



CLIMATISATION



RÉFRIGÉRATION



CHAUFFAGE



FR

# mechanical

## POMPE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS



La fusion des technologies mini-pompe et péristaltique. Il suffit de positionner le réservoir à distance (interrupteur à flotteur) dans le bac à condensats, ou de le raccorder au tuyau d'évacuation. Modèle avec alarme également disponible.



Débit max. de 6,5 l/h



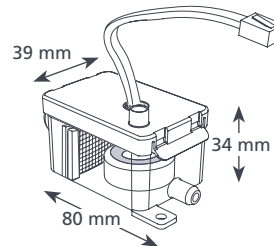
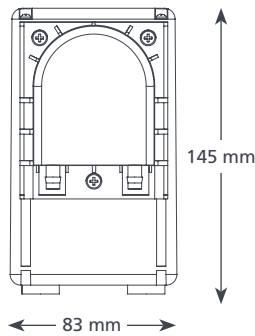
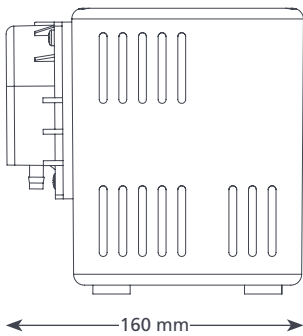
Hauteur max. rec. : 12 m (débit 6,5 l/h)

### AVANTAGES

- Fonctionne à l'aide d'un interrupteur à flotteur
- Peut être installée à distance
- Réservoir secondaire submersible inclus

### COMPATIBILITÉ

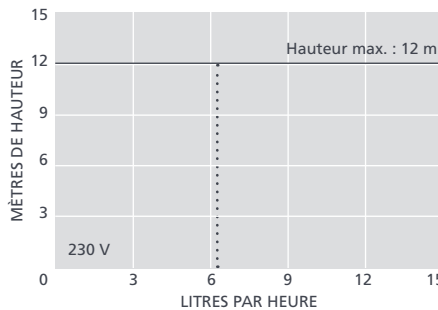
- Jusqu'à 8,5 kW (29 000 Btu/h)
- Systèmes à deux blocs pour montage mural ; centrales canalisées ; centrales verticales et montées sur châssis



1,7 kg

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit max.	Débit max. de 6,5 l/h à 12 m de hauteur
Hauteur max.	12 m
Hauteur max. d'aspiration	3 m
Niveau de bruit à 1 m	47 dB(A)
Alimentation électrique	230 VCA, 50-60 Hz, 0,2 A
Nominal	Continu
Catégorie	Appareil I
Puissance de sortie max. de la centrale	8,5 kW (29 000 Btu/h)
Temp. max. de l'eau	40 °C (104 °F)
Admission/évacuation	Diam. int. de 6 mm
Indice de protection IP	IPX1
Interrupteur de sécurité	FP2078 s.o., FP2079 ✓
Protection thermique	✓
Boîtier entièrement étanche	s.o.
Amorçage automatique	✓



### OPTIONS POUR LA POMPE MECHANICAL

Mechanical	FP2078
Mechanical avec alarme	FP2079

Téléchargez le manuel sur [aspenspumps.com](http://aspenspumps.com)

### ACCESSOIRES XTRA SUGGÉRÉS

Description	Pièce n°
Ensemble de tube de recharge pour pompe péristaltique	FP1282
Fusible 1 A	FP2620
Adaptateur gigogne auto-étanche	FP2038

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

### INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Pompe Mechanical • Cordon d'alimentation Plug & play de 2 m • Réservoir • Couvercle de réservoir équipé d'un câble capteur à flotteur de 3 m • Réservoir submersible • Support mural • Ensemble de fixation • Manuel d'installation

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



[aspenspumps.com](http://aspenspumps.com)

+44 (0)1323 848842

[sales@aspenspumps.com](mailto:sales@aspenspumps.com)

Simplifier la vie de l'installateur