

INSTRUCCIONES DE INSTALACION DEL RADIADOR TOALLERO

INFORMACION IMPORTANTE



ESTE RADIADOR TOALLERO ESTA FABRICADO CON ACERO, Y ESTA DISEÑADO ESPECIALMENTE PARA UTILIZARSE EN SISTEMAS DE CALEFACCION ESTANCOS, ACONSEJANDOSE UTILIZAR UN INHIBIDOR QUIMICO DEL TRATAMIENTO DEL AGUA PARA PROTEGERLO CONTRA LA CORROSION Y LOS SEDIMENTOS.

LA INSTALACION, MANIPULACION O UTILIZACION INADECUADA DE ESTE RADIADOR TOALLERO SERA CAUSA INMEDIATA DE LA INVALIDEZ DE LA GARANTIA DADA SOBRE ESTE PRODUCTO.

La instalacion debe de ser realizado por un profesional cualificado u otra persona plenamente competente y debe de ser instalado de acuerdo con las correspondientes normas Europeas (EN12828:2003 Y EN 12831:2003)

Por favor asegurese de que esta equipado con lo necesario para su proteccion personal antes de comenzar la instalacion. Compruebe que tiene preparados todos los componentes que vienen en la caja de accesorios y que el tamaño y acabado son los que usted necesita, antes de comenzar con la instalacion.

Contenido de la caja (ejemplo modelos 800 y 1200, para mod. 1600 y 1800 la caja contiene 4 unidades en vez de 3

1 x Radiador Toallero	3 x Frontal del Soporte (c) 	3 x Tornillo de pared (f) 	3 x Mini tornillos
3 x Base de Soporte (a) 	3 x Tapas de Soporte (d) 	3 x Arandelas (g) 	1 x Tapon Purgador (j)
3 x Vastagos Soporte (b) 	3 x Tacos Pared (e) 	3 x Tornillo de Soporte (h) 	(k) 1 x Tapon Ciego (k)

CONSEJOS DE INSTALACION DEL RADIADOR TOALLERO EN LA PARED

PASO 1

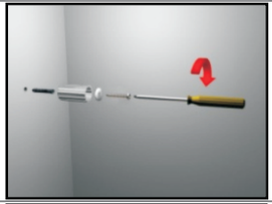
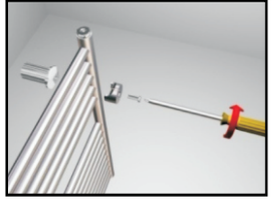
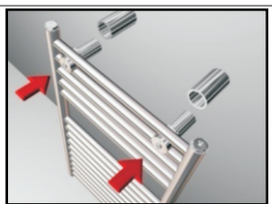
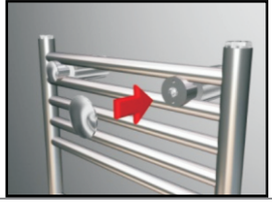
Roscar el tapón purgador (j) y el tapón ciego (k) en las dos conexiones superiores de los colectores verticales. Apretar firmemente con una llave, utilizando un paño para evitar que se arañen.



PASO 2

Enrollar una capa gruesa de cinta de teflón (aprox. 6 vueltas), en el sentido de las agujas del reloj alrededor del racor de la valvula del radiador (no se suministra la valvula junto con el radiador). Roscar los racores de la valvula y el detentor en las conexiones inferiores del radiador y apretar con una llave adecuada.



<p>PASO 3 Seleccionar la posición de montaje deseada y compruebe que la pared es adecuada para colocar los tacos y soportar el peso del radiador lleno de agua. Marcar la posición elegida de los soportes, en la pared y taladrar los agujeros a la medida de las fijaciones que usted está usando. Los tacos de pared (e) suministrados solo son adecuados para paredes sólidas. Por favor tenga en cuenta : si la pared es de pladur u otro tipo de pared prefabricada, tendrá que utilizar los medios de fijación adecuados.</p>	
<p>PASO 4 Atornillar la base de soporte (a) a la pared utilizando los tornillos de pared (f) y arandelas (g) suministrados.</p>	
<p>PASO 5 Sin apretar totalmente, ajustar el vástago soporte (b) al toallero con el soporte delantero (c) y el tornillo de soporte (h). Gire el vástago soporte según las figuras siguientes:</p> <p>Radiador Recto   Radiador Curvo  </p>	
<p>PASO 6 Alinear el vástago soporte (b), con la base soporte (a) y colocar el radiador toallero en su posición.</p>	
<p>PASO 7 Apretar el tornillo soporte (h) con un destornillador.</p>	
<p>PASO 8 Insertar el tornillo mini (i) en la base soporte (a) y apretar con un destornillador para bloquear el soporte en la posición deseada.</p>	
<p>PASO 9 Presionar y encajar el embellecedor soporte (d) en su posición en el soporte delantero (c).</p>	
<p>PASO 10 Conectar las válvulas del radiador (no suministradas) y después de instalar purgar el aire del radiador a través del purgador (j).</p>	

Cuidado y Mantenimiento

Una limpieza periódica de la superficie del radiador con un paño limpio y suave, mantendrá su radiador toallero como nuevo. Nunca usar productos abrasivos o químicos para limpiar su radiador toallero, ya que pueden dañar el acabado superficial del mismo.