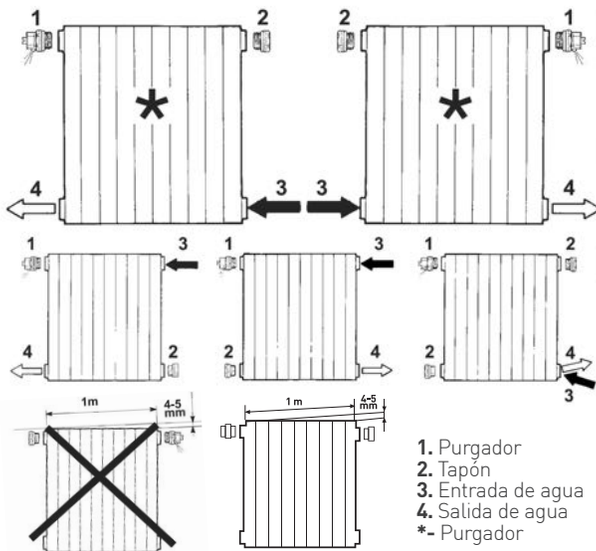


MANUAL DE USUARIO



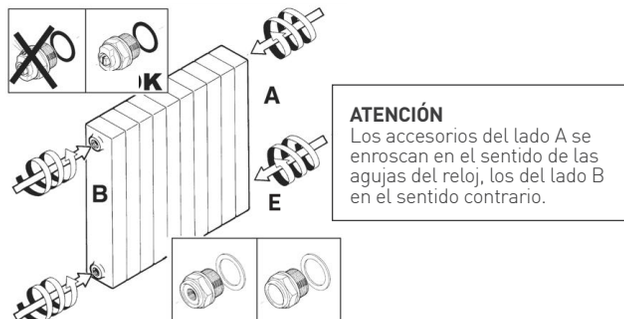
Usuarios e instaladores,

Les agradecemos la preferencia otorgada a nuestro producto y, los invitamos a leer con atención las notas que siguen.
 El instaladores debe dejar al menos una copia presente al usuario.
 El fabricante garantiza sus productos durante 10 años por defectos de fabricación desde la fecha de adquisición o de instalación.
 La garantía alcanza únicamente el reemplazo de los radiadores en los que se reconocen defectos de fabricación.
 La instalación debe ser efectuada por personal calificado y respetando las leyes y normas vigentes.
 Además las instrucciones deben ser respetadas por el instalador así como, el uso y mantenimiento que a continuación se indican en el presente documento y también nuestra documentación técnico comercial.
 En la instalación no deberán montarse radiadores ya manifiestamente defectuosos.



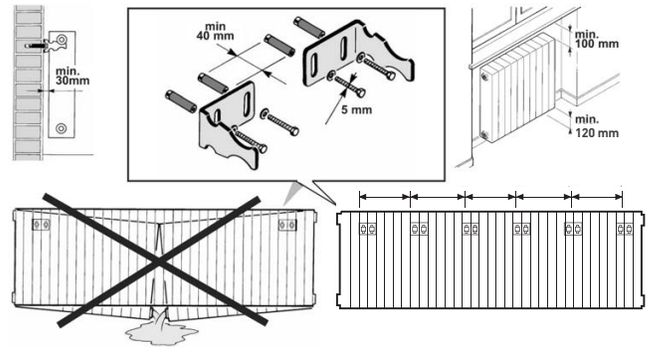
INSTRUCCIONES DE MONTAJE

El incumplimiento de las instrucciones de montaje exime al fabricante de toda responsabilidad. El fabricante declinará toda responsabilidad ante cualquier intervención de mantenimiento que no haya autorizado previamente.
 El radiador no se debe aislar nunca del sistema cerrando las válvulas de entrada y de salida de agua.



INSTRUCCIONES PARA EL INSTALADOR

Para la instalación tener en cuenta particularmente que:
 * Los radiadores pueden ser utilizados para la instalación de agua caliente (temperatura máxima 90°C).
 * La presión máxima de funcionamiento es de 16 bar.
 * Los radiadores deben ser instalados garantizándose las distancias mínimas siguientes:
 - Del suelo 12 cm - de la pared que está detrás de 2-5 cm - de eventuales repisas 10 cm.



* En el caso en que la pared que está detrás no esté suficientemente aislada, abastecer con aislamiento suplementario a fin de limitar al máximo las dispersiones de calor al exterior.
 * Cada radiador debe estar dotado de válvula de purga, mejor del tipo automático (sobretudo si se es indispensable aislar el radiador de la instalación).
 * El agua de la instalación de calefacción debe tener un valor de ph comprendido entre 7 y 8 a la temperatura de 25°C y debe ser tratada con productos específicos aptos, por ejemplo, el CILIT HS Combi. La utilización de agua con características corrosivas anula la siguiente garantía.
 Las superficies de apoyo de los mecanismos de soporte de los elementos laterales siempre están pintados: para la conexión y el montaje de los tapones evitar cortes, estrías o peor aún limaduras, a fin de evitar pérdidas de agua.

INSTRUCCIONES PARA EL USO Y MANTENIMIENTO

* Para la limpieza de las superficies no utilizar nunca productos abrasivos.
 * No utilizar humidificadores en material poroso, por ejemplo del tipo terracota.
 * Evitar aislar el radiador de la instalación cerrando totalmente la válvula.
 En caso que fuera necesario purgar el radiador con excesiva frecuencia - señal esto de anomalías de la instalación de calefacción, llamar a un técnico de confianza.

