

DIE NEUE SILENT+ MINI LIME BRILLIANT LEISE



**Silent+
Mini Lime**
FP3322/5
Rated 100-250V,
0.18A, 2.1W, 50/60Hz
Max. ambient temp.
40°/104° F IP24
Continuous, Alarm
contacts 230V SA, Class II
CAUTION FOR PUMPING
WATER ONLY FOR INDOOR USE ONLY
ATTENTION POUR LE
POMPAGE DE L'EAU SEUL EMPLOYER
POUR UNE UTILISATION EN INTERIEUR
ASPEN CE UK CA I



Schnelle und einfache Installation.

Kein Vibrationsdämpfer, Antihebereffekt-Ventil nicht mehr zwingend notwendig. Kommt ohne Schaltknöpfe und Statusleuchten aus.

Passt zu allen Kanalsystemen.

Unser Kwik-Fix Kanalsortiment ist in den Farbe weiß, cremefarben und schwarz erhältlich.

Plug & Play. Rückwärtskompatibel zu früheren Modellen und auch als Ersatzpumpe ohne Kanal erhältlich.

Nahezu geräuschloser Betrieb. Mit 16 dB(A)@1m äußerst geräuscharm. Variable Laufgeschwindigkeit, bedarfsgerechter Stromverbrauch. Reibungsfreie Bauteile = nahezu geräuschlos.

Bewährte Technik. Basiert auf der selben innovativen Technik wie unsere bewährte Silent+ Mini White. Bedarfsgerechter Pumpbetrieb reduziert den Stromverbrauch um bis zu 90%.

Eine beeindruckende Durchflussmenge von bis zu 40 l/h, bis zu 15m Förderhöhe.

Zufriedenheitsgarantie. 3 Jahre.



Kwik Fix* – schwarz

Kwik Fix* – weiß

Kwik Fix* – cremefarben

Slimline* – weiß

Slimline* – elfenbein

Inoac* style – weiß

S-Ducting* – weiß
(SpeediDuct® stil/VBJ*)

O-Ducting* – weiß
(Optimal® stil)

Wettbewerber

* Kwik-Fix, Slimline, BBJ sind Marken von Aspen Pumps.
† SpeediDuct® & Optimal® (eingetragene Marken von Castel Engineering).

Silent+ Mini Lime®

KONDENSATPUMPE



Die neue und verbesserte 5. Generation der Silent+ Mini Lime - mit nur 16 dB(A) ist sie die leiseste Eckkanalpumpe auf dem Markt. Schnell, einfach und flexibel zu installieren. Die bewährte Technologie sorgt für eine beeindruckende Förderleistung und einen geringeren Stromverbrauch. Sie bietet rundum maximale Leistung, eine hohe Zuverlässigkeit und Energieeffizienz. All das bei nahezu geräuschlosem Betrieb.



Max. Förderleistung 40L/h



Max. Förderhöhe 15 m



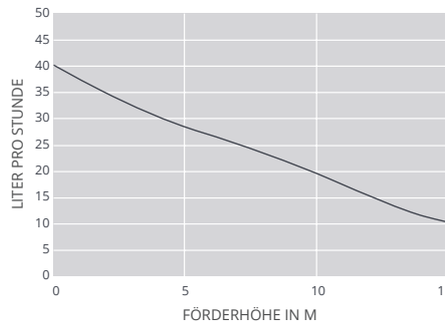
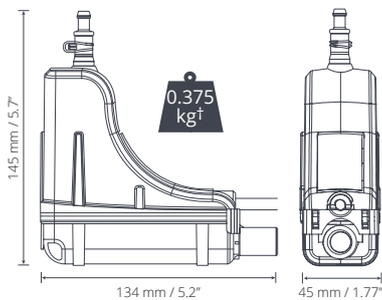
16dB(A) @ 1m

HAUPTMERKMALE

- Rückwärtskompatibles Plug & Play-Kabel
- Passt zu allen gängigen Kanalsystemen
- Schnelle Installation - kein Schwingungsdämpfer und Antiheber-Ventil nicht mehr zwingend notwendig
- Bis zu 40 l/h Durchflussmenge und bis zu 10-mal geringerer Stromverbrauch

EIGNUNG

- Bis 46kW / 157,000Btu/h
 - Wandgeräte
 - Links- oder Rechtsmontage mit umfangreichem Angebot an Kanalsystemen
- ✓ **Ideal für...** Den Einsatz in Gewerbebereichen, in denen es auf geringe Geräuschkentwicklung ankommt



EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR

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

SILENT+ MINI LIME Univolt 100-250 VAC 50/60Hz

Max. Förderleistung	40L bei 0 m Förderhöhe
Max. empf. Förderhöhe	15 m
Geräuschpegel @ 1 m	Bis zu 16 dB(A)*
Versorgungsspannung	100-250 VAC, 0.18A, 2.1W, 50/60Hz
Auslegung	Getaktet
Geräteklasse	II □
Max. Anschlussleistung	Bis 46kW / 157000Btu/h
Max. Wassertemperatur	40°C
Einlass/Auslass	Einlass o/d: Ø16mm Auslass o/d: Ø6mm
IP-Schutz	IP24
Sicherheitsschalter	5.0A N.C. (Normally closed)
Selbstansaugend	✓

*Unter der Voraussetzung, dass es sich um eine solide Wandkonstruktion mit einer 2-kW-Einheit handelt.

SILENT+ MINI LIME BESTELLDATEN

Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nr.
Slimline 	○ Elfenbein	FP3312/5
	○ Weiß	FP3319/5
Kwik Fix 	○ Cremeweiß	FP3323/5
	● Schwarz	FP3325/5
O-Ducting 	○ Weiß	FP3327/5 ‡
	○ Weiß	FP3320/5 ‡
Inoac 	○ Weiß	FP3321/5
Silent+ Mini Lime OEM [†] 		FP3322/5

† Nur Pumpe - ohne Kanalsystem

LIEFERUMFANG

- Silent+ Mini Lime-Pumpe (1,5m festverdrahtetes Netzkabel) • 500 mm Einlassschlauch 14 mm ID • 40 mm PVC-Entlüftungsschlauch 6 mm ID • Pumpenwinkel • 800 mm gerader Kanal (nicht bei OEM)
- Interne Kanalmuffe (nur Slimline-System)
- Dichtung (Nur Slimline-, S-Ducting- und Inoac-Systeme) • Deckendurchführung • Zulaufadapter • Befestigungssatz • Schnellstart-Anleitung



Besuchen Sie aspenspumps.com für weiteres Installationszubehör.

‡ FP3320/5 Kanalsystem ist SpeediDuct® kompatibel.
 †† FP3327/5 Kanalsystem ist Optimal® kompatibel.
 (SpeediDuct® & Optimal Duct sind eingetragene Warenzeichen von Castel Engineering).