

x-change® Fertigfundament

Überprüfen Sie vor der Montage, ob in der Lieferung alle angegebenen Teile enthalten sind. Sollte ein Teil fehlen oder beschädigt sein, nehmen Sie Kontakt mit dem zuständigen Verkäufer auf und bitten Sie ihn um eine Nachlieferung bzw. Austausch!

Lieferumfang für Fertigfundament der Größen:

- W40250 x-change® compact 6-8 AW E
- W40251 x-change® compact 10-14 AW E, x-change® compact cool 6-14 AW E und x-change® dynamic 8-16 AW E



2 x Seitenteile



2 x Frontplatten,
breit



2 x Frontplatte,
schmal



2 x Schutzbleche



12 x Holzschrauben

Lieferumfang für Fertigfundament der Größe:

- W40252 x-change compact cool 17 AW E



2 x Seitenteile



2 x vormontierte Frontplatten



2 x Schutzbleche

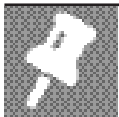


12 x Holzschrauben

Beschreibung

Das x-change® Fertigfundament ist zur einfachen Errichtung eines Fundaments für die Aufstellung von Wärmepumpen der Reihen x-change® compact, x-change® compact cool und x-change® dynamic geeignet. (Zuordnung siehe oben)

Das x-change® Fertigfundament besteht aus recyceltem und gegen UV-Strahlen resistentem Kunststoff. Die Standflächen zum Aufstellen der Wärmepumpe sind mit einem Edelstahlblech verkleidet.



Hinweis

- Wir empfehlen die Montage auf einer ebenen Fläche.
- Nachdem Sie mit der Montage fertig sind, entsorgen sie das Verpackungsmaterial entsprechend lokaler Vorschriften. Das Verpackungsmaterial ist recycelbar.

Montage für x-change® Fertigfundament der Größen x-change® compact, x-change® compact cool 6-14 AW E und x-change® dynamic (W40250 und W40251)

1. Schieben sie zuerst die untere schmale Frontplatte in ein Seitenteil und anschließend die obere breite Frontplatte. Bringen Sie beide Platten mit leichten Schlägen eines Gummihammers bis zum Anschlag in das Seitenteil ein.



2. Achten Sie dabei auf die Ausrichtung der Frontplatten. Die Seite mit den groben Rillen muss nach innen zeigen.



Innenseite - grobe Rillen



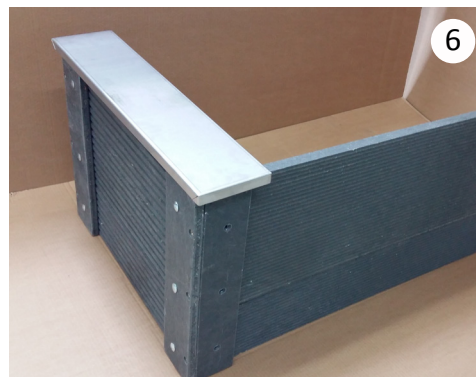
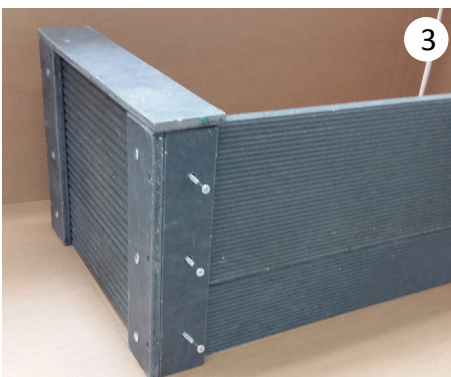
Außenseite - feine Rillen

3. Sichern sie beide Platten von außen mit den beiliegenden Holzschrauben.

4. Setzen sie die beiden übrigen Frontplatten gegenüberliegend auf die gleiche Art und Weise ein.

5. Schließen Sie das Fertigfundament mit dem zweiten Seitenteil ab und sichern Sie das Seitenteil ab und sichern Sie das Seitenteil mit den beiliegenden Holzschrauben

6. Kleben sie das Oberteil der beiden Seitenteile die Schutzbleche mit z.B. Montagekleber (nicht im Lieferumfang enthalten) auf.



7. Setzen Sie das fertige Fundament in eine vorbereitete Grube mit ebenem und verdichtetem Untergrund.

8. Verschütten Sie das eingesetzte Fundament von außen mit Erdreich. Verlegen Sie im Fundament eine Dränageschicht, über die das Kondenswasser und ggf. angesammeltes Tauwasser vom Verdampfer der Wärmepumpe, abfließen kann (siehe Maßskizzen auf der folgenden Seite).

Montage für x-change® Fertigfundament der Größe x-change® compact cool 17 AW E (W40252)

1. Schieben Sie die vormontierte Frontplatte in ein Seitenteil.

Achten Sie auch hier darauf, dass die schmale Frontplatte unten ist und dass die Seite mit den groben Rillen nach innen zeigt.

2. Bringen Sie die vormontierte Frontplatte mit leichten Schlägen eines Gummihammers bis zum Anschlag in das Seitenteil ein.



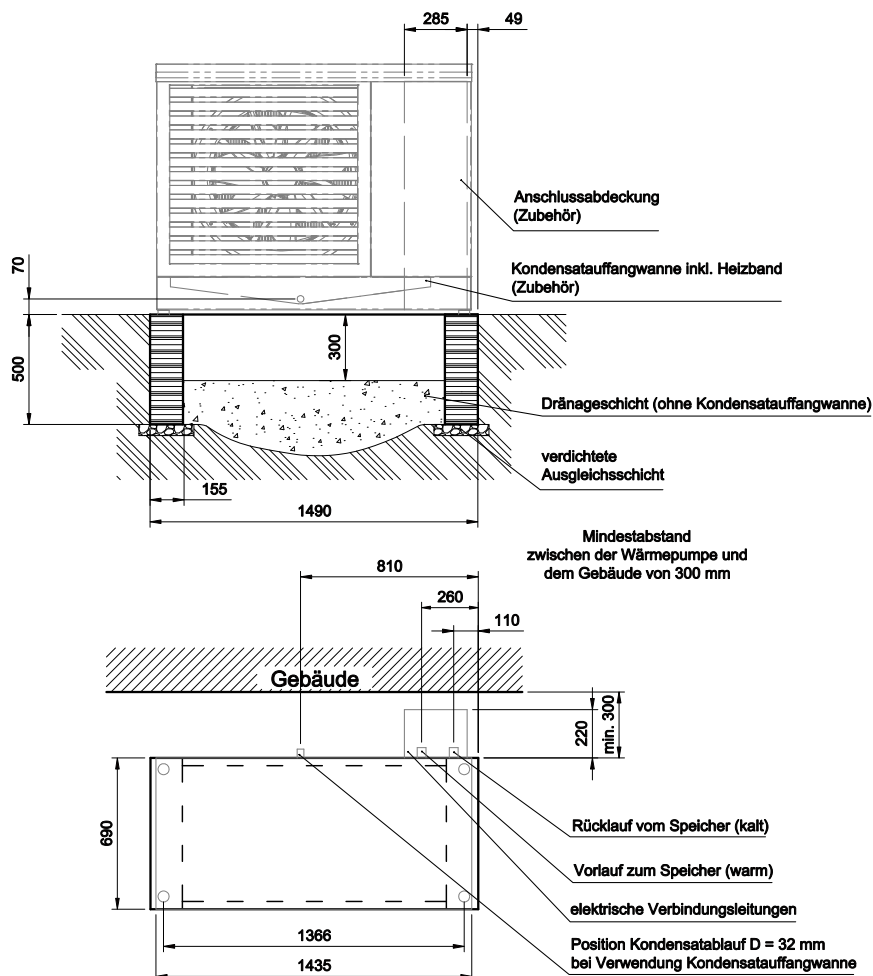
3. Sichern Sie die Frontplatte von außen mit den beiliegenden Holzschrauben.

4. Setzen Sie die zweite Frontplatte gegenüberlegend auf die gleiche Art und Weise ein.

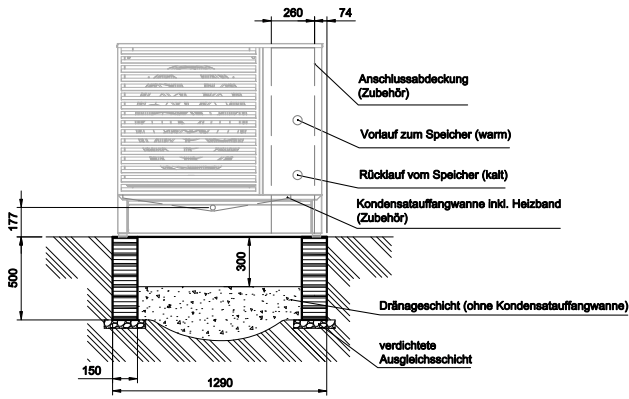
5. Zur weiteren Montage folgen Sie den Schritten 5 bis 9 für die Größen 6-14 AW E.

Die Abbildungen zeigen die verschiedenen Maße für die unterschiedlichen Wärmepumpen.

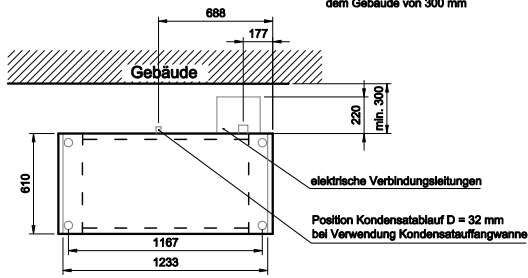
**x-change dynamic 8 und 16 AW E
mit W40251**



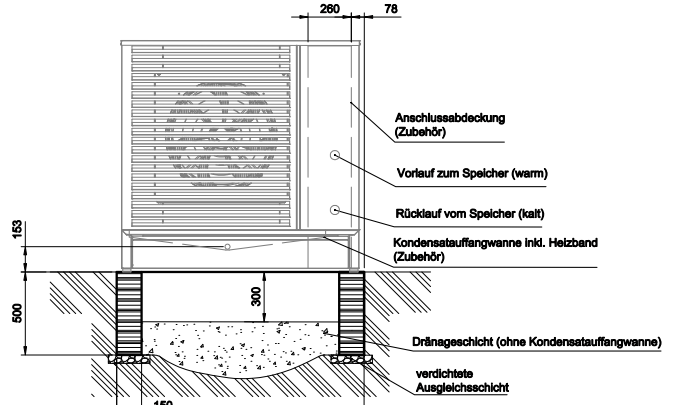
x-change compact 06-08 AW E
mit W40250



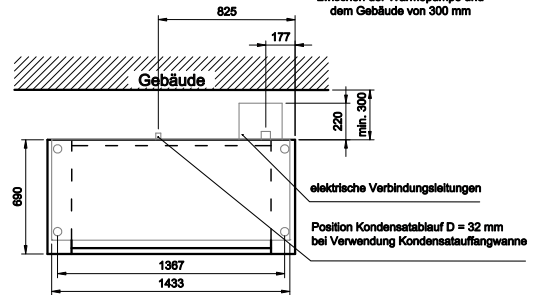
Mindestabstand zwischen der Wärmepumpe und dem Gebäude von 300 mm



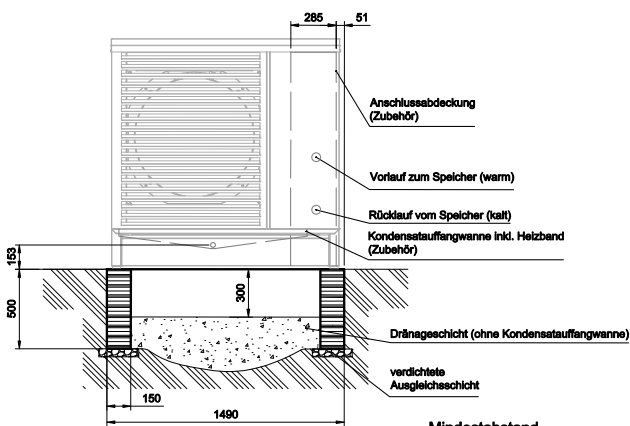
x-change compact 10-14 AW E
mit W40251



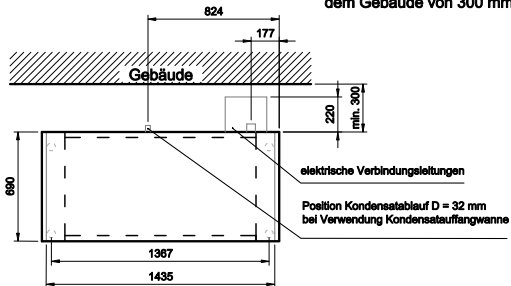
Mindestabstand zwischen der Wärmepumpe und dem Gebäude von 300 mm



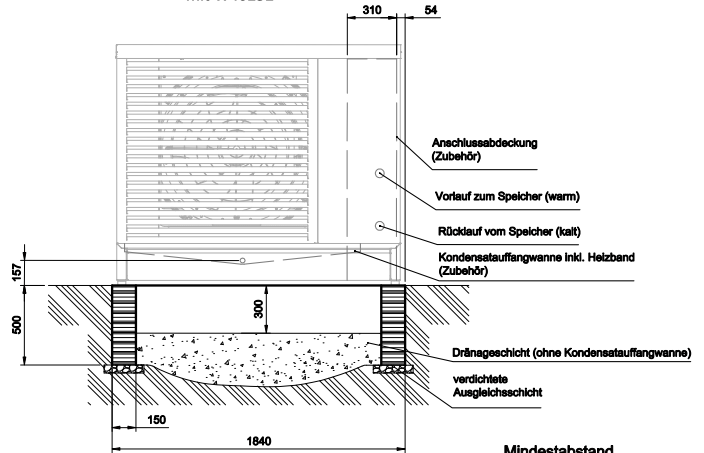
x-change compact cool 06-14 AW E
mit W40251



Mindestabstand zwischen der Wärmepumpe und dem Gebäude von 300 mm



x-change compact cool 17 AW E
mit W40252



Mindestabstand zwischen der Wärmepumpe und dem Gebäude von 300 mm

