

AUTOMATISCHE KONDENSATPUMPE MINI-GREEN



Einbau links



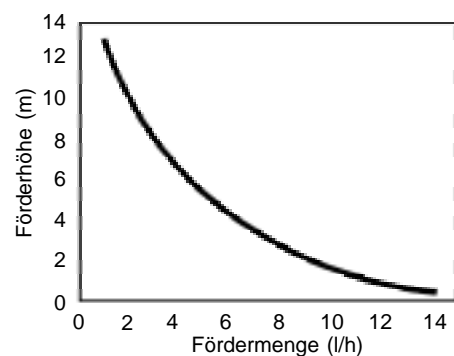
Einbau rechts



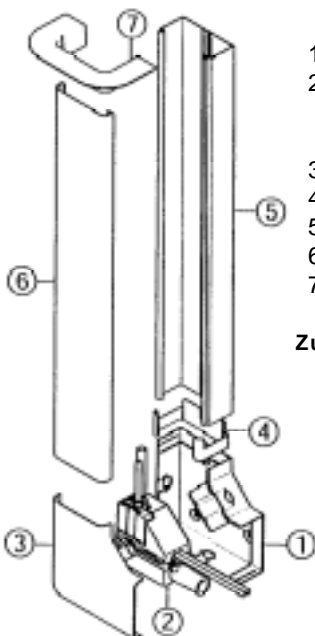
BESCHREIBUNG

Die MINI GREEN Kondensatwasserpumpeneinheit wird speziell zum Abpumpen von anfallendem Kondensat bei wandhängenden Klimaanlage eingesetzt, wo keine Möglichkeit des natürlichen Ablaufs vorhanden ist. Die Systemeinheit besteht aus dem Sammelbehälter mit Steuereinheit und Pumpe. Weiterhin gehört zum Lieferumfang ein Anbau-Winkelstück sowie ein 800 mm langer Kanal mit Deckendurchführung. Durch diese Systembauweise wird für den Einbau der Kondensatpumpe keine separate Halterung mehr benötigt und die Pumpe kann durch einfaches Entfernen des Winkeldeckels ohne Probleme gewartet werden. Das Komplettsystem ist sowohl für den Links- wie auch Rechtsanbau geeignet. Zusätzlich verfügt die Pumpeneinheit über einen integrierten Thermoschutzschalter und die Anschlussmöglichkeit von zwei Alarmfunktionen: a) Wenn das Wasser ansteigt, öffnet sich der Stromkreis und schaltet den Kompressor ab, um ein Überfließen zu verhindern. b) Wenn das Wasser ansteigt, schließt sich der Stromkreis und aktiviert einen Alarm.

FÖRDERLEISTUNG



SYSTEMAUFBAU



- 1 Winkelrückwand
- 2 Kondensatpumpe mit Entlüftungsschlauch und elastischem Übergang
- 3 Winkeldeckel
- 4 Verbindungsmuffe
- 5 Kanalrückwand (800 mm)
- 6 Kanaldeckel (800 mm)
- 7 Abdeckung Deckendurchführung

Zubehör

- 1 X Übergangsstück 6/4 mm
- 6 X Schrauben mit Dübeln
- 4 X Kabelbinder

Es kann als Option ein Verlängerungskanal von 800 mm bestellt werden.

TECHNISCHE DATEN

	MINI-GREEN
Stromversorgung	230 V, 50/60 Hz
Leistung	20 W
Kennzeichnung	CE
Maximale Pumpenleistung	14 l/h
Maximale Förderhöhe	8 m
Druckschlauch Ø innen	6 mm
Artikel-Nr.	7028304001