

LA NUOVA
GENERAZIONE
DI SILENT⁺
MINI LIME



Silent⁺ Mini Lime[®]

POMPA PER LA RIMOZIONE DELLA CONDENZA

La nuova generazione di Silent⁺ Mini Lime presenta uno smorzatore antivibrazione e 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. Il silenzio è d'oro, è lime.



Portata max. 12 l/h



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



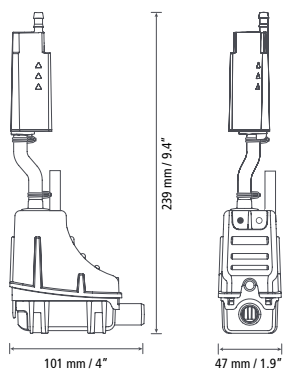
20 dB(A)

CARATTERISTICHE

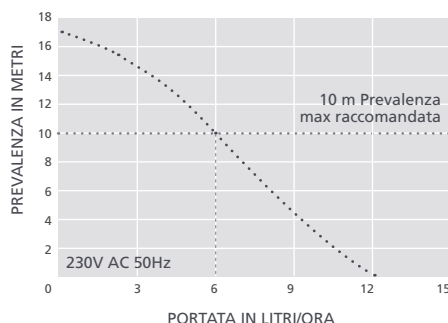
- Smorzatore antivibrazione a impulsi
- La pompa si installa nel angolo della canalina
- I LED forniscono indicazioni visive di funzionamento

APPLICAZIONI

- Fino a 16kW
- Sistemi split
- ✓ **Ideale per...** Applicazioni commerciali, dove il silenzio è importante.



0.31
kg^t



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 <input type="checkbox"/>
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-innescamento	✓

MODELLO - COD. ART.

System	Colour	Part No.
Slimline	Ivory	FP3312/2
	White	FP3319/2
SpeediDuct (BBJ)	Ivory	FP3316/2
	White	FP3320/2
Inoac	Ivory	FP3317/2
	White	FP3321/2
Artiplastic	Ivory	FP3315/2
	White	FP3327/2
Optimal (EU ONLY)	White	FP3322/2
Silent+ Mini Lime Replacement [†]		FP3322/2

[†] Solo pompa – no Descrizione di giunzione included

NELLA CONFEZIONE

Pompa Silent+ Mini Lime (incluso cavo di alimentazione pre-cabato da 1,5 m)
 • Ammortizzatore di impulsi, dispositivo anti-sifonamento e 500 mm di tubo di scarico tutto pre-assemblato • Tubo di ingresso di colore verde in gomma siliconica 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 (solo versione Slimline) • Giunto di connessione angolo/unità interna (solo versioni Slimline, SpeediDuct and Inoac) • 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
- Guardate il video di installazione su 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.