



KLIMA



KÄLTE



HEIZUNG



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

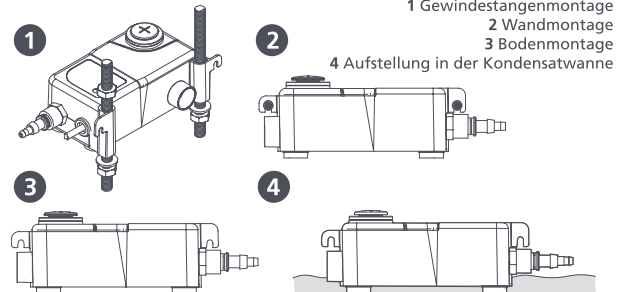
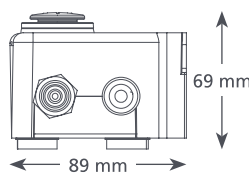
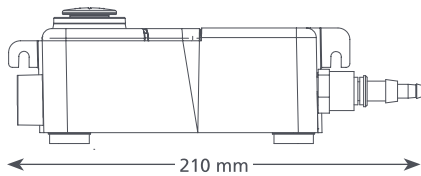
EIGNUNG

- Bis 46 kW
- Kanalgeräte, Kassettengeräte

✓ Ideal für... vielseitige Installation

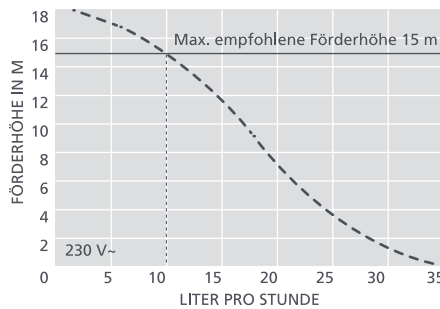


0,57 kg



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



EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR

Beschreibung	Art.-Nr. Best.-Nr.
Behälterpumpen Adapter 16 mm-21 mm	FP2011 ZZ4026
Ablaufstutzen selbstdichtend	FP2038 ZZ4048
PVC-Schlauch 1/4" (6 mm)	AX5200 ZZ4001

MINI TANK BESTELLDATEN

Bezeichnung	Art.-Nr. Best.-Nr.
Mini Tank	FP1056/2 ZP3001

LIEFERUMFANG

- Mini Tank Pumpe (einschl. 1,5 m festverdrahtetem Netzkabel)
- 2 Stück Gummiadapter (21,5 mm & 31 mm)
- Antihebereffektventil • Befestigungsschrauben
- Installationshandbuch

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.