

Silent+ Mini Lime®

KONDENSATPUMPE

Die nächste Generation der Silent+ Mini Lime verfügt über einen Schwingungsdämpfer, integrierte, absorbierende Materialien und einen Behälter mit Schnellverschluss. Außerdem können Sie die Pumpe vor Ort einsetzen und den Betrieb mittels des LED-Systems im Behälter überwachen. Stille ist nicht Gold, sie ist Limettengrün.

IHNEN
DIE NÄCHSTE
GENERATION
DER SILENT+
MINI LIME



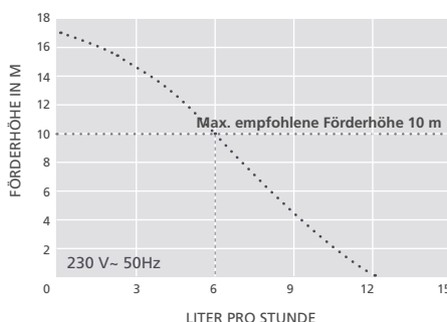
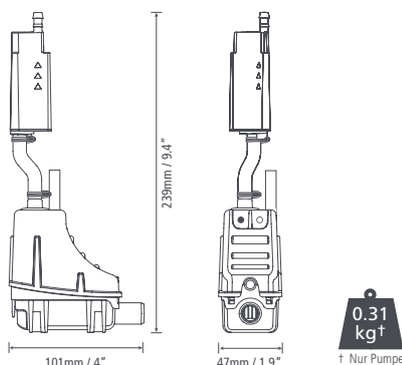
- Max. Förderleistung 12 l/h
- Max. Förderhöhe 10 m (Förderleistung 6 l/h)
- 20dB(A) @ 1m

HAUPTMERKMALE

- Stoßdämpfer
- Pumpe sitzt im Winkel des Kanalsystems
- LEDs bieten visuelles Feedback zum Betrieb

EIGNUNG

- Bis 16 kW
- Wandgeräte
- Links oder rechts installierbar
- ✓ **Ideal für...** Den Einsatz in Gewerbebereichen, in denen es auf geringe Geräuschentwicklung ankommt



EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR

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

Weiteres Installationszubehör finden Sie unter Aspen Xtra

SILENT+ MINI LIME @ 230 V 50 HZ

Max. Förderleistung	12 l/h bei 0 m Förderhöhe
Max. empf. Förderhöhe	10 m
Geräuschpegel @ 1 m	20 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	5,0 A N.C. / N.O.**
Hitzeschutz	✓
Selbstansaugend	✓

SILENT+ MINI LIME BESTELLDATEN

Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nr.
Slimline	Cremeweiß	FP3312/2
	Weiß	FP3319/2
SpeediDuct (BBJ)	Cremeweiß	FP3316/2
	Weiß	FP3320/2
Inoac	Cremeweiß	FP3317/2
	Weiß	FP3321/2
Artiplastic	Cremeweiß	FP3315/2
	Weiß	FP3327/2
Optimal (Nur EU)	Weiß	FP3322/2
Silent+ Mini Lime OEM†		FP3322/2

LIEFERUMFANG

Silent+ Mini Lime-Pumpe (1,5m festverdrahtetes Netzkabel)

- Konstruktion mit Schwingungsdämpfer, Rücksaugenschutz und 500-mm-Ablaufrohr
- 500 mm Einlassschlauch 14 mm ID
- 40 mm PVC- Entlüftungsschlauch 6 mm ID
- Pumpenwinkel
- 800 mm gerader Kanal (nicht bei OEM)
- Dichtung (nur Slimline, SpeediDuct & Inoac)
- Deckendurchführung
- Zulaufadapter
- Befestigungsatz
- Installationshandbuch

*Unter der Voraussetzung, dass es sich um eine solide Wandkonstruktion mit einer 2-kW-Einheit handelt.
** 5,0 A frei mit Öffner-/Schließkontakten. Standardmäßig werkseitig eingestellt auf Öffnerkontakt.

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.

† Nur Pumpe – ohne Kanalsystem
Cremeweiß ähnlich RAL 9002
Weiß ähnlich RAL 9003

Handbuch herunterladen unter aspenspumps.com