



CLIMATISATION



RÉFRIGÉRATION



CHAUFFAGE



FR

silent+

MINI LIME

POMPE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS



La pompe Silent+ Mini Lime est conçue sur la base d'une « approche globale du système » et inclut plusieurs caractéristiques permettant de créer un système ultra silencieux. Parfaitement adaptée aux bureaux et aux salles de réunions. (« Offre pompe uniquement » également disponible.)



Débit max. de 12 l/h

Hauteur max. rec. : 10 m
(débit 6 l/h)

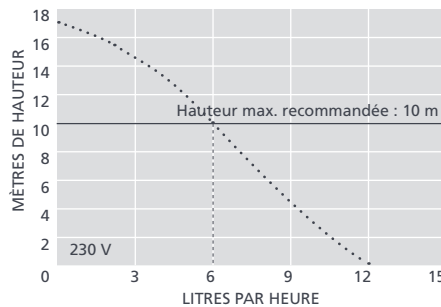
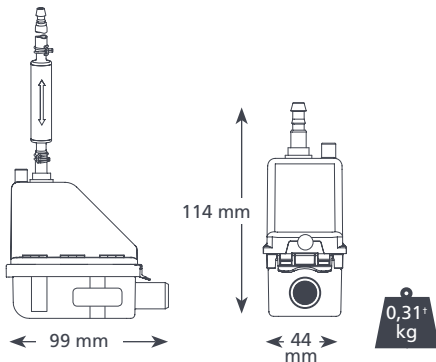
21 dB(A)

AVANTAGES

- Absorbant acoustique
- S'installe dans une goulotte coudée
- Système complet de goulottes & accessoires en option

COMPATIBILITÉ

- Jusqu'à 16 kW (54 000 Btu/h)
- Systèmes à deux blocs pour montage mural
- ✓ **Idéale pour...** une utilisation commerciale, lorsque le bruit est un facteur important



ACCESSOIRES XTRA SUGGÉRÉS

Système	Pièce n°
Fusible 1 A	FP2620
Adaptateur gigogne auto-étanche	FP2038
Tube armé en vinyle 6 mm (1/4 ")	AX5100

Xtra Pour plus d'accessoires d'installation, consultez notre gamme Aspen Xtra

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit max.	12 l/h à une hauteur de 0 m
Hauteur max. rec.	10 m
Hauteur max. d'aspiration	s.o.
Niveau de bruit à 1 m	21 dB(A)
Alimentation électrique	230 VCA, 50-60 Hz, 0,1 A*
Nominal	Non continu
Catégorie	Appareil II <input type="checkbox"/>
Puissance de sortie max. de la centrale	16 kW (54 000 Btu/h)
Temp. max. de l'eau	40 °C (104 °F)
Tuyau de vidange	Diam. int. de 6 mm
Indice de protection IP	IPX4
Interrupteur de sécurité	3,0 A, normalement fermé
Protection thermique	✓
Boîtier entièrement étanche	✓
Amorçage automatique	✓

OPTIONS POUR LE SILENT+ MINI LIME

Système	Couleur	Pièce n°
Slimline	○ Ivoire	FP3312
	○ Blanc	FP3319
BBJ (Aerco)	○ Ivoire	FP3316
	○ Blanc	FP3320
Inoac	○ Ivoire	FP3317
	○ Blanc	FP3321
Artiplastic	○ Ivoire	F3315
Système de rechange Silent+ Mini Lime†		FP3322

* Autres tensions disponibles
† Pompe uniquement – réseaux de gaines non inclus

INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Pompe Silent+Mini Lime (y compris un tuyau de vidange de 300 mm, avec un raccord et un cordon d'alimentation câblé de 1,5 m)

- Absorbant acoustique et tube reniflard vert clair de 1 m avec raccord
- Tuyau souple d'admission vert clair de 220 mm avec un diam. int. de 14 mm
- Tube reniflard en vinyle de 150 mm, avec un diam. int. de 6 mm
- Dispositif anti-siphonnement
- Avant et arrière en coude
- Conduits de 800 mm à l'avant et à l'arrière
- Gaine interne pour y loger les conduits (système Slimline uniquement)
- Joint plat (systèmes Slimline, BBJ et Inoac/Inaba uniquement)
- Collet de plafond
- Ensemble de raccord de vidange
- Ensemble de fixation
- Manuel d'installation

📖 Téléchargez le manuel sur aspenspumps.com

▶ Regardez la vidéo d'installation sur aspenspumps.com

Informations correctes au moment de la publication.



aspenspumps.com

+44 (0)1323 848842

sales@aspenspumps.com

Simplifier la vie de l'installateur