

Un calor que sienta muy bien

Stelrad reduce sus costes energéticos: descubra cómo y consulte nuestra gama de radiadores ECO en este folleto



CALOR SOSTENIBLE

En nuestra vida cotidiana, el calor es imprescindible. Para que una vivienda, el lugar de trabajo o un centro social sean acogedores, el entorno debe ser agradable y cálido. Ahora bien, del mismo modo que este calor es indispensable para vivir bien, esto ejerce una gran presión sobre el medio ambiente y el clima. Desde Stelrad queremos cuidar de nuestro planeta y de las generaciones venideras, por eso contribuimos a utilizar la energía de forma inteligente. Optamos por un calor sostenible y verde pensando en el futuro.

ATENCIÓN POR NUESTROS CLIENTES

Siendo la marca europea más grande de radiadores, en Stelrad consideramos que también nos corresponde asumir responsabilidades importantes. En primer lugar hacia nuestros consumidores. Todo el mundo debe seguir teniendo la oportunidad de elegir a Stelrad, ya que ofrecemos la más alta calidad a un precio extraordinariamente competitivo. No importa si usted vive en un piso modesto o en una casa grande, en la ciudad o en el campo: toda vivienda se merece disfrutar de la calidad de Stelrad. Así, le garantizamos décadas de la máxima comodidad con un coste energético realmente bajo.

... Y POR EL MEDIO AMBIENTE

El cuidado del medio ambiente y de las generaciones futuras es una responsabilidad que Stelrad asume de forma decidida. De toda la energía disponible en nuestras sociedades occidentales, más de un tercio se dedica a la calefacción de edificios y a calentar agua. Ya es hora de dar un giro a nuestra forma de consumir energía.



INNOVAR PARA GENERAR CALOR VERDE

La aplicación de medidas energéticas inteligentes puede reducir considerablemente el consumo de energía en una vivienda. Un buen aislamiento, tecnologías de calefacción particularmente modernas y la energía renovable contribuyen a que ya hayamos recorrido buena parte del camino.

Y si estas nuevas tecnologías se asocian a los revolucionarios radiadores de válvula a baja temperatura de Stelrad, el rendimiento de su instalación de calefacción aumentará aún más. De esta forma Stelrad contribuye con su calor verde a un futuro más sostenible para todos.

PRÁCTICO

ELIJA SU CALOR

Al buscar el radiador que más se ajuste a sus necesidades tendrá que tomar algunas decisiones, para lo que estaremos encantados de ayudarle. A continuación le ofrecemos algunas preguntas que le ayudarán a escoger el radiador adecuado.

¿QUIERE UN RADIADOR...

Con un marco fijo sin soldadura?

La elegante rejilla decorativa de la parte superior del radiador está conectada sin soldadura con los paneles laterales fijos del radiador.



Sin conductos visibles?

En estos radiadores todos los conductos están perfectamente ocultos en el interior. El modulador termostático integrado, junto con el elemento termostático que le recomiende su instalador, aumentan también el rendimiento de su radiador.

Con frontal decorativo?

Un radiador con frontal plano, elegante y muy práctico. ¡Un diseño que se adapta a cualquier estilo!

Vertical u horizontal?

Para aquellos lugares de la casa donde no se puede colocar un radiador horizontal. Nuestros radiadores verticales aportan a su vivienda una sensación de espacio y calidez.

De colores?

Los colores hablan. Elija un radiador de color y deje que su casa hable por sí misma.

NUEVO

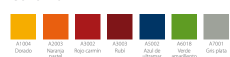
DÉ COLOR A SU CALOR

Stelrad pone a su disposición una cálida paleta de colores. Un color para cada espacio, para cada interior. Opte por una elegancia cálida, un ambiente barroco o un moderno minimalismo; Stelrad le permite calentar su casa en color.

Esta paleta de tonos populares, cuidadosamente seleccionados (colores naturales, metálicos, sanitarios y RAL) se va a ampliar con una amplia variedad de colores RAL.*



COLORES RAL*

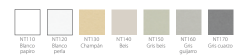


COLORES RAL*



Los colores representados son meramente indicativos. *Brillo ISO2813: 70% + 5%.

COLORES NATURALES



COLORES METÁLICOS



COLORES SANITARIOS



¿Cómo realizar el pedido de un radiador de color?

En primer lugar, el número de artículo del radiador y, a continuación, el número de artículo del color y la descripción. por ej. 0274202206 SN170 Negro

PRESENTACIÓN GENERAL

GAMA ECO

Novello ECO y Hygiene ECO

GAMA DECO

Vertex Slim, Planar Slim ECO, Vertex Swing, Vertex Tango, Vertex Plan, Planar ECO, Vertex Style, Planar Style ECO, Planar 8, Planar Style 8, Compact Planar, Compact Style, Planar Plinth y Planar Style Plinth

RADIADORES ESPECIALES

Hygiene ECO Galva, Hygiene, Hygiene Galva, Vertical Galva, ECO Galva, Novello Plinth y Reno Compact

GAMA DISEÑOE

Gilia Single, Gilia Double, Horta Vertical y Almada

RADIADORES ELÉCTRICOS

Dahlia E y Dahlia E-VENTO

RADIADORES ESTÁNDAR

Vertex, Novello 8, Compact All In y Accord

RADIADORES DE BAÑO

Dahlia y Valeriana





GAMA ECO

AHORRE EN SU FACTURA ENERGÉTICA

Ya no podemos seguir mirando para otro lado: el clima sufre con el consumo que hacemos de energía.





Estamos buscando formas de utilizar la energía de un modo más inteligente. Teniendo en cuenta que los edificios consumen mucha energía, la mayor parte dedicada a la calefacción y el agua caliente, nuestro sector tiene una gran responsabilidad para innovar en este campo. Con energía renovable y tecnologías eficientes de calefacción y refrigeración, nuestros edificios podrán reducir en un 60% sus emisiones de CO₂.



Reducción de la factura energética * **HASTA UN 10,5%**



Calentamiento más rápido **HASTA UN 23%**



Mayor calor radiante **HASTA UN 50%**



Reducción de la pérdida de energía gracias a la menor radiación de la placa posterior





Mayor temperatura media superficial en la placa delantera

HASTA UN 53%



La válvula termostática preajustada ahorra

HASTA UN 6%

La Unión Europea contribuye endureciendo progresivamente las leyes relativas al consumo energético en edificios de nueva construcción. Y con razón, ya que con un equilibrio energético perfecto, una casa actual consume menos de una décima parte de lo que era posible hace 30 años.

La moderna tecnología de calefacción y la energía renovable son de vital importancia para alcanzar estos ambiciosos objetivos. Para ofrecer un rendimiento óptimo, estos nuevos métodos necesitan sistemas a baja temperatura. Y aquí es donde los radiadores ECO de Stelrad se adaptan de maravilla.





* Kiwa asegura que con los radiadores ECO de Stelrad puede ahorrar hasta un 10,5% en su factura energética, como se recoge en el siguiente informe: Ahorro del radiador ECO de Stelrad en condiciones dinámicas. GT-110081. Fennema, Edmund (30 de marzo de 2011) Certificado de calidad revisado por ISSO - www.isso.nl/werkvelden/energie-milieu/epa/gelijkwaardigheidsverklaringen

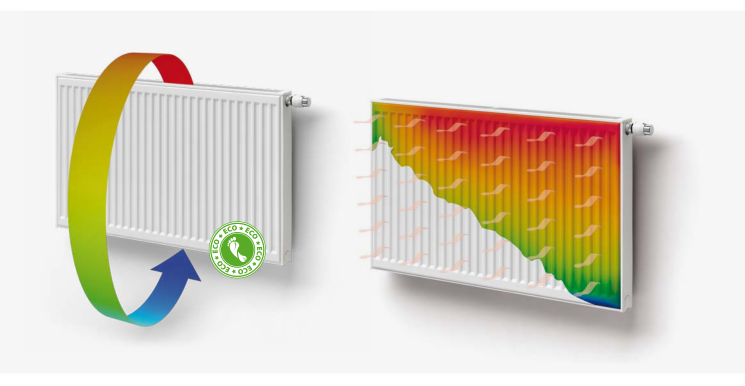
GAMA ECO

NOVELLO ECO

Radiador de válvula de baja temperatura con circulación en serie, con conexión inferior tanto en el centro como en el lateral y una válvula preajustada que se puede instalar a la derecha o a la izquierda.

La transferencia de calor se puede producir de varias formas: por conducción, por convección o por radiación. En la calefacción de viviendas se suele utilizar sobre todo el calor radiante o por convección.

En este último, el aire de una habitación se calienta al pasar la corriente de aire por los elementos de calefacción. El aire caliente asciende, se enfría y vuelve a descender por las paredes. El aire enfriado vuelve a calentarse mediante los elementos de calefacción.



Con el calor radiante se emiten rayos infrarrojos que inmediatamente calientan todos los objetos de una sala, independientemente de que corra el aire o haya corriente. El calor radiante genera una temperatura uniforme en todo el entorno, tanto en muebles y paredes como en personas. Los objetos cercanos irradian a su vez este calor, lo que crea una sensación muy agradable.

El mejor ejemplo del calor radiante es el sol. Al exponerse al sol, una persona siente los rayos sobre la piel, que se calienta inmediatamente, aunque el aire a la sombra no está más frío que el que está expuesto a la luz solar. La única diferencia al sentirlo es el calor radiante.

La transferencia de calor con un radiador tradicional se produce en un 80% de media por convección y en un 20% por calor radiante. Así pues, la agradable sensación de calor de los rayos solares es menor con un radiador tradicional.

Pero el radiador ECO introduce ese cambio.

GAMA ECO

HYGIENE ECO

Radiador de válvula de baja temperatura con circulación en serie, diseñado especialmente para entornos en los que la higiene y la seguridad son particularmente importantes.

El radiador ECO alcanza a los 2 minutos una temperatura superficial media hasta un 53% mayor en la placa delantera y una temperatura final más elevada a plena carga, gracias a lo cual irradia hasta un 50% más de calor radiante. Al igual que ocurre con el sol, la sensación térmica con un radiador ECO es mayor que con uno tradicional. En otras palabras, con una sensación térmica de 20 °C, el mayor calor radiante del radiador ECO permite poner el termostato a algunos grados menos.



¡Radiador ECO = MÁS RADIACIÓN = MÁS COMODIDAD + AHORRO EN LA FACTURA!







Novello ECO e Hygiëne ECO también están disponibles en versión galvanizada, este modelo del radiador ECO ha sido diseñado especialmente con un revestimiento de protección extra para su uso en espacios húmedos.

Prefabricado:

válvula regulable preajustada tipo Heimeier 4368 o 4369, válvula de purgado ECO y tapones.

Incluye:

instrucciones de montaje.

* En Bélgica: Novello ECO incluye además consolas L, tope de montaje, tornillos y tacos.

La gama se compone de 7 modelos (10, 11, 20, 21, 22, 30 y 33) disponibles en 18 anchuras (de 400 a 3000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).



GAMA DECO

VERTEX SLIM

Diseño vertical actual

El Vertex Slim es el radiador ideal para los amantes del diseño sobrio y magistral. La parte delantera completamente idéntica y los paneles laterales negros y galvanizados, así como la rejilla superior, confieren al radiador una apariencia inigualable. Su excelente acabado aportará a su casa un toque extra de elegancia, aunque el espacio sea limitado.

PLANAR SLIM ECO

Diseño horizontal atemporal

Con el Planar Slim ECO, los tiempos en que los radiadores quedaban ocultos detrás del sofá ya son historia. Con este radiador llamará la atención, literal y figuradamente. Gracias a su acabado de alta calidad, disfrutará año tras año de un radiador bonito y cálido. Utilícelo junto con el Vertex Slim para crear un ambiente luminoso y espacioso en toda su vivienda.



Incluye:

instrucciones de montaje, consolas J, tornillos y tacos de seguridad ETA, tornillos y tacos, válvulas de purgado y tres tapones.

Accesorios:

rejilla superior negra y toallero (de acero inoxidable o en color) disponibles de forma opcional.

La gama del Vertex Slim se compone de 3 modelos (11, 21 y 22) disponibles en 3 anchuras (470, 570 y 670 mm) y 2 alturas (1840 y 2040 mm).



Prefabricado:

válvula regulable preajustada Heimeier, válvula de purgado ECO y tapones.

Incluye:

instrucciones de montaje, consolas, alargador de válvula, grifo con termostato de diseño, tornillos y tacos.

Accesorios:

toallero, de acero inoxidable o de color, disponible de forma opcional (sólo para la anchura de 1070 mm).

La gama del Planar Slim ECO se compone de 2 modelos (21 y 22) disponibles en 6 anchuras (de 1070 a 2070 mm) y 2 alturas (545 y 645 mm).

GAMA DECO

VERTEX SWING

Radiador de diseño vertical curvado

El radiador Vertex Swing, con sus atractivas formas redondeadas, conquista a todo el mundo. Su diseño especial no se limita sólo a la elegancia, sino que además ofrece un calor muy agradable. Por otra parte, con los colores del Vertex Swing puede hacer que se adapte perfectamente al interior de su casa o hacer que destaque para imprimir mayor carácter al espacio. Tome la decisión que tome, el Vertex Swing le da la solución.

VERTEX TANGO

Radiador decorativo, elegante en su sencillez

Con sus líneas sobrias, el Vertex Tango crea un espacio natural en cualquier interior. Tanto si está buscando un aspecto minimalista como si lo que quiere es una atmósfera cálida y agradable. Su acabado perfecto y anguloso hace que el Vertex Tango sea elegante en todos los aspectos. Seleccione uno de nuestros colores para encontrar la armonía perfecta entre su vivienda y el radiador Vertex Tango.





Incluye:

instrucciones de montaje, consolas J, tornillos y tacos de seguridad ETA, tornillos y tacos, válvulas de purgado y tres tapones.

La gama del Vertex Swing se compone de 3 modelos (11, 21 y 22) disponibles en 3 anchuras (481 a 727 mm) y 2 alturas (1820 y 2020 mm).

Incluye:

instrucciones de montaje, consolas J, tornillos y tacos de seguridad ETA, tornillos y tacos, válvulas de purgado y tres tapones.

La gama del Vertex Tango se compone de 3 modelos (11, 21 y 22) disponibles en 3 anchuras (410, 510 y 610 mm) y 2 alturas (1820 y 2020 mm).

VERTEX PLAN

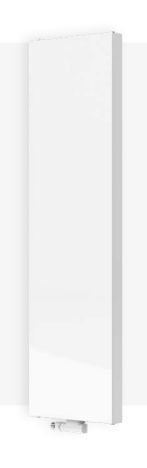
Radiador vertical con frontal plano

El Vertex Plan presenta un aspecto sobrio y decorativo y se puede utilizar en habitaciones pequeñas al ocupar muy poco espacio. Este radiador se puede combinar perfectamente con el Planar para llevar su carácter moderno y sus líneas austeras a toda la vivienda. Todos los modelos incorporan paneles laterales para que el radiador forme una unidad compacta.

PLANAR ECO

Radiador ECO decorativo con frontal plano

Combinación perfecta entre diseño minimalista y el concepto ECO de circulación en serie. Su aspecto sobrio y atemporal permiten que se integre perfectamente con los demás radiadores decorativos de la gama Stelrad.









Incluye:

instrucciones de montaje, consolas J, tornillos y tacos de seguridad ETA, tornillos y tacos, válvulas de purgado y tres tapones.

La gama del Vertex Plan se compone de 4 modelos (11, 20, 21 y 22) disponibles en 5 anchuras (de 300 a 700 mm) y 4 alturas (de 1600 a 2200 mm).

Prefabricado:

válvula regulable preajustada Heimeier, válvula de purgado ECO y tapones.

Incluye:

consolas L, fijadores, tope de montaje e instrucciones de montaje.

La gama del Planar ECO se compone de 3 modelos (21, 22 y 33) disponibles en 12 anchuras (de 400 a 2000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

GAMA DECO

VERTEX STYLE

Radiador vertical con elegante frontal

Tanto en la edificación clásica como en la obra nueva más moderna y en la renovación, con frecuencia se utilizan grandes ventanales y terrazas acristaladas para favorecer la entrada de luz. Con el Vertex Style, Stelrad ofrece la solución ideal.

PLANAR STYLE ECO

Radiador ECO decorativo con elegante frontal

El Planar Style ECO, además de servir como elemento decorativo, ofrece las mismas ventajas que el radiador ECO. Con sus líneas horizontales, el Planar Style ECO combina perfectamente con el Vertex Style.





Incluye:

instrucciones de montaje, consolas J, tornillos y tacos de seguridad ETA, tornillos y tacos, válvulas de purgado y tres tapones.

La gama del Vertex Style se compone de 4 modelos (11, 20, 21 y 22) disponibles en 5 anchuras (de 300 a 700 mm) y 4 alturas (de 1600 a 2200 mm).

Prefabricado:

válvula regulable preajustada Heimeier, válvula de purgado ECO y tapones.

Incluye:

consolas L, fijadores, tope de montaje e instrucciones de montaje.

La gama del Planar Style ECO se compone de 3 modelos (21, 22 y 33) disponibles en 12 anchuras (de 400 a 2000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

PLANAR 8

Radiador decorativo con frontal plano y 8 conexiones

El radiador Planar 8 es el primero de la serie de radiadores decorativos de Stelrad. Este radiador de frontal plano, con rejilla perfectamente integrada y paneles laterales, es a la vez minimalista, sobrio y decorativo. Las 8 conexiones ofrecen múltiples opciones de conexión.

PLANAR STYLE 8

Radiador decorativo con frontal liso estilizado y 8 conexiones

Con sus líneas horizontales combinadas con el color adecuado, el Planar Style crea una atmósfera de tranquilidad, luminosidad y espacio. Con sus 8 conexiones, este radiador se puede utilizar tanto para reformas como para obras de nueva construcción.



Prefabricado:

válvula regulable preajustada Heimeier, purgador y tapones.

Incluye:

soportes, tope de montaje, tornillos, tacos e instrucciones de montaje.

La gama Planar 8 se compone de 4 modelos (11, 21, 22 y 33) disponibles en 18 anchuras (de 400 a 3.000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).



Prefabricado:

válvula regulable preajustada Heimeier, purgador y tapones.

Incluye:

soportes, tope de montaje, tornillos, tacos e instrucciones de montaje.

La gama Planar Style 8 se compone de 4 modelos (11, 21, 22, 33) disponibles en 10 anchuras (de 500 a 2.000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

GAMA DECO

COMPACT PLANAR

Radiador compacto horizontal con frontal plano

El Compact Planar es la versión decorativa sobria del radiador clásico Compact. El Compact Planar se distingue porque lleva un frontal plano, paneles laterales integrados y una bonita rejilla decorativa. Utilizando el Stelrad Compact como base, puede elegir el Compact Planar para tener un sólido radiador que le ofrece ese algo extra.

COMPACT STYLE

Radiador compacto horizontal con elegante frontal

El Compact Style es un radiador decorativo que, con su combinación de líneas horizontales en la placa delantera, crea un ambiente de tranquilidad, luminosidad y espacio. Un radiador compacto que gracias a su elegante frontal, a sus paneles laterales integrados y a la rejilla decorativa transmite una imagen cuidada y bien terminada.





Incluye:

consolas L, fijadores, tope de montaje, válvula de purgado y tapón.

La gama del Compact Planar se compone de 3 modelos (21, 22 y 33) disponibles en 12 anchuras (de 400 a 2000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

Incluye:

consolas L, fijadores, tope de montaje, válvula de purgado y tapón.

La gama del Compact Style se compone de 3 modelos (21, 22 y 33) disponibles en 12 anchuras (de 400 a 2000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

PLANAR PLINTH

PLANAR STYLE PLINTH

Radiador de zócalo completamente plano

Con el Planar Plinth, Stelrad da respuesta a la creciente demanda de radiadores bajos de diseño. Con la utilización cada vez más frecuente de grandes ventanales en la arquitectura moderna, nuestros radiadores de zócalo están disponibles con el frontal plano o también con la parte posterior plana. Pese a lo reducido de su tamaño, los radiadores Planar Plinth despiden un calor abundante y agradable.

El radiador de zócalo que desborda elegancia

¿Le cuesta encontrar un radiador que se adapte a su ventanal? El Planar Style Plinth le ofrece la solución perfecta. Este radiador de zócalo está disponible con una elegante parte frontal y posterior. Con sus líneas horizontales, el Planar Style Plinth se puede combinar perfectamente con el Planar Style o el Vertex Style en su vivienda.



Prefabricado:

válvula regulable tipo Heimeier.

Incluye:

válvula de purgado y tapones.

La gama del Plana Plinth se compone de 3 modelos (22, 33 y 44) disponibles en 9 anchuras (de 1000 a 2600 mm).

Prefabricado:

válvula regulable tipo Heimeier.

Incluye:

válvula de purgado y tapones.

La gama del Planar Style Plinth se compone de 3 modelos (22, 33 y 44) disponibles en 9 anchuras (de 1000 a 2600 mm).



RADIADORES ESPECIALES

HYGIENE ECO GALVA HYGIENE (GALVA)

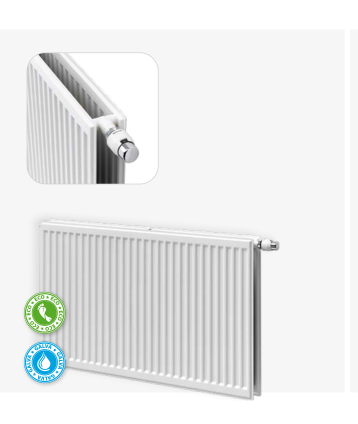
Radiador ECO para espacios húmedos donde la higiene y la seguridad son muy importantes.

Este radiador ECO ha sido especialmente desarrollado para entornos donde la higiene y la seguridad son muy importantes. Gracias a la capa protectora adicional galvanizada está especialmente indicado para estancias húmedas.

Radiador Hygiene (para estancias húmedas)

El radiador sin convección Hygienne está especialmente indicado para entornos donde la higiene y la seguridad son muy importantes.

El Hygiene Galva posee una capa protectora adicional galvanizada y está especialmente indicado para estancias húmedas.



Premontado:

Válvula regulable preajustada Heimeier, purgador ECO y tapones.

Incluye:

instrucciones de montaje.

La gama Hygiene ECO Galva se compone de 3 modelos (10, 20, 30) disponibles en 18 anchuras (de 400 a 3.000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).



La gama Hygiene se compone de 3 modelos (10, 20, 30) disponibles en 18 anchuras (de 400 a 3.000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

La gama Hygiene Galva se compone de 3 modelos (10, 20, 30) disponibles en 18 anchuras (de 400 y 3.000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

RADIADORES ESPECIALES

VERTEX GALVA

Radiador vertical para espacios con mucha humedad

El radiador vertical Galva tiene una capa protectora adicional galvanizada y está especialmente indicado para estancias húmedas.

Vertex Galva

Incluye:

consolas J, tornillos y tacos, tornillos y tacos de seguridad ETA, válvula de purgado, tapones e instrucciones de montaje.

La gama del Vertex Galva se compone de 5 modelos (10, 11, 20, 21 y 22) disponibles en 5 anchuras (de 300 a 700 mm) y 4 alturas (de 1600 a 2200 mm).

GALVA ECO GALVA

Radiador galvanizado ECO para espacios con mucha humedad

El radiador galvanizado en versión ECO tiene una capa protectora adicional galvanizada y está especialmente indicado para estancias húmedas.

Este modelo se suministra sin carenado.

ECO GALVA prefabricado:

válvula regulable preajustada tipo Heimeier, válvula de purgado ECO y tapones.



Incluye:

instrucciones de montaje.

La gama del Galva se compone de 6 modelos (10, 11, 20, 21, 22 y 33) disponibles en 18 anchuras (de 400 a 3000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

La gama del ECO Galva se compone de 7 modelos (10, 11, 20, 21, 22, 30 y 33) disponibles en 18 anchuras (de 400 a 3000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

RADIADORES ESPECIALES

NOVELLO PLINTH

Un mínimo de altura con una calefacción máxima!

Para estancias con grandes ventanales desde el suelo hasta el techo, es la solución perfecta para escaparates, porches, jardines de invierno y bajo ventanas.

Debido a su aspecto sutil, este radiador encaja perfectamente en cualquier interior. El frío en las inmediaciones de una ventana se convierte en un agradable calor. El Novello Plinth se puede fijar a la pared o de forma independiente con soportes de suelo.

Prefabricado:

válvula regulable preajustada tipo Heimeier.

Incluye:

válvula de purgado y tapones.



RENO COMPACT

Un radiador Compact con medidas muy específicas para sustituir a los antiguos radiadores de hierro colado y plomo utilizando los sistemas de conducción existentes.

Incluye:

instrucciones de montaje.

La gama del Novello Plinth se compone de 3 modelos (22, 33 y 44) disponibles en 9 anchuras (de 1000 a 2600 mm) y 1 altura (200 mm).

La gama del Reno Compact se compone de 3 modelos (21, 22 y 33) disponibles en 18 anchuras (de 400 a 3000 mm) y 3 alturas (400, 550 y 950 mm).

GAMA DISEÑO





RADIADORES DE DISEÑO

GILIA SINGLE

Radiador vertical de diseño con tubos redondos

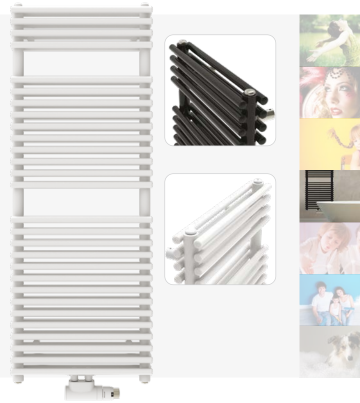
El Gilia Single posee un diseño elegante y atemporal ideal para cocinas y baños. Con sus líneas horizontales, este radiador también encaja perfectamente en cualquier estancia. Gracias a sus curvas suaves y aberturas prácticas es muy adecuado para colgar toallas y ropa. El Gilia Single garantiza una alta emisión de calor y se puede suministrar en diferentes colores.

GILIA DOUBLE

Radiador vertical de diseño con tubos redondos en paralelo

El Gilia Double combina un estilo de diseño directo con un rendimiento sobresaliente para proporcionar a toda la cocina o baño una comodidad incomparable. Sus prácticas aberturas ofrecen muchas opciones para colgar toallas y calentarlas rápidamente. Este clásico pero a su vez moderno radiador está disponible en varios tamaños y colores y, por tanto, se puede adaptar a cualquier estancia.





Incluye:

4 soportes blancos (cromados en caso de color a la carta), tornillos, tacos, purgador de diseño, tapones e instrucciones de montaje.

La gama Gilia Single se compone de 4 anchuras (500, 600, 750 y 900 mm) y 4 alturas (1.199, 1.495, 1.791 y 2.013 mm).

Incluye:

4 soportes blancos (cromados en caso de color a la carta), tornillos, tacos, purgador de diseño, tapones e instrucciones de montaje.

La gama Gilia Double se compone de 4 anchuras (500, 600, 750 y 900 mm) y 4 alturas (1.199, 1.495, 1.791 y 2.013 mm).

RADIADORES DE DISEÑO

HORTA VERTICAL

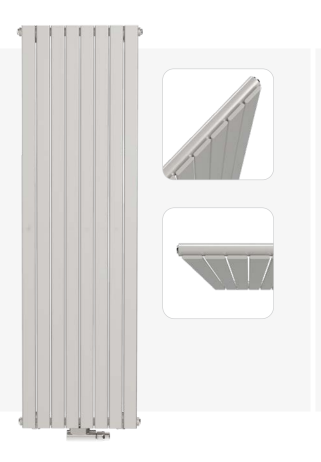
Radiador de diseño vertical con un carácter muy elegante

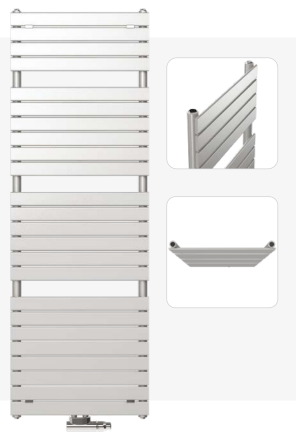
Este radiador plano de diseño versátil enriquece cualquier yipo de estancia. Gracias a sus barras verticales paralelas a la pared, el Horta Vertical tiene un perfil poco pronunciado en especial cuando su color coincide con el de la pared. En un tono brillante, es un radiador muy llamativo.

ALMADA

Un radiador de baño funcional con una imagen de prestigio

El radiador de baño vertical Almada combina funcionalidad con un diseño sobrio. Con sus barras horizontales hace que los baños estrechos sean ópticamente más anchos. Debido a su diseño permite ser utilizado como toallero y se adapta a todos los estilos de baño, desde uno discreto hasta uno exuberante. Disponible en diferentes colores.





Incluye:

4 soportes blancos (cromados en caso de color a la carta), tornillos, tacos, dispositivo de seguridad, cobertor para soporte, purgador de diseño, tapones e instrucciones de montaje.

La gama Horta Vertical se compone de 4 anchuras (408, 538, 668 y 798 mm) y 3 alturas (1.600, 1.800 y 2.000 mm).

Incluye:

4 soportes blancos (cromados en caso de color a la carta), tornillos, tacos, dispositivo de seguridad, cobertor para soporte, purgador de diseño, tapones e instrucciones de montaje.

La gama se compone de 2 anchuras (450 y 600 mm) y 3 alturas (1.186, 1.511 y 1.771 mm).



RADIADORES ELÉCTRICOS



RADIADORES ELÉCTRICOS

DAHLIA E

Radiador de baño eléctrico

Un radiador toallero de baño que siempre está a mano y listo para cualquier estación. Puede contar con el Dahlia E ya sea para secar las toallas o para hacer que la temperatura ambiente sea más agradable..







Radiador de baño eléctrico con

DAHLIA E-VENTO

ventilador incorporado

El radiador Dahlia E-VENTO es la versión electrica con ventilador. Con la selección de turbo-boost el ventilador asegura que el calor se extienda de forma inmediata. Un lujo al que se acostumbrará rápidamente!









Premontado:

Precargado con fluido calefactor. Equipado con termostato y cable aislado de 0,8m.

Incluye:

Soportes, tornillos, tacos y manual de instrucciones.

La gama Dahlia E se compone de 4 alturas (775, 1.181, 1.411 y 1.763 mm) y 2 anchuras (495 y 585 mm). Emisiones desde 400 W hasta 1000 W.

Premontado:

Precargado con fluido calefactor. Equipado con termostato, ventilador de 950W y cable aislado de 1,2m.

Incluye:

Soportes, tornillos, tacos y manual de instrucciones.

La gama Dahlia E-VENTO se compone de 4 alturas (775, 1.181, 1.411 y 1.763 mm) y 2 anchuras (495 y 585 mm). Emisiones desde 1350 W hasta 1950 W.



RADIADORES ESTÁNDAR

VERTEX

Radiador de panel vertical con conexión central

Incluye: consolas J, tornillos y tacos, tornillos y tacos de seguridad ETA, válvula de purgado, tapones e instrucciones de montaje.

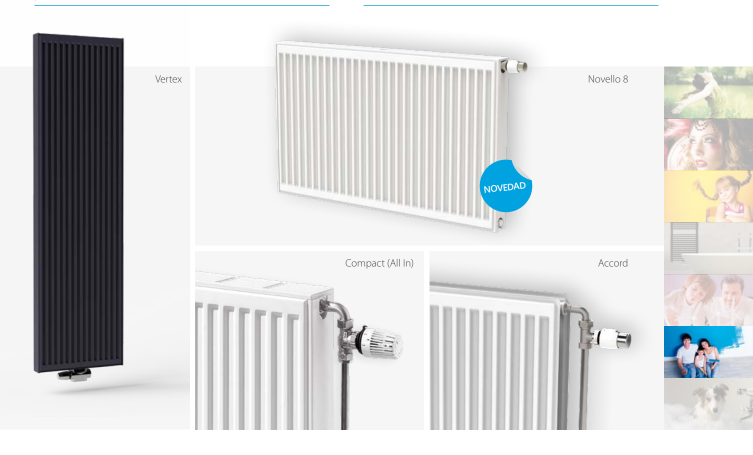
La gama del Vertex se compone de 5 modelos (10, 11, 20, 21 y 22) disponibles en 5 anchuras (de 300 a 700 mm) y 4 alturas (de 1600 a 2200 mm).

NOVELLO 8

Radiador con carenado y hasta 8 opciones de conexión

Prefabricado: válvula preajustada, purgador y tapones. **Incluye:** soportes (tipo Monclac), tacos, tornillos e instrucciones de montaje.

La gama Novello 8 se compone de 4 modelos (11, 21, 22, 33) disponibles en 18 anchuras (de 400 a 3.000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).



COMPACT ALL IN

Radiador de panel con marco

Incluye: consolas L, fijadores, tope de montaje, tornillos, tacos, válvula de purgado, tapón e instrucciones de montaje.

La gama del Compact (All in) se compone de 4 modelos (11, 21, 22 y 33) disponibles en 18 anchuras (de 400 a 3000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

ACCORD

Radiador de panel sin marco

Incluye: consolas, tornillos, tacos e instrucciones de montaje.

La gama del Accord se compone de 4 modelos (11, 21, 22 y 33) disponibles en 18 anchuras (de 400 a 3000 mm) y 6 alturas (de 300 a 900 mm).

RADIADORES DE BAÑO

DAHLIA VALERIANA

RADIADORES DE BAÑO

DAHLIA

Radiador clásico de baño

El Dahlia de Stelrad es un radiador de baño clásico con tubos rectos y redondos que mantienen el carácter tradicional y atemporal en su cuarto de baño. Por otra parte, el Dahlia se puede utilizar como elemento separador, contribuyendo así a estructurar el espacio según sus necesidades.

VALERIANA

Elegante radiador de baño

El radiador Valeriana de Stelrad, con sus tubos curvados y redondeados, acentúa la elegancia y ofrece una calidez agradable gracias a lo discreto de su aspecto.







Incluye:

consolas, válvula de purgado y tapones.

La gama del Dahlia se compone de 3 anchuras (495, 585 y 737 mm) y 5 alturas (775, 1181, 1411, 1763 y 1993 mm).

Incluye

consolas, válvula de purgado y tapones.

La gama del Valeriana se compone de 3 anchuras (495, 585 y 737 mm) y 3 alturas (775, 1181 y 1763 mm).



REPRESENTANTE EXCLUSIVO EN ESPAÑA

FAVERE CORPORATION S.L.

C/ Alfaz del Pi, 3 – Nave 1 Polígono Industrial La Cala 03509 - Finestrat - Alicante +34 965 854 008 info@stelrad.es www.faverecorporationltd.com

STELRAD

Caradon Stelrad B.V. | Kathagen 30 | 6361 HG Nuth | Tel. +31 (0)455 65 62 62 | Fax +31 (0)455 65 62 42



Alemania

Austria

Bélgica



Bielorrusia







Chipre



Estonia



Grecia

Francia



Irlanda



Lituania



Luxemburgo



Países Bajos



Rusia

Túnez



