



Mini Tank

POMPE DE RELEVAGE DES CONDENSATS

La pompe Mini Tank s'installe au sol, au mur ou sur tiges filetées en M8 ou en M10. Cette pompe à piston est compacte, puissante et multifonctionnelle.

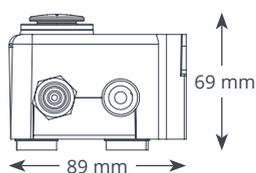
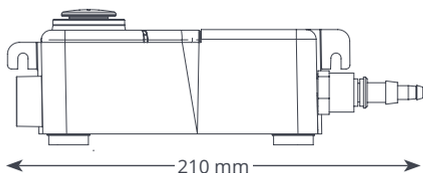


Débit max. de 35 l/h



Hauteur max. rec. : 15 m (débit 10 l/h)

0,57 kg

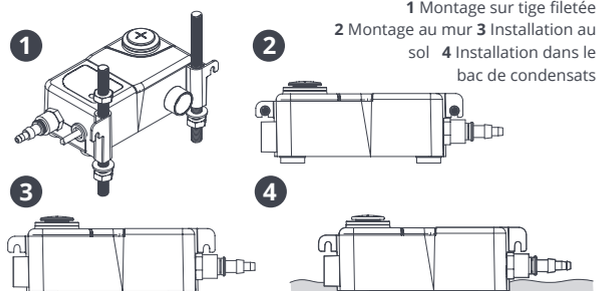


Avantages

- Quatre types d'installation
- Compacte et discrète
- Installation possible dans le bac de condensats
- Facile à entretenir

Compatibilité

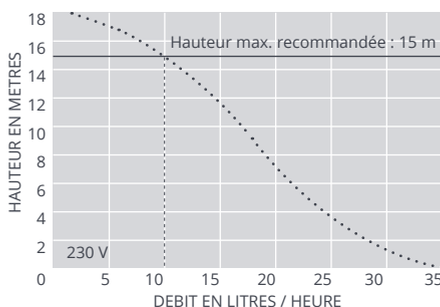
- Jusqu'à 46 kW (157 000 Btu/h)
- Installation dans le faux-plafond, soit dans une goulotte ou soit derrière l'évaporateur
- **Parfaite pour...** une installation polyvalente



1 Montage sur tige filetée
2 Montage au mur 3 Installation au sol 4 Installation dans le bac de condensats

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit max.	35 l/h à une hauteur de 0 m
Hauteur max. rec.	15 m
Capacité du bac	0,24 l
Niveau sonore à 1 m	35 dB(A)
Alimentation électrique	230 VCA, 50-60 Hz, 0,1 A
Fonctionnement	Non continu
Classe d'isolation	Appareil II <input type="checkbox"/>
Puissance max. du climatiseur	46 kW (157 000 Btu/h)
Temp. max. de l'eau	40 °C (104 °F)
Admissions	x 2 22 mm, 12 mm, 27 mm
Évacuations	6 mm & 10 mm
Indice de protection IP	IP65
Interrupteur de sécurité	3,0 A, normalement fermé
Protection thermique	✓
Boîtier entièrement étanche	✓
Auto amorçante	s.o.



OPTIONS : ACCESSOIRES XTRA

Désignation	Code article
Adaptateur caoutchouc 16 mm - 21 mm 	FP2011
Adaptateur auto étanche 	FP2038
Tube semi rigide 1/4" (6 mm) 	AX5100



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

RÉFÉRENCE

Mini Tank FP1056/2

INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Pompe Mini Tank (y compris le câble d'alimentation de 1 m) • 2 Adaptateur caoutchouc pour pompe à bac (21,5 mm et 31 mm) • Anti-siphon • Ensemble de fixation • Notice d'installation

 Téléchargez la notice sur aspenspumps.com

 Regardez la vidéo d'installation sur aspenspumps.com