

VORBEREITUNG DER BAUSTELLE
**Fußleiste zur zentralen
Warmwasserheizung**

WICHTIGE INFORMATION: SORGFÄLTIG LESEN!





DER INSTALLATIONSPREIS, DER DURCH ECOMATIC UND SEINE HANDELSVERTRETER ANGEGEBEN WIRD, ENTHÄLT NICHT:

- Die vorbereitenden Arbeiten der Wände, und die elektrischen Anschlüsse
- Diese sind unbedingt vor der Installation unseres Materials durch einen Fachmann, gemäß den geltenden Regelwerken vorzubereiten.
- Die Wände müssen am Tag der Verlegung der Leisten einen freien Zugang gewähren (keine Möbel oder andere sperrigen Gegenstände).

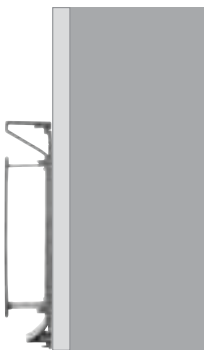
VORBEREITUNG DER WÄNDE

Die Wände müssen sauber, unbeschädigt und glatt, staubfrei, fettfrei, ohne Schrauben, ohne Nägel, ohne Kleber, ohne Gipsreste oder andere Elemente sein, welche das Verlegen der Fußleisten verhindern.

Entfernen Sie die alten Leisten und verfüllen Sie die Löcher, falls erforderlich, und glätten Sie diese mit Spachtelmasse. Die Wand muss seine ebene, gleichmäßige und gerade Oberfläche haben.

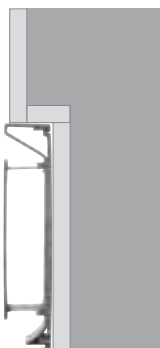
Innerhalb eines 14 cm breiten Streifens am unteren Rand der Wand darf sich keine Beschichtung, wie Tapete oder andere befinden.

DIE VERLEGUNGSMÖGLICHKEITEN



Fußleiste als Aufputz-Verlegung.

Um einen Farbunterschied zwischen der Fußleiste und dem unteren Rand der Wand zu vermeiden, wird dringend empfohlen, den unteren Wandrand in der Farbe der Fußleiste zu streichen.



Einbau mit Verschalung aus MDF-Holzfasern- oder Gipskarton-Platten. Im Fall des Einbaus, **sorgen Sie für eine 16,5 cm hohe Wandaussparung ab fertigem Fußboden.**

Die Leiste darf niemals mit Isoliermaterial in Berührung kommen.

Um einen Farbunterschied zwischen der Fußleiste und dem unteren Rand der Wand zu vermeiden, wird dringend empfohlen, die Wandnische in der Farbe der Fußleiste zu streichen.



WARMWASSER-KREISLAUF

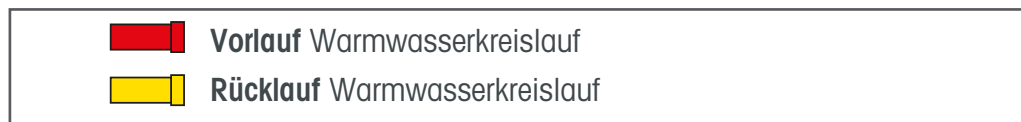


Der Warmwasserzulauf kann seitlich, hinten oder unten angeschlossen werden. Kupferrohre, Schlauchleitungen, PEX-Rohre, Mehrschichtverbund-Rohre...

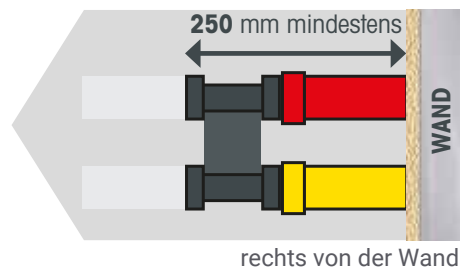
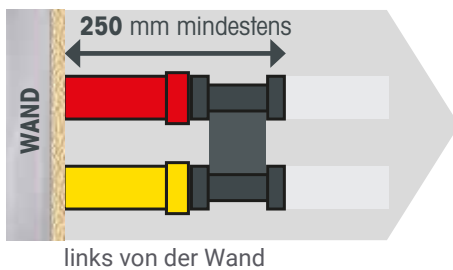
Die Schlauchleitungen dürfen sich nicht kreuzen. Deshalb müssen Sie die unten aufgeführten Schemata zum Warmwasserzulauf beachten.

Der Vorlauf und der Rücklauf müssen auf dem von Ecomatic mitgelieferten Block angeschlossen werden (Sieh Foto Block)

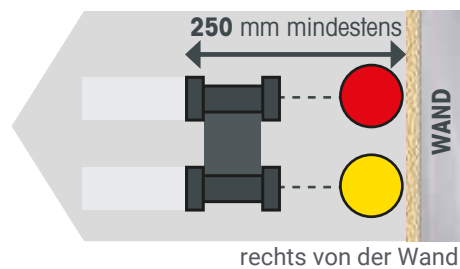
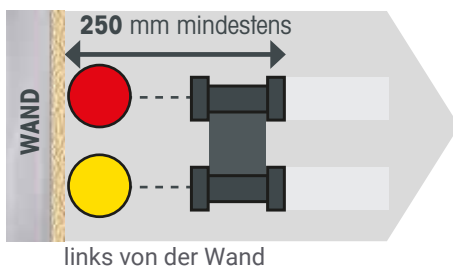
Darstellung der Symbole Vorlauf und Rücklauf der Wasserkreisläufe.



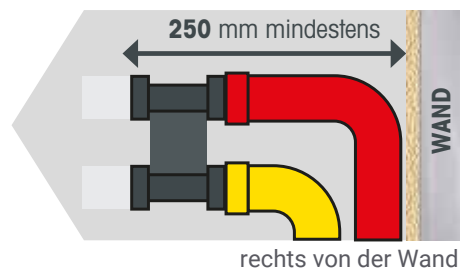
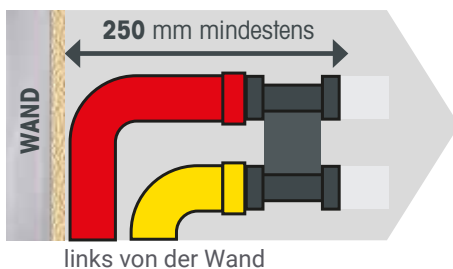
Anschluss seitlich



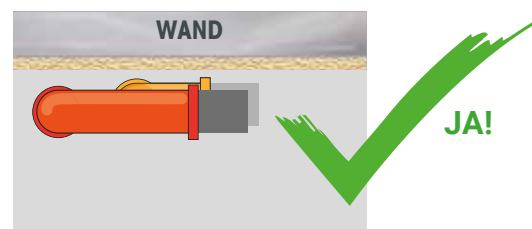
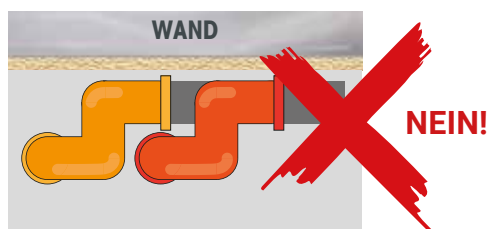
Anschluss hinten



Anschluss unten



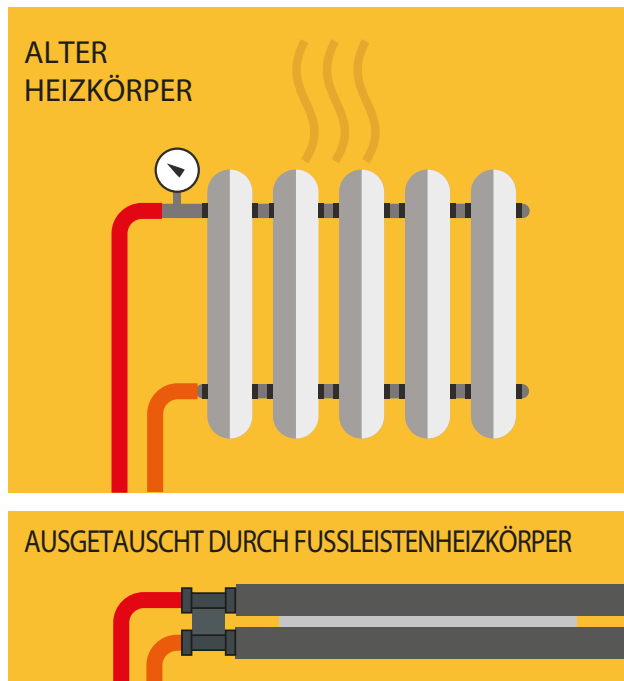
Sicht von oben



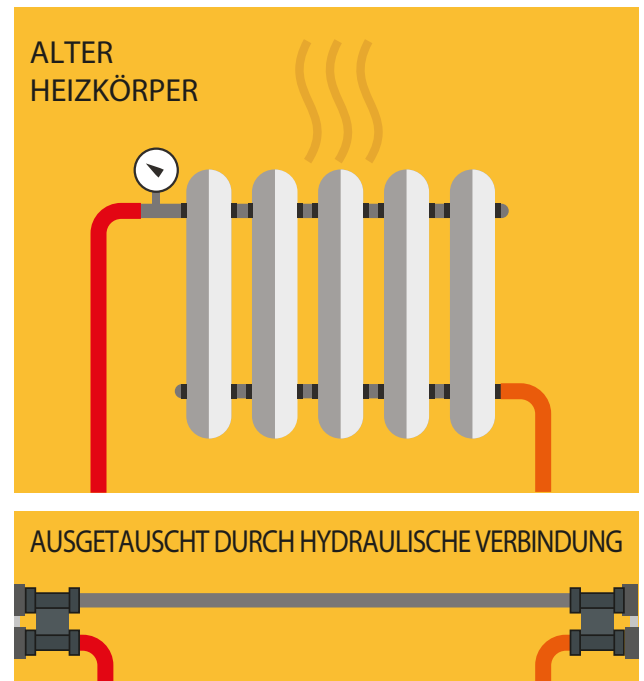
Als Austausch eines bereits installierten Heizkörpers

Im Rahmen eines Austauschs von Heizkörpern mit einem bereits existierenden Anschluss, müssen die Zulauf-Rohre (Rohrachse) bis auf 1,5 cm von der Wand geholt werden. Der Vorlauf und der Rücklauf müssen auf den durch Ecomatic mitgelieferten Block angeschlossen werden (Siehe Foto Block).

Version 1



Version 2



VERSORGUNGSKREISLAUF



Zur Einstellung des elektrischen Regelantriebs, muss sich der 220V Stromversorgungsanschluss gegenüber dem Wasseranschluss befinden.

Bevorzugen Sie aus ästhetischen Gründen eher einen seitlichen oder hinteren Anschluss, als einen Anschluss von unten.

EINZUHALTENDE BEDINGUNGEN FÜR DIE HYDRAULISCHEN FUSSLEISTENHEIZKÖRPER:

- Druck 2 bis 3 bar
- Durchlauf 3 Liter/ Minute
- Heizkessel-Temperatur konstant gemäß Vorschrift über die Wärmebedarfsberechnung
- Es darf sich keine Wasser- oder Elektroleitung innerhalb eines 17 cm hohen Streifens ab dem Boden befinden.



EIN SANITÄR- ODER HEIZUNGS-INSTALLATEUR MUSS BEI DER VERLEGUNG ANWESEND SEIN; WENN SIE DURCH ECOMATIC DURCHFÜHRT WIRD.



SOLLTE ES SICH UM EINE GEMEINSCHAFTSHEIZUNGSANLAGE HANDELN, MUSS DER VERLEGER UNBEDINGT ZUGANG ZU DEM ABSPERRSCHIEBER DES HAUSWASSERANSCHLUSSES HABEN.

HINWEIS AUF DIE PFLICHTEN DES EMPFÄNGERS BEI DER WARENANLIEFERUNG

- 1 LASSEN SIE SICH DIE TRANSPORTDOKUMENTE VORLEGEN UND FÜLLEN SIE DIE FOLGENDEN FELDER AUS:
DATUM, UHRZEIT DER LIEFERUNG, NAME DES WARENEMPFÄNGERS
- 2 ÜBERPRÜFEN SIE, DASS DIE GELIEFERTE WARE MIT DER AUF DEM TRANSPORTBELEG ÜBEREINSTIMMT,
KONTROLLIEREN SIE DEN ÄUSSEREN ZUSTAND UND DEN INHALT DER PAKETE.
- 3 SOLLTE DIE VERPACKUNG BESCHÄDIGT SEIN, JEDOCH KEINE GERÄUSCHE VON ZERBROCHENEN TEILEN
WAHRZUNEHMEN SIND, PACKEN SIE SOFORT IN ANWESENHEIT DES FRACHTFÜHRERS DIE WARE AUS.
- 4 IM FALL DER BESCHÄDIGUNG, FORMULIEREN SIE VOLLSTÄNDIGE UND SIGNIFIKANTE VORBEHALTE
(RECHTE SPALTE, UND FALLS NÖTIG IN DER FUSSZEILE) UND LEHNEN SIE DIE WARE AB.
 - Fehlende oder beschädigte Artikel und Mengen
 - Beschreibung des beschädigten Ware Zustands
- 5 AUF JEDEN FALL, BRINGEN SIE DEN FIRMENSTEMPEL AN UND / ODER PARAPHIEREN SIE DEN LIEFERSCHEIN.
 - Gemäß dem Artikel L133-3 des Handelsgesetzbuches senden Sie innerhalb der zwei nachfolgenden Werktage ein
Einschreiben mit Rückantwort an den Spediteur, in dem Sie die bei der Warenannahme formulierten Vorbehalte erläutern.
 - Informieren Sie Ecomatic oder ihren Händler / Installateur, um die Lösung der Reklamation anzustrengen.



Die Bemerkungen und Stempel « unter Vorbehalt des Auspackens » sind frei von jeglicher Rechtsgrundlage und können von Ecomatic und seinen Spediteuren nicht berücksichtigt werden.

Die Beschädigungen an der Verpackung können an sich nicht für einen Schaden an der Ware kennzeichnend sein.

Der Spediteur ist dazu verpflichtet eine Entschädigung für alle gerechtfertigten Schäden zu bezahlen, zu denen er von Rechtswegen aus als Verursacher des gesamten oder teilweisen Verlusts, oder der Beschädigung der Ware verantwortlich gemacht werden kann.

Auf jeden Fall kann die Entschädigung nicht den Betrag von 23 Euro pro Kilo beschädigter oder verloren gegangener Ware, für jeden in der Liefersendung enthaltenen Gegenstand, überschreiten. Jedoch kann der Betrag von 750 Euro pro unvollständigen, verloren gegangenen oder beschädigten Paket nicht überschritten werden, unabhängig von seinem Gewicht, Volumen, Abmessungen, seiner Natur und seinem Wert.

BESONDERHEITEN IM FALL EINER UNGRADEN WAND ODER BODENS

KEIN GLEICHMÄSSIGES BODENNIVEAU ODER KEIN GRADLINIGER BODEN.

Ein ungleichmäßiger Boden verursacht an den Enden der Leistenstücke Lücken und macht die Verbindung mit den Fußleisten der angrenzenden Wände unmöglich oder unästhetisch.

Die Lösung ist die Länge der einzelnen Fußleistensegmente an die Ausrichtung des Bodens anzupassen, um den ungeraden Bodenniveau zu folgen.

Anschließend werden die leicht „V“-förmigen Freiräume der Nahtstellen zwischen den Leisten durch Abdeckkappen verdeckt.

BODEN NICHT GERADLINIG

ROHE WAND
VOR DER
VERLEGUNG

WAND Vorderansicht

Referenzgerade

UNEBENER BODEN

WAND MIT
FUSSLEISTEN

WAND Vorderansicht

Cas particuliers

UNEBENER BODEN

FERTIGGESTELLTE
WAND

WAND Vorderansicht

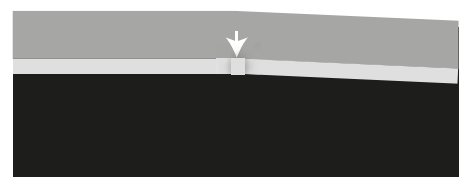
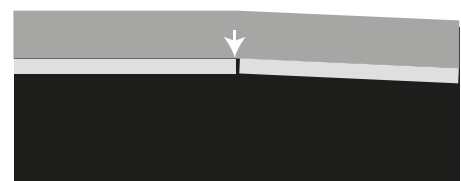
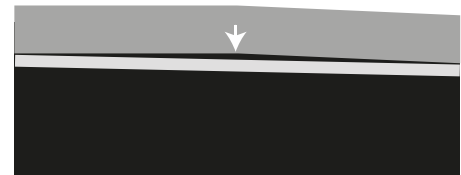
UNEBENER BODEN

WAND NICHT GERADLINIG

Gehen Sie gleichermaßen vor, wenn die Wand nicht gerade oder uneben sein sollte, und sie dadurch einen zu großen Freiraum hinter der Fußleiste verursacht.

Markieren Sie die „Knick“-Stelle, passen Sie die Länge der Leistenstückes an und decken Sie die Verbindungsstelle mit den Verbindungskappen ab.

Befestigen Sie in diesen speziellen Fällen die Befestigungsclips beidseitig auf den Nahtstellen.



**Überprüfen Sie Boden und Wände gleichzeitig zur Aufnahme der Abmessungen, bevor Sie Ihre Bestellung zur Herstellung aufgeben.
Wir fertigen die Leistenstücke in Abhängigkeit Ihrer Anforderungen ohne Preisaufschlag.**



SOCKELLEISTENHEIZUNG

HIERMIT BESTÄTIGE ICH:

VON DEM GESAMTEN DOKUMENT VON DER SEITE 1 BIS 7 „VORBEREITUNG DER BAUSTELLE ZUR VERLEGUNG DER HYDRAULISCHEN FUSSELEISTENHEIZKÖRPER“ KENNTNISS GENOMMEN ZU HABEN, UND VERPFLICHTE MICH DAZU ECOMATIC FOTOS VON DER BAUSTELLE ZU ZUSENDEN, SOBALD DIESE VORBEREITET IST.

SOLLTEN DIE VORBEREITUNGEN ZUM EINRICHTEN DER BAUSTELLE NICHT EINGEHALTEN WORDEN SEIN; WIRD INFOLGE DES NICHT-BEACHTENS DER VORGABEN JEDES ZUSÄTZLICHE EINGREIFEN MIT EINEM BETRAG IN HÖHE VON 450€/ OHNE MEHRWERTSTEUER BERECHNET.



14 rue de l'Industrie Z.I. - 67720 HOERDT

TEL.: +33 (0)9 54 46 02 79
E-mail: chauffage@ecomatic.fr

[WWW.ecomatic.fr](http://www.ecomatic.fr)