

# Silence<sup>+</sup> Mini Verte

## POMPE DE RELEVAGE DES CONDENSATS

La prochaine génération de pompe Mini Verte Silence<sup>+</sup> est dotée d'un amortisseur de vibrations et de matériaux insonorisants intégrés. En plus d'un réservoir à refoulement rapide, vous pouvez également mettre en service la pompe sur site et vérifier le fonctionnement via le système de LED sur le réservoir. Le silence n'est pas d'or, il est vert.



Débit max. de 12 l/h



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



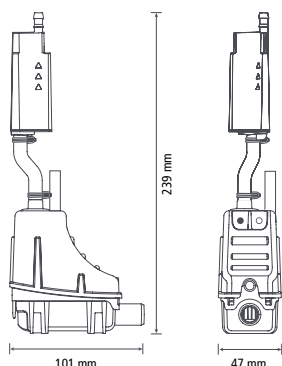
20 dB(A) @ 1 m

### AVANTAGES

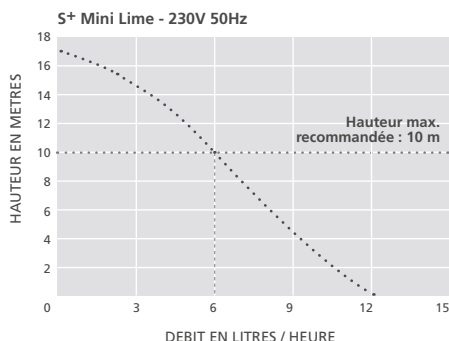
- Amortisseur de vibrations
- Equipée d'un angle de goutte
- Les LED offrent un retour visuel quant au fonctionnement

### COMPATIBILITÉ

- Jusqu'à 16 kW (54 000 Btu/h)
- Sur le côté du climatiseur mural
- ✓ **Idéale pour...** un usage commercial, lorsque le silence est important



0.31 kg<sup>†</sup>



### OPTIONS : ACCESSOIRES XTRA

Désignation		Code article
Fusible 1 A		FP2620
Adaptateur auto étanche		FP2038
Tube semi rigide 6 x 12 mm		AX5100



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
Niveau sonore à 1 m	20 dB(A)*
Alimentation électrique	230 VCA, 0.1A, 16W, 50/60Hz
Fonctionnement	Non continu
Classe d'isolation	Appareil II
Puissance max. du climatiseur	16 kW (54 000 Btu/h)
Temp. max. de l'eau	40 °C (104 °F)
Tuyau d'évacuation	Diam. int. de 6 mm
Indice de protection IP	IP24
Interrupteur de sécurité	5,0 A, N.C. / N.O.**
Protection thermique	✓
Auto amorçante	✓

### RÉFÉRENCE

Désignation	Couleur	Code article
Slimline	○ Ivoire FP3312/2	○ Blanc FP3319/2
BBJ Castel	○ Ivoire FP3316/2	○ Blanc FP3320/2
Inoac	○ Ivoire FP3317/2	○ Blanc FP3321/2
Artiplastic	○ Ivoire FP3315/2	
Optimal	○ Blanc FP3327/2	
Pompe seule Mini Verte Silence <sup>++</sup>		FP3322/2

<sup>†</sup> Pompe seule

### INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Pompe Mini Verte Silence<sup>+</sup> (avec un raccord et un cordon d'alimentation câblé de 1,5 m)  
 • Amortisseur de vibrations, dispositif anti-siphonnement et ensemble de tubes de refoulement de 500 mm • Tuyau souple vert clair de 500 mm avec un diam. int. de 14 mm • Tube d'évent en vinyle de 40 mm, avec un diam. int. de 6 mm • Coude avant et arrière • Goulotte de 800 mm à l'avant et à l'arrière • Gaine interne pour y loger les conduits (goulotte Slimline uniquement) • Joint plat (goulottes Slimline, Speediduct et Inoac/Inaba uniquement) • Collet de plafond • Ensemble de raccord d'évacuation • Ensemble de fixation • Notice d'installation

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

Regardez la vidéo d'installation sur [aspenspumps.com](http://aspenspumps.com)

\*Sur la base d'une installation sur mur solide avec une unité de 2 kw.  
 \*\* Câbles de sécurité de haut niveau de 5A livres de potentiel, interrupteurs CR ou CT listés. Veuillez noter que la pompe est en CR par défaut.