Radiatore verticale

Guida di Installazione

Contenuti

Pagina delle informazioni sul prodotto **Pagina - 1** Informazioni generali **Pagina - 1**

Installazione

Contattaci - Pagina - 4

Consigli per l'installazione della valvola **Pagina 2**Parti incluse **Pagina 2**Strumenti richiesti **Pagina - 2**Pagina di installazione del radiatore **Pagina 3**Manutenzione **Pagina - 4**Garanzia **Pagina - 4**Riciclaggio e smaltimento **Pagina - 4**

Informazioni sul prodotto

- Questo prodotto può essere utilizzato solo fino a PN 1MPa (10g/cm², 10 Bar). Deve essere riempito solo con acqua correttamente dosata con inibitore e ad una temperatura inferiore a 100 °C (212°F).
- Se la temperatura supera i 48 °C (o 120 °F), mostrare un segnale di avvertimento sul prodotto per evitare ustioni e ustioni.
- $\bullet \ Questo \ prodotto \ \grave{e}\ adatto \ solo\ per \ l'uso\ su\ sistemi\ di\ riscaldamento\ centralizzato\ indiretti\ o\ sigillati,\ comprese\ le\ caldaie\ combinate.$

Per garantire che i nostri prodotti forniscano il servizio che ci aspettiamo, è importante che siano installati in conformità con il British Standard Code of Practice for Central Heating for Domestic Premises BS 5449 Part 1 e il British Standard Code of Practice for the Treatment di acqua negli impianti di riscaldamento centralizzato per acqua calda sanitaria, BS7593.

Per assicurarti di goderti il tuo termosifone il più a lungo possibile, è essenziale prima LAVARE L'IMPIANTO DI RISCALDAMENTO CON UN DETERGENTE PER RISCALDAMENTO CENTRALE, questo eliminerà eventuali rifiuti dall'impianto. Dopo la pulizia dell'impianto è necessario PROTEGGERE L'IMPIANTO CON UN INIBITORE DEL RISCALDAMENTO CENTRALE. Questi due semplici passaggi aumenteranno notevolmente l'efficienza e la durata del tuo sistema di riscaldamento centralizzato. Il mancato completamento di questi passaggi aumenta la possibilità di perdite stenopeiche e può anche invalidare la garanzia sul radiatore.

Informazioni generali

Si prega di leggere con attenzione...

Non gettare l'imballaggio fino a quando non avrai individuato e verificato di avere tutte le parti incluse.

Questo radiatore deve essere installato da un idraulico qualificato o altra persona pienamente competente.

Per la tua protezione ti consigliamo di indossare stivali e guanti di sicurezza.

Ispezionare la finitura del prodotto per segni di danni prima dell'installazione.

I fissaggi forniti sono solo per pareti in mattoni pieni, se si installa su qualsiasi altra superficie, verificare che supporti in modo sicuroil prodotto e acquistare fissaggi adeguati.



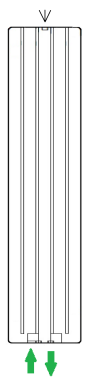




Installazione

Consigli per l'installazione della valvola:

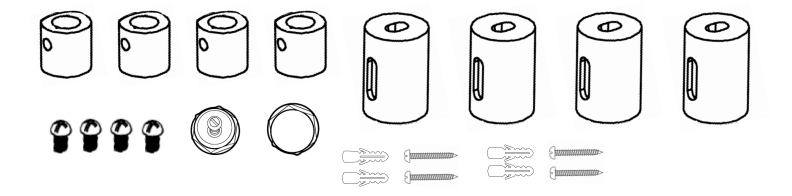
Assicurarsi che le valvole del radiatore siano montate secondo gli schemi seguenti, assicurandosi che un punto di spurgo rimanga sempre nella parte superiore dell'unità.



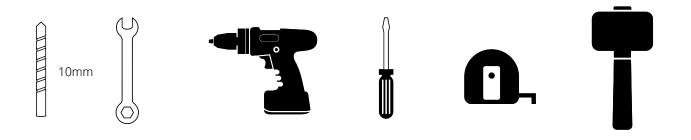
> = Valvola di spurgo

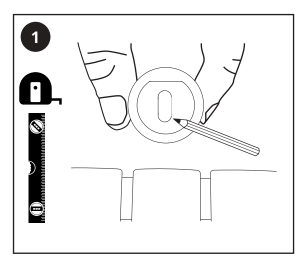
Per ulteriori informazioni sull'installazione delle valvole dei radiatori, consultare le istruzioni allegate.

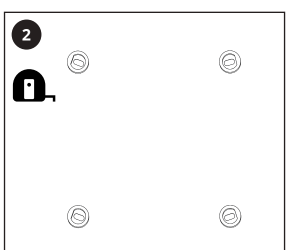
Parti incluse:

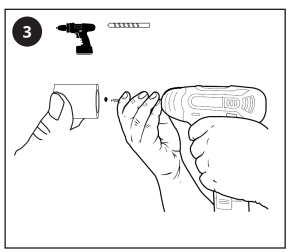


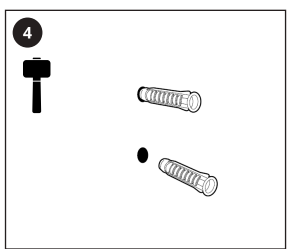
Strumenti necessari per l'installazione:

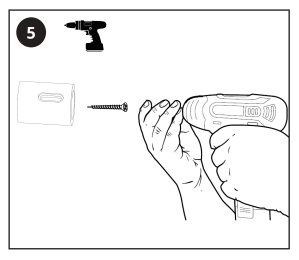


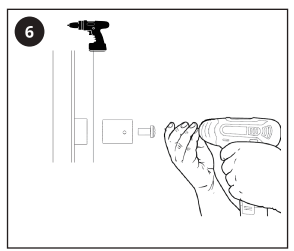


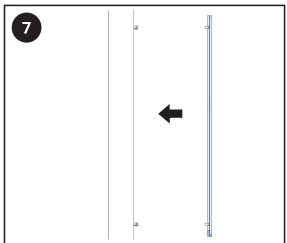


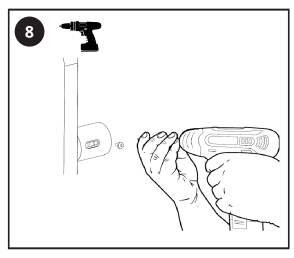


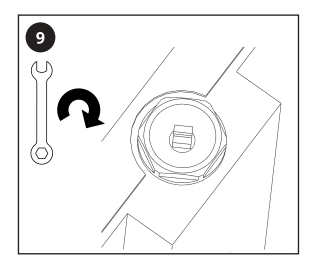












Manutenzione

Pulire eventuali segni con un panno morbido e asciutto, per macchie ostinate pulire con acqua saponata delicata e lucidare con un panno morbido. NON utilizzare detergenti abrasivi o acidi, se non sei sicuro, ti preghiamo di contattarci prima.

La tua garanzia

- Per trovare la specifica garanzia di questo prodotto consultare il sito web.
- La garanzia decorre dalla data di acquisto.
- La garanzia copre contro i problemi causati da problemi relativi alla produzione, non si applica ai problemi che risultano essere il risultato di una cattiva installazione.
- •I costi di manodopera per l'installazione del prodotto non sono coperti e la garanzia non copre danni consequenziali.

Riciclaggio e smaltimento

Si prega di riciclare l'imballaggio in conformità con le normative del governo locale sulla gestione dei rifiuti e seguire gli stessi consigli alla fine della vita dei prodotti.

Prodotto - Acciaio.

Imballaggio - Cartone, plastica, acciaio.

Contattaci

LDG

Unità 1 e 2

Burnley

BB11 5UB.

Inghilterra.