

## IKE458-4-4T - Überlaufende Abtauwasserschale

Bei besonderen Feuchtigkeits- und Temperaturbedingungen kann das Problem auftreten, dass aus der Verdampfungsschale, die sich auf dem Kompressor der auf der nächsten Seite aufgeführten Modelle mit 4 Türen befindet, Wasser austritt.

Zur Behebung dieses Problems muss eine zusätzliche Tropfenfangschale im Kompressorraum des Gerätes positioniert werden und die vorhandene Tropfenfangschale mittels eines Wasserablaufschlauches an die neue Schale angeschlossen werden.

Auf Lager ist ein Kundendienstkit mit **ET-Nr. 433755** vorhanden, in dem sich Folgendes befindet:

BESCHREIBUNG	MENGE
Tropfenfangschale	1
Wasserablaufschlauch mit Innendurchmesser 12 mm	1

### Zum Einbauen wie folgt vorgehen:



1. Die Tropfenfangschale des Kits auf Höhe des vor dem Kompressor befindlichen Querträgers positionieren.
  2. Ins Ablaufrohr der auf dem Kompressor befindlichen Verdampfungsschale eine Kerbe schneiden, wie auf der Abbildung dargestellt.
- Hinweis:** Die korrekte Position der Schale wird durch die Befestigungszähne im unteren Teil der Schale gewährleistet.



3. Den Wasserablaufschlauch in die auf dem Kompressor befindliche Verdampfungsschale einführen.

**Hinweis:** Silikon um den Wasserablaufschlauch herum auftragen, um einen etwaigen Wasseraustritt zu vermeiden.

4. Der Wasserablaufschlauch wird, wie auf der Abbildung dargestellt, hinter dem Kompressor durchgeführt.

**ACHTUNG**  
Sicherstellen, dass der Wasserablaufschlauch nicht den Kompressor berührt, um Verformungen/Durchbohrungen des Wasserablaufschlauchs zu vermeiden.



5. Den überstehenden Teil des Schlauchs abschneiden und mit einem Schlauchband an der Tropfenfangschale befestigen.

### **Betroffene Modelle**

PNC	DATUM	MODELL	MARKE
92578170100	20040910	IKE458-4-4T	Küppersbusch
92578170500	20060224	IKE458-4-4T	Küppersbusch