

# Silent<sup>+</sup> Mini Lime<sup>®</sup>

## POMPA PER LA RIMOZIONE DELLA CONDENZA

La nuova generazione di Silent<sup>+</sup> Mini Lime è composta da un'antivibrante e da materiali fonoassorbenti integrati. Grazie al serbatoio a rilascio rapido, la pompa può essere messa in servizio in loco, mentre il sistema a LED del serbatoio consente di verificarne il funzionamento.



Portata max. 12 l/h

Prev. max. racc. 10 m (portata 6 l/h)

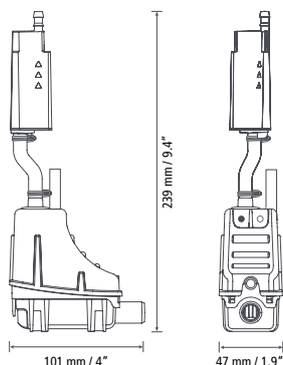
20 dB(A)

### CARATTERISTICHE

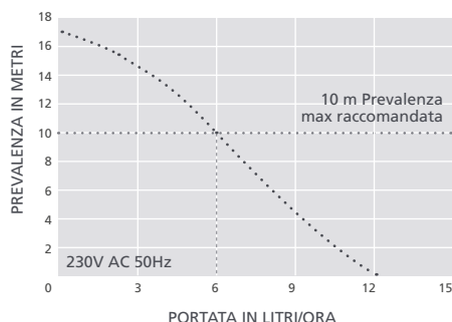
- Smorzatore antivibrazione a impulsi
- La pompa si trova nella curva a gomito della canalina
- I LED forniscono indicazioni visive di funzionamento
- Fino a 16kW / 54,000Btu/h

### APPLICAZIONI

- Sistemi split a parete alta
  - Adatto per l'installazione a sinistra o a destra con una serie di sistemi di canalizzazione
- ✓ **Ideale per...** Uso commerciale dove il silenzio è importante



0.31 kg†



### ACCESSORI XTRA CONSIGLIATI

Descrizione	Cod. Art.
Fusibile 1 A	FP2620
Adattatore per raccordo tubo 6/10 mm- colonna di scarico	FP2038
Tubo vinilico intrecciato 1/4" (6 mm)	AX5100



Per ulteriori accessori di installazione, consultare la gamma Aspen Xtra

### SPECIFICHE TECNICHE

Portata max.	12 l/h con prevalenza 0
Prev. max. racc.	10 m
Livello sonoro a 1 m	20 dB(A)*
Alimentazione	230V AC, 0.1A, 16W, 50/60Hz
Funzionamento	Non continuo
Classe di isolamento	Classe II
Potenza max unità	16 kW / 54,000Btu/h
Temp. max acqua	40°C / 104°F
Tubo di scarico	6 mm
Protezione IP	IP24
Interruttore di sicurezza	5.0A N.C. / N.O.**
Protezione termica	✓
Auto-innesamento	✓

### MODELLO - COD. ART.

Sistema	Colore	Cod. Art
Slimline	○ Ivory	FP3312/3
"	○ White	FP3319/3
SpeediDuct™ (BBJ) stile	○ Ivory	FP3316/3
"	○ White	FP3320/3
Inoac stile	○ Ivory	FP3317/3
"	○ White	FP3321/3
Artiplastic stile	○ Ivory	FP3315/3
"	○ White	FP3314/3
Optimal stile (EU)	○ White	FP3327/3
Silent+ Mini Lime Replacement†		FP3322/3

### NELLA CONFEZIONE

Pompa Silent+ Mini Lime (incluso cavo di alimentazione pre-cabato da 1,5 m)

- Ammortizzatore di impulsi e dispositivo anti-sifonamento
- Tubo di ingresso di colore verde in gomma silconica da 500 mm con DI di 14 mm
- Tubo vinilico sfiato da 40 mm con DI di 6 mm
- Base e coperchio dell'angolo in pvc
- Canalina base e coperchio in pvc da 800 mm
- Raccordo di connessione angolo e canalina (Opzione 1 solo versione Slimline)
- Giunto di connessione angolo/unità interna (Opzione 1 solo versione Slimline)
- Terminale passaggio a soffitto in pvc
- Kit connettori di scarico
- Kit di fissaggio a muro per base in pvc
- Manuale di installazione

Scaricate il manuale su [aspenspumps.com](http://aspenspumps.com)

Guardate il video di installazione su [aspenspumps.com](http://aspenspumps.com)

\*Con muratura piena e unità da 2 kW. \*\* Contatti puliti 5.0A con contatti normalmente chiusi/normalmente aperti. Impostazione di fabbrica in modalità normalmente chiusi. Informazioni corrette al momento della stampa.

† Solo pompa - no Descrizione di giunzione inclusa