



KLIMA



KÄLTE



HEIZUNG



# Mini Aqua®

KONDENSATPUMPE

Die schmalste Kondensatpumpe der Welt passt selbst dort, wo andere nicht passen!



Max. Förderleistung 12 l/h



Max. Förderhöhe 10 m  
(Förderleistung 6 l/h)



21 dB(A) @ 1 m

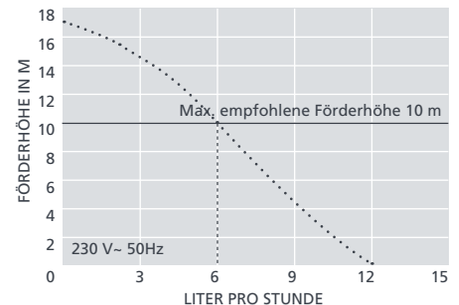
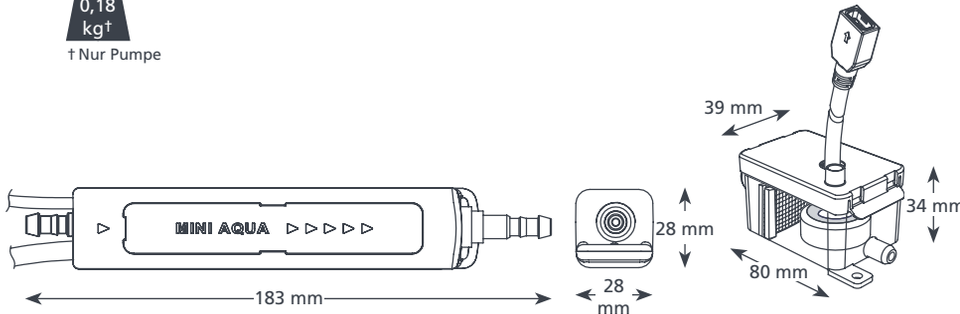
## HAUPTMERKMALE

- Extrem schlank
- Hohe Leistung
- Sofort einsatzbereit
- Antihebereffektventil

## EIGNUNG

- Bis 16 kW
- Wandgeräte, Kanalgeräte, Bodenkonvektoren
- ✓ **Ideal für...** die Installation direkt im Gerät

0,18 kg†  
† Nur Pumpe



### MINI AQUA KENNDATEN

Max. Förderleistung	12 l/h bei 0 m Förderhöhe
Max. empf. Förderhöhe	10 m
Max. Ansaughöhe	2 m
Geräuschpegel @ 1 m	21 dB(A)
Versorgungsspannung	230 V~, 0,1 A, 16 W, 50/60 Hz
Auslegung	Getaktet
Geräteklasse	II □
Max. Anschlussleistung	16 kW
Max. Wassertemperatur	40 °C / 104 °F
Druckleitung	6 mm ID
IP-Schutz	IP 24
Sicherheitsschalter	Öffnerkontakt 3,0 A
Hitzeschutz	✓
Vollständig vergossen	✓
Selbstansaugend	✓

### MINI AQUA BESTELLDATEN

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Mini Aqua	FP2406/2

### LIEFERUMFANG

- Pumpe Mini Aqua
- 1,5 m ansteckbares Netzkabel
  - Behälter (einschl. Filter, Schwimmer, Deckel)
  - 150 mm PVC-Entlüftungsschlauch 6 mm ID
  - Antihebereffektventil
  - 1,5 m Saugschlauch 6 mm ID
  - Rückschlagventil
  - 220 mm Einlassschlauch 14 mm ID
  - Zulaufadapter
  - Befestigungssatz
  - Installationshandbuch

### EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR

Beschreibung	Artikel-Nr.
1 A Sicherung 	FP2620
Ablaufstutzen selbstdichtend 	FP2038
PVC-Schlauch 1/4" (6 mm ID) 	AX5100
Vorfilter 16 mm 	FP2640



Weiteres Installationszubehör finden Sie unter Aspen Xtra

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.