiente		-	-	✓	✓
Aviso tanque vacío		✓	✓	✓	✓
Función calefacción + humidificación		-	-	✓	✓
Función vapor caliente		-	-	✓	✓
Programación de regulación de vapor		-	✓	✓	✓
Luz nocturna		✓	✓	✓	✓
Orientación flujo vapor		-	✓	✓	✓
Ionizador		-	-	✓	-
Mando a distancia		-	✓	-	✓
Timer		✓	✓	✓	✓
Función reinicio automático a la vuelta de la tensión de red		-	-	✓	-
Control inalámbrico		-	-	✓	-



8

Purificadores y difusores de aromas

 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT



PURIFICADORES Y DIFUSORES DE AROMAS

AURA ABSOLUTE

Capacidad de purificación del aire (CADR)	423 m3/h
Para ambientes de hasta	50 m³
Filtración	antipolvo carbones activos HEPA 14
Purificación	lámpara UV-C ionizador



Purificación completa

Además del prefiltro y del filtro de carbón activo, cuenta con un filtro HEPA 14, capaz de retener el 99,99 % de las partículas de hasta 0,3 micras, y con una lámpara UV-C que contribuye a esterilizar el aire. Para completar el sistema, el ionizador mejora aún más la pureza del ambiente, reduciendo las impurezas residuales.

Ajuste automático

Analiza en tiempo real la calidad del aire del ambiente, se autorregula para garantizar una purificación siempre eficaz y muestra los datos mediante un indicador luminoso de cuatro colores, intuitivo y claro.

INFO TÉCNICA

- Programación del temporizador de 12 horas
- Indicador digital y concentración de partículas
- Duración del filtro: hasta 4320 horas
- Sensor de calidad del aire de 4 colores
- Velocidad de ventilación: baja/media/alta/turbo
- Asa práctica



-  **Purificación**
-  **Auto Mode**
-  **Bloqueo de niños**
-  **Ionizador**
-  **Lámpara UV**
-  **Señal de limpieza de filtros**
-  **Sleep Mode**
-  **Tímer**
-  **Turbo Mode**



DATOS TÉCNICOS

		Aura Absolute
Código producto		99278
EAN código		8021183992786
Potencia absorbida	W	70
Grado de protección		IP20
Clase de aislamiento		II
Velocidad de ventilación	nr	4
Nivel de presión sonora	(1) dB(A) min-max	27 / 54
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	445 x 680 x 238
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	510 x 752 x 310
Peso (sin embalaje)	kg	9,6
Peso (con embalaje)	kg	12,5
Para ambientes de hasta	m ²	50
CADR Tasa de emisión de aire limpio	m ³ /h	423
Producción de ozono	ppm	< 0,05
Alimentación	V-F-Hz	220-240 -1- 50/60
Marcas de conformidad		CE
Control digital		✓
Led visualización de la calidad del aire		✓
Pantalla visualización de la calidad del aire		✓
Aviso limpieza/sustitución filtro		✓
Función Child Lock (bloqueo para niños)		✓
Función Sleep		✓
Función Turbo		✓
Función Auto		✓
Timer		✓
Asa		✓
Ionizador		✓
Lámpara UV germicida		✓
Prefiltro antipolvo		✓
Filtro HEPA		✓
Tipo de filtro HEPA		HEPA14
Filtro carbón		✓
Control inalámbrico		✓

(1) Condiciones de prueba: en una cámara semi-anechoica, a 1 metro de distancia de la parte frontal del aparato, con el micrófono a una altura de 1 metro

PURIFICADORES Y DIFUSORES DE AROMAS

ASTOMI SOUND

Capacidad	0.4 lt
Cromoterapia	✓
Difusor de esencias	✓



Aromas y cromoterapia

Además de difundir esencias, la luz de colores cambiantes favorece la relajación y el bienestar físico y mental, creando un ambiente relajante que aprovecha el efecto de las diferentes frecuencias luminosas de los colores.

Experiencia multisensorial

El altavoz Bluetooth integrado potencia la experiencia de bienestar, ya que combina la estimulación olfativa y el diseño sonoro en un solo dispositivo. Mientras las esencias difunden fragancias relajantes o energizantes, la música o los sonidos elegidos crean una atmósfera envolvente.

INFO TÉCNICA

- Tecnología de ultrasonidos en frío con una capacidad de humidificación de 45 ml/h
- Dos niveles de salida de vapor: suave/intenso
- Funcionamiento continuo hasta 11 horas y apagado automático cuando el depósito está vacío
- Altavoces Bluetooth para dispositivos móviles



-  **Humidificación**
-  **Aromaterapia**
-  **Cromoterapia**
-  **Señal Depósito Vacío**
-  **Speaker sound**
-  **Timer**



DATOS TÉCNICOS

		Astomi Sound
Código producto		99408
EAN código		8021183994087
Capacidad de humidificación (vapor frío)	ml/h	45
Área humidificable	m ²	20
Potencia absorbida (vapor frío)	W	18
Grado de protección		IP X0
Clase de aislamiento		III
Velocidad de ventilación	nr	1
Capacidad tanque	ml	400
Cantidad embalaje máster		12
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	156 x 145 x 156
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	165 X 215 x 165
Dimensiones del embalaje máster (Ancho x Alto x Prof.)	mm	515 x 450 x 345
Peso (sin embalaje)	kg	0,70
Peso (con embalaje)	kg	0,90
Peso embalaje máster	kg	12
Alimentador		externo
Alimentación	V-F-Hz	100-240 - 1 - 50/60
Marcas de conformidad		CE
Tecnología ultrasonidos en frío		✓
Mandos electromecánicos		✓
Control digital		-
Display		-
Visualización de la humedad ambiente		-
Aviso tanque vacío		✓
Función vapor caliente		-
Luz nocturna		✓
Orientación flujo vapor		✓
Ionizador		-
Mando a distancia		-
Función reinicio automático a la vuelta de la tensión de red		-
Timer		✓
Bluetooth		✓

 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT

DTP1419



**AZIENDA
ITALIANA**
DAL 1956

Empresa certificada:

