



# Mini Aqua<sup>®</sup> Silence<sup>+</sup>

avec réservoir compact



## POMPE DE RELEVAGE DES CONDENSATS

La Mini Aqua Silence<sup>+</sup> conserve sa forme élégante et fine, offrant une flexibilité d'installation inégalée. Elle s'intègre parfaitement dans les goulottes et à l'intérieur des unités mini split. Doté de notre technologie éprouvée 5e génération, sa silence imbattable -16dB(A)\* à peine audible, associé à des débits intelligents et adaptatifs – prolonge encore la durée de vie de la pompe, maximise la fiabilité et améliore l'efficacité énergétique. Quietly Brilliant.

- Débit max. de 35 L/h
- Hauteur max. rec. : 10 m
- Jusqu'à 16 dB(A)\*

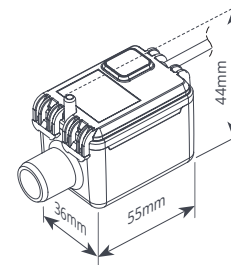
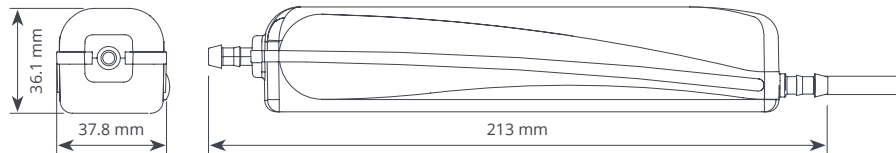
### Avantages

- Profil fine
- Technologie éprouvée de 5e Gén : Détection Capacitive & Diaphragme Rotatif = Silence & Puissance
- Faible maintenance
- Plug & play\*\*
- Garantie de 3 ans

### Compatibilité

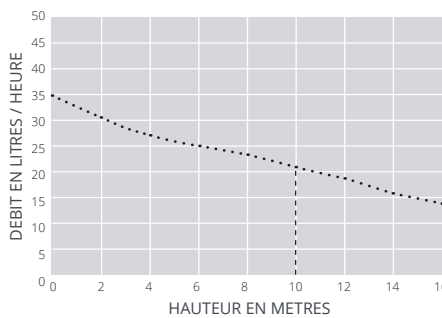
- Jusqu'à 40kW / 136,000Btu/h
- Unités gainables ; unités sur pied et châssis ; systèmes mini split murales
- **Parfaite pour...** les petites applications commerciales et domestiques, où le silence est nécessaire

0.408 kg



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit maximal	35 L/h @ 0 m
Hauteur max rec.	10 m
Hauteur max. d'aspiration	1,5 m
Min. dB(A) @ 1m	16dB(A)*
Alimentation électrique	100-250 VAC, 0.18 A, 2.4 W, 50/60 Hz
Classé	En continu
Class	Appareil II
Rendement unitaire maximal	40kW (136,000 Btu/h)
Temp. ambiante max.	40 °C
Protection IP	IP24
Connexions entrée	Ø16 mm
Connexions sortie	Ø6 mm
Interrupteur de sécurité	5.0 A Normalement fermé
Auto-amorçage	✓



### OPTIONS

Mini Aqua Silence<sup>+</sup> avec réservoir compact **FP3420/1**

### XTRA ACCESSOIRES SUGGÉRÉ

Description	Code article
Collier de serrage 10,1 dia. (x10)	B3340
Dispositif Anti-Siphon barbelé	FP3336/1

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

### INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Pompe Mini Aqua Silence<sup>+</sup> 5e Gén • Réservoir compact (avec couvercle) • 1.5 m plug & play câble\*\* • Tube en PVC transparent de 1,5 m • Tuyau d'aération transparent de 150 mm • 220mm tuyau d'entrée bleu • Kit de raccord de vidange : raccord droit et coude en caoutchouc • Guide de mise en route rapide

Téléchargez la notice sur [aspenspumps.com/fr](http://aspenspumps.com/fr)

\*En supposant une construction murale solide avec une unité de 2kW.  
\*\* non rétrocompatible