



KLIMA



KÄLTE



HEIZUNG



DE

# Mini Tank

## KONDENSATPUMPE



Die neue und verbesserte Mini Tank-Pumpe kann an der Wand, am Boden, in der Wanne oder an einer M8/M10 Gewindestange hängend montiert werden. Dank der Kolbentechnik ist die Pumpe kompakt, leistungsstark und multifunktional.



Max. Förderleistung 35 l/h



Max. Förderhöhe 15 m  
(Förderleistung 10 l/h)

### HAUPTMERKMALE

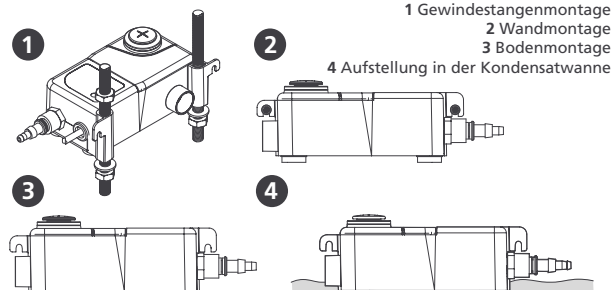
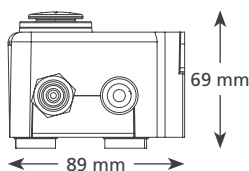
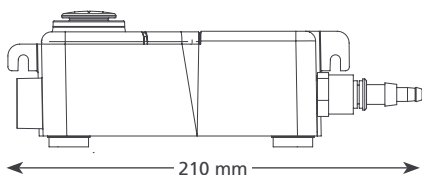
- Vier Installationsvarianten
- Kompakt & unauffällig
- Kann in der Kondensatwanne platziert werden
- Einfache Wartung

### EIGNUNG

- Bis 46 kW
- Kanalgeräte, Kassettengeräte
- ✓ Ideal für... vielseitige Installation

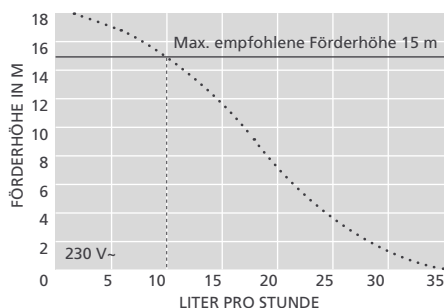


0,57 kg



### MINI TANK KENNDATEN

Max. Förderleistung	35 l/h bei 0 m Förderhöhe
Max. empf. Förderhöhe	15 m
Behälterkapazität	0,24 l
Geräuschpegel @ 1 m	40 dB(A)
Versorgungsspannung	230 V~, 0,1 A, 16 W, 50/60 Hz
Auslegung	Getaktet
Gerätekategorie	II □
Max. Anschlussleistung	46 kW
Max. Wassertemperatur	40 °C / 104 °F
Zulauf	2 x 22 mm, 12 mm & 27 mm
Druckleitung	6 mm & 10 mm
IP-Schutz	IP 65
Sicherheitsschalter	Öffnerkontakt 3,0 A
Hitzeschutz	✓
Vollständig vergossen	✓
Selbstansaugend	entfällt



### MINI TANK BESTELLDATEN

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Mini Tank	MS-821 (FP1056/2)

### LIEFERUMFANG

Mini Tank Pumpe  
(einschl. 1,5 m festverdrahtetem Netzkabel)

- 2 Stück Gummiadapter (21,5 mm & 31 mm)
- Antihebereffektventil
- Befestigungsschrauben
- Installationshandbuch

### EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR

Beschreibung	Artikel-Nr.
Behälterpumpen Adapter 16 mm–21 mm	MS-1617
Ablaufstutzen selbstdichtend	MS-1615
PVC-Schlauch 1/4" (6 mm)	MS-099



Weiteres Installationszubehör finden Sie unter Aspen Xtra

Handbuch herunterladen unter [malessa-schueller.de](http://malessa-schueller.de)

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.



[malessa-schueller.de](http://malessa-schueller.de)

+49 (0)211/467979

[info@malessa-schueller.de](mailto:info@malessa-schueller.de)

zuverlässig | leise | einfach

61