

# Hudson Reed

## Radiador Eléctrico Hudson Reed

### Instalación e Información de Seguridad

## Guía de Instalación

#### **Contenido**

Guía de Uso e Información de Seguridad **Página 2**

Instalación **Página - 3/4**

Conexión Eléctrica **Página - 5**

Información del Producto **Página - 5**

Garantía **Página - 6**

Cuidado del Producto **Página - 6**

Reciclaje y Desecho - **Página - 6**

Contáctenos **Página - 6**

# Guía de Uso e Información de Seguridad

---

## ***Por favor, lea detenidamente...***

Este producto está diseñado para uso en entornos domésticos o comerciales como hogares, tiendas, hoteles, etc. Este producto no está diseñado para usarse en una atmósfera corrosiva o explosiva (polvo, vapor o gas).

Pueden usar el dispositivo niños menores de 8 años y personas con discapacidad psíquica o física solo bajo supervisión o después de ser instruidas sobre las normas de uso seguro y los peligros derivados de su uso. El radiador eléctrico no es un juguete. Los niños menores de 8 años solo pueden limpiar el dispositivo bajo supervisión.

Los niños de 3 a 8 años solo pueden operar el radiador si está correctamente instalado y conectado y los niños son vigilados o se les ha instruido sobre el manejo seguro y han entendido los riesgos existentes.

Los niños de 3 y menores de 8 años no deben enchufar, regular, limpiar el aparato ni realizar el mantenimiento del usuario.

Los niños menores de 3 años no deben permanecer en la proximidad inmediata del radiador sin supervisión.

**PRECAUCIÓN:** La superficie de este producto puede calentarse mucho y causar quemaduras, preste atención cuando haya niños o personas vulnerables alrededor del radiador.

Solo puede montar el dispositivo un instalador cualificado conforme a todas las regulaciones vigentes de seguridad y otras normativas. Enchufe el dispositivo solo a una instalación eléctrica correctamente realizada.

Para alimentar la resistencia no se deben usar alargadores ni adaptadores de enchufes eléctricos.

**ADVERTENCIA:** para evitar el sobrecalentamiento, no cubra el radiador

El cable del elemento no puede ser reemplazado. Si el cable está dañado no puede ser reparado, debe ser sustituido por el fabricante o en un establecimiento de reparaciones especializado.

Este producto puede ser instalado fuera de las zonas 1 y 2 cuando se instale en un baño.

**ADVERTENCIA:** Este producto no está equipado con un dispositivo para controlar la temperatura. No utilice este radiador en habitaciones pequeñas cuando estén ocupadas por personas que no puedan salir de la habitación por sí solas; utilice el dispositivo únicamente si esas personas están bajo supervisión constante. Para garantizar la seguridad de los niños muy pequeños, instale el producto de modo que el tubo más bajo esté al menos a 600 mm del suelo.

## Información General

No tire el embalaje hasta que haya seleccionado y confirmado que tiene todas las piezas incluidas y que el producto está en buenas condiciones.

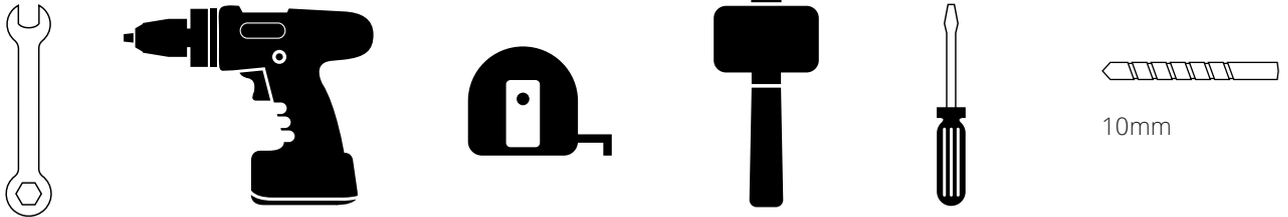
Compruebe el dispositivo antes de la instalación y con regularidad. Si se encuentra algún daño en el radiador o elemento, no debe usarse, si se produce algún daño una vez instalado o durante la instalación, el dispositivo debe apagarse y desconectarse inmediatamente.

Mantenga el cable de alimentación del elemento alejado de cualquier superficie caliente del radiador. El elemento no cuenta con partes reparables, nunca desarme el elemento ya que esto invalidará la garantía y podría provocar lesiones.



# Instalación

## Herramientas requeridas para la instalación:



## Información de seguridad de instalación

Apague siempre la alimentación de la corriente antes de proceder con la instalación.

Si tiene alguna duda, póngase en contacto con una persona cualificada o con un profesional.

El producto debe ser conectado a una instalación eléctrica correctamente realizada. Deben cumplirse las normativas eléctricas locales al instalar el producto.

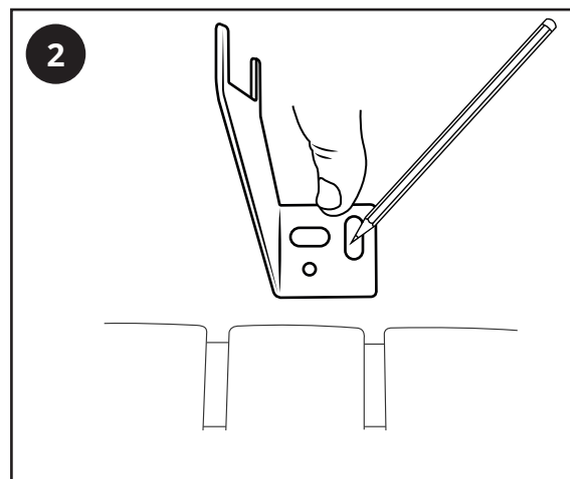
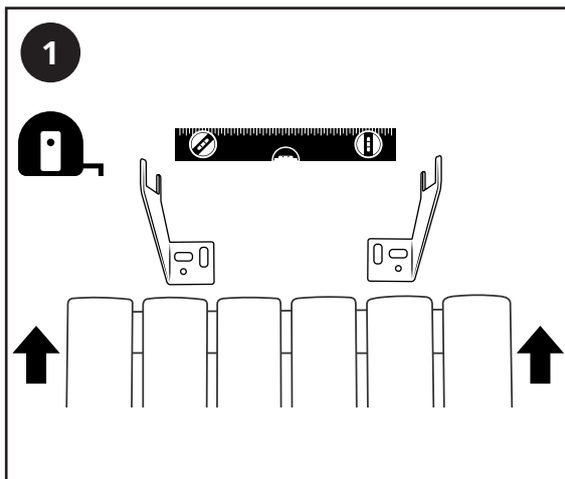
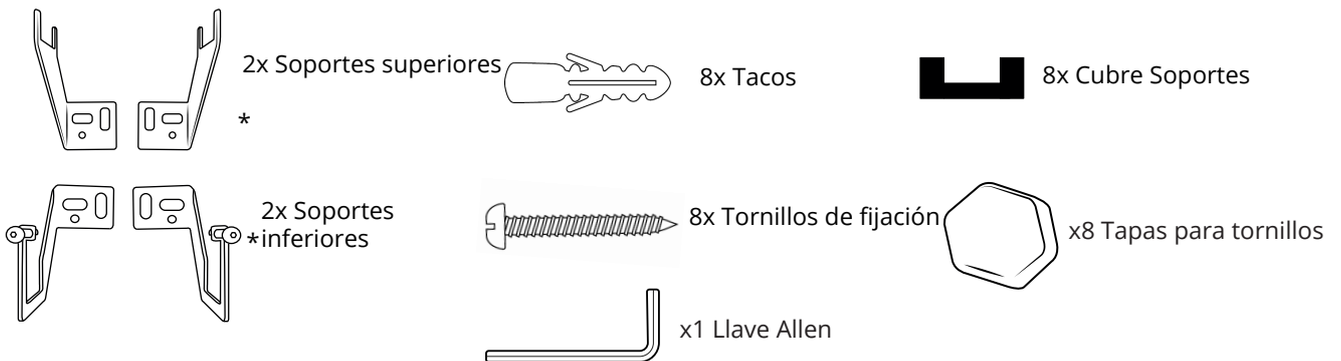
Preste atención a las zonas de seguridad si lo instala en un cuarto de baño.

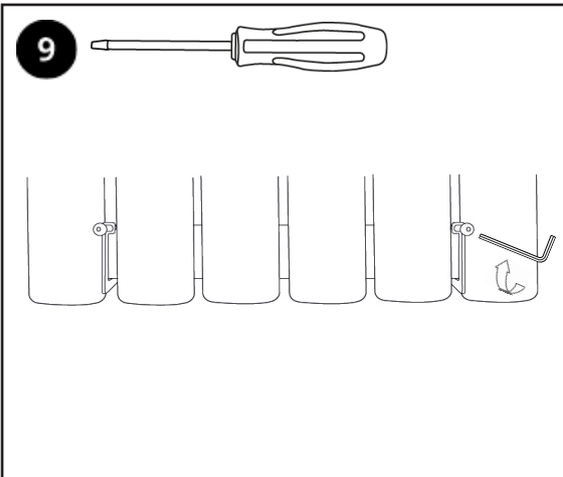
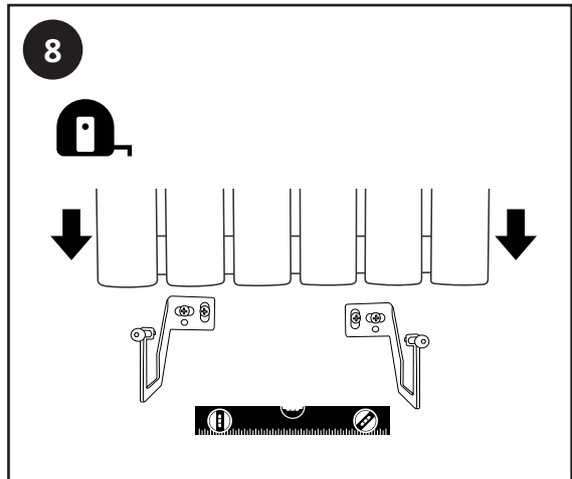
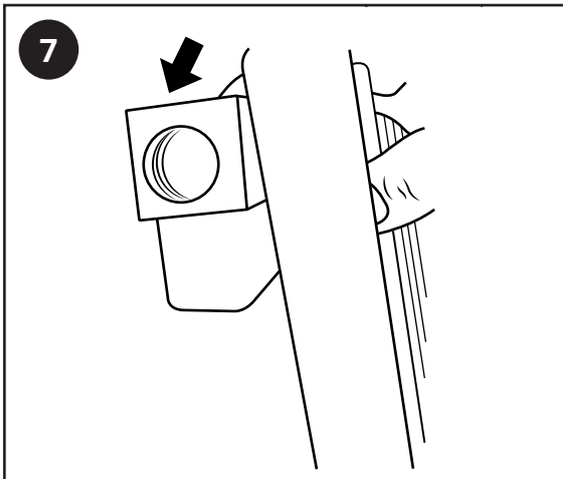
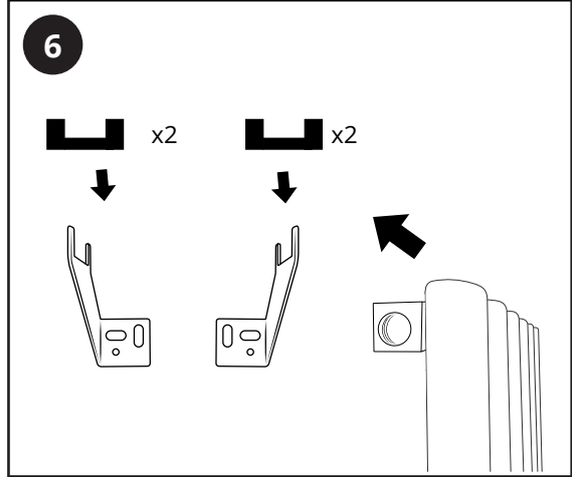
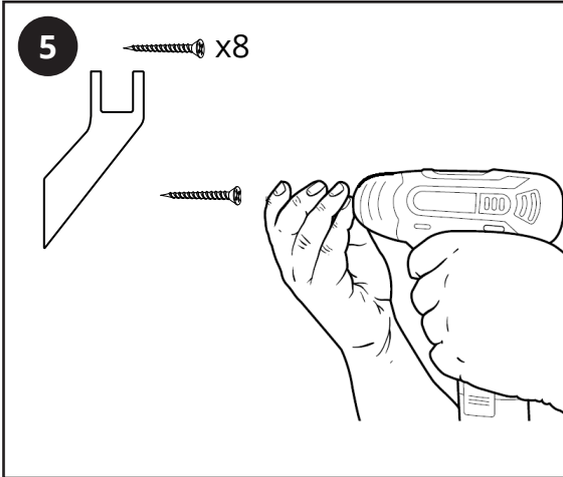
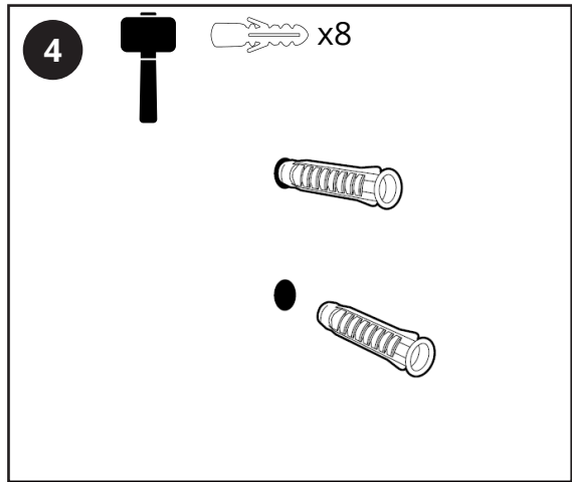
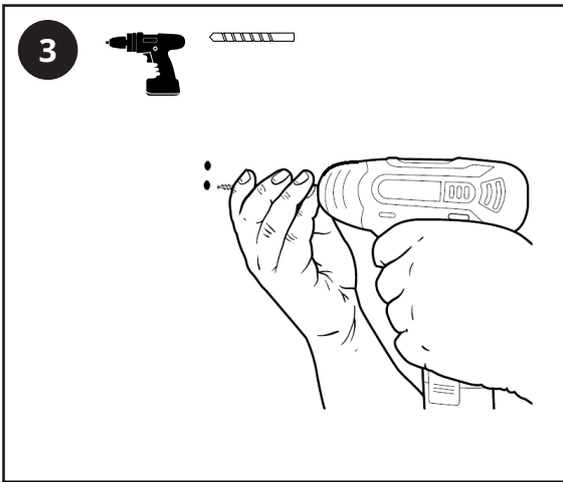
Este producto no debe instalarse debajo de una toma de corriente.

Instalación del elemento eléctrico

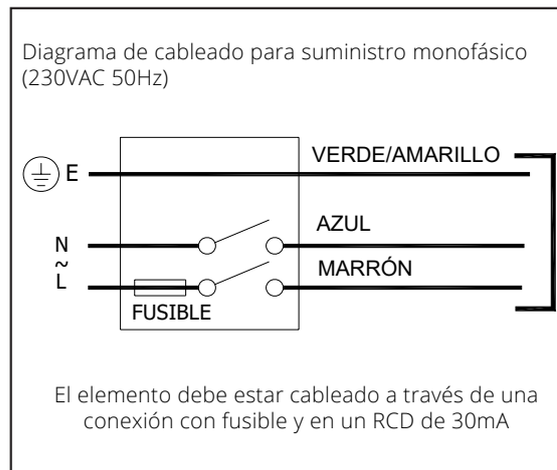
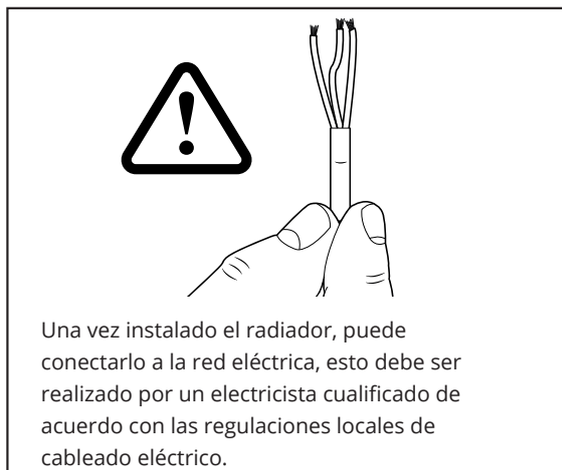
## Instalación

El radiador viene suministrado con x4 soportes de fijación. Están diseñados específicamente como set de 2 para la parte superior de la unidad y set de 2 con tornillos de bloqueo, para la parte inferior, como se muestra a continuación.





# Conexión Eléctrica



## Información del Producto

| Número de artículo | Alto | Ancho | Vatios | Voltaje de entrada | Garantía | Grado de IP | Clase Aislamiento | Cable Instalado |
|--------------------|------|-------|--------|--------------------|----------|-------------|-------------------|-----------------|
| DRDH178236A        | 1780 | 236   | 600    | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178236W        | 1780 | 236   | 600    | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178236DA       | 1780 | 236   | 1200   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178236DW       | 1780 | 236   | 1200   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178354A        | 1780 | 354   | 900    | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178354W        | 1780 | 354   | 900    | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178354DA       | 1780 | 354   | 1700   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178354DW       | 1780 | 354   | 1700   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178472A        | 1780 | 472   | 1200   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178472W        | 1780 | 472   | 1200   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178472DA       | 1780 | 472   | 2300   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178472DW       | 1780 | 472   | 2300   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178590A        | 1780 | 590   | 1500   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178590W        | 1780 | 590   | 1500   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178590DA       | 1780 | 590   | 3000   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |
| DRDH178590DW       | 1780 | 590   | 3000   | 230VAC~50Hz        | 2 Años   | IP20        | Clase 1           | 1.5 Metro       |



**No cubrir**

**Riesgo de sobrecalentamiento**



Fabricante



Consultar las  
instrucciones de uso

## Garantía

Este producto está cubierto por una garantía de 2 años.

La fecha de comienzo de la garantía es la fecha de compra del producto

La garantía le cubre en caso de cualquier defecto de fabricación pero no cubrirá problemas o daños causados debido a la incorrecta instalación.

El coste de instalación de su producto no está cubierto por la garantía y tampoco cubre ninguna pérdida causada por esta.

## Cuidado del Producto

Le rogamos limpie cualquier mancha con un paño suave y seco; para manchas más difíciles utilice un paño húmedo, limpie con agua y jabón y seque con un paño seco. NO UTILICE productos abrasivos o con ácido que puedan dañar el acabado de su producto; en el caso de no estar seguro rogamos se ponga en contacto con nosotros antes de proceder con la limpieza del producto.

## Reciclaje y Desecho

Recicle el embalaje de acuerdo con las normativas gubernamentales locales sobre manipulación de residuos y siga los mismos consejos al final de la vida útil del producto.

Producto - Aluminio.

Embalaje - Cartón, plástico.

## Contáctenos

Unit 1 & 2 Dawson Ct

Burnley

Lancashire

BB115UB