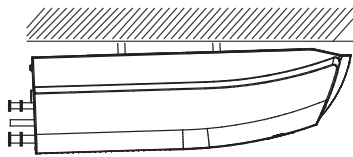


# Zusätzliche Installationsanleitung

(horizontaler Einbau, Unterdeckenmontage)

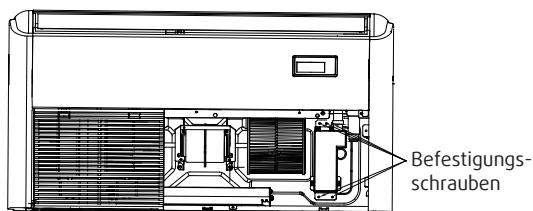
1. Mit der werkseitig eingebauten Kondensatpumpe ist das Gerät nur zur Montage unter die Decke geeignet. Eine Wandmontage ist auf Grund der werkseitig eingebauten Kondensatpumpe nicht möglich mit. Wenn das Gerät an der Wand montiert werden soll, müssen die Komponenten und die Kondensatpumpe demontiert werden.



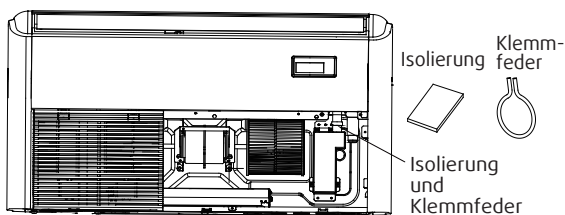
(Deckenmontage)

2. Wenn das Gerät mit einer Kondensatpumpe ausgestattet ist, sollte die Kondensatpumpe vor dem Anschluss der Kälteleitung zuerst entfernt werden. Bauen Sie die Kondensatpumpe nach dem Anschluss der Rohrleitung wieder ein. Stellen Sie sicher, dass Sie das Gerät gemäß den folgenden Abbildungen installieren:

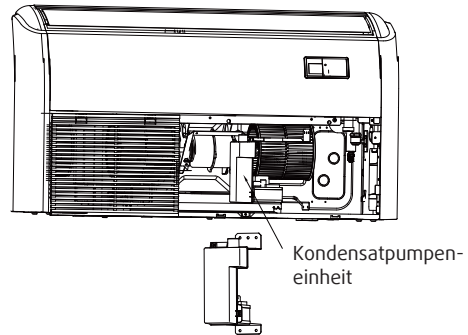
- 2.1 Lösen Sie die fünf Befestigungsschrauben der Kondensatwanne.



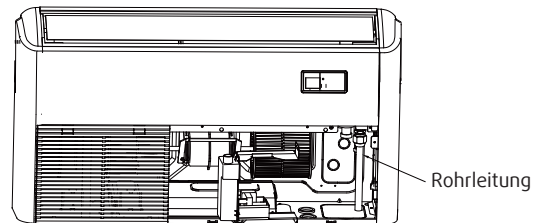
- 2.2 Entfernen Sie die Isolierung die am Wasserablaufstutzen befestigt ist und entfernen Sie dann die Klemmfeder.



- 2.3 Nehmen Sie die Kondensatpumpeneinheit heraus.

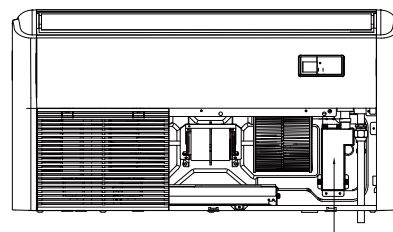


- 2.4 Installieren Sie die Rohrleitung.



- 2.5 Kondensatpumpenbaugruppe wieder einbauen.

- 2.6 Isolierung und die Klemmfeder wieder anbringen.



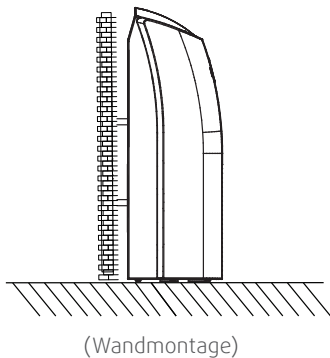
Bauen Sie die Kondensatpumpenbaugruppe wieder ein. Bringen Sie die Isolierung und die Klemmfeder wieder an und befestigen Sie die Baugruppe wieder mit den Schrauben.

3. Wenn das Gerät ausgeschaltet wird und sich noch Wasser in der Wanne befindet, arbeitet die Kondensatpumpe noch etwa 1 bis 3 Minuten weiter, um das Wasser abzupumpen. Das vom Pumpenmotor erzeugte Geräusch ist normal.

# Zusätzliche Installationsanleitung

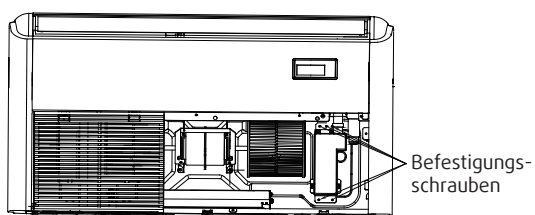
(vertikaler Einbau, Wandmontage)

1. Mit der werkseitig eingebauten Kondensatpumpe ist das Gerät nur zur Montage unter die Decke geeignet. Eine Wandmontage ist auf Grund der werkseitig eingebauten Kondensatpumpe nicht möglich mit. Wenn das Gerät an der Wand montiert werden soll, müssen die Komponenten und die Kondensatpumpe demontiert werden.

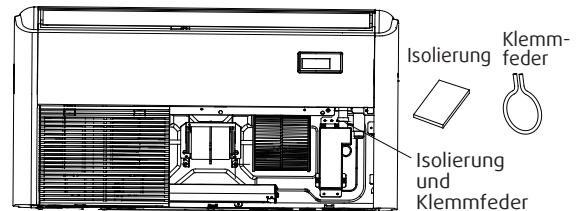


2. Wenn das Gerät mit einer Kondensatpumpe ausgestattet ist, muss die Kondensatpumpe zuerst entfernt werden. Stellen Sie sicher, dass Sie das Gerät gemäß den folgenden Abbildungen installieren:

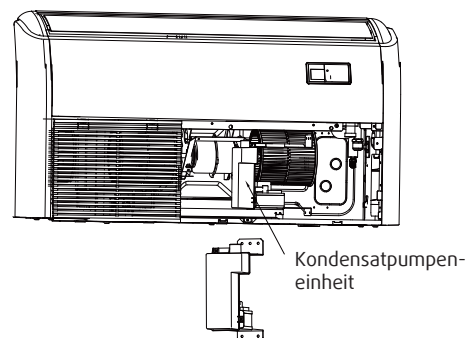
- 2.1 Lösen Sie die fünf Befestigungsschrauben der Kondensatwanne.



- 2.2 Entfernen Sie die Isolierung die am Wasserablaufstutzen befestigt ist und entfernen Sie dann die Klemmfeder.



- 2.3 Nehmen Sie die Kondensatpumpeneinheit heraus.



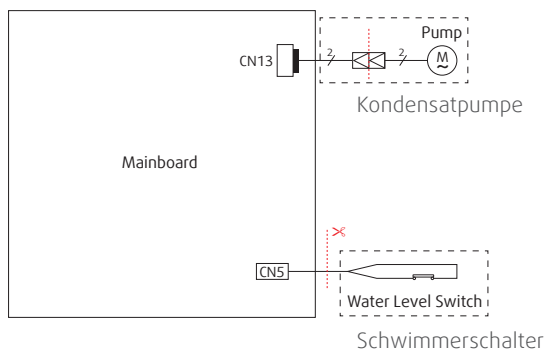
# Zusätzliche Installationsanleitung

(vertikaler Einbau, Wandmontage)

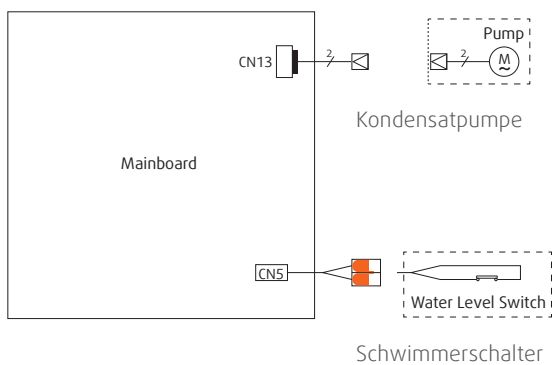
## 2.3.1 Abklemmen der Kondensatpumpe und Schwimmerschalter

Ziehen Sie die Elektronikbox aus dem Gerät und öffnen Sie den Deckel. Die Elektronikbox ist mit zwei Schrauben am Gerät befestigt.

1. Trennen Sie die Spannungsversorgung der Kondensatpumpe an dem Verbindungsstecker.
2. Trennen Sie das Kabel vom Schwimmerschalter mit einem Seitenschneider und verbinden Sie die Enden, welche zur Platine führen, mit einer Klemme. Der Kontakt CN5 auf der Hauptplatine muss gebrückt sein.

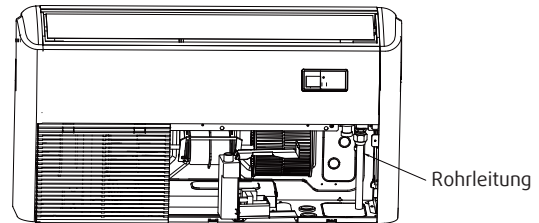


Nach Fertigstellung:



Schließen Sie die Elektronikbox und bauen Sie diese wieder in das Gerät ein.

## 2.4 Installieren Sie die Rohrleitung.



## 2.5 Montage flexibler Anschlussstutzen

Bauen Sie den flexiblen Anschlussstutzen von der Kondensatwanne ab und verbinden Sie ihn mit dem Gerät. Bringen Sie die Isolierung und Klemmfeder wieder an.