



CLIMATISATION



RÉFRIGÉRATION



CHAUFFAGE



FR

# cold cabinet

## POMPE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS

Une pompe en acier inoxydable durable et de grande qualité, destinée aux systèmes de réfrigération. Conçue pour être installée sous les centrales de réfrigération, sa fonction est d'évacuer l'eau de dégivrage et filtrer les débris.



Débit max. de 225 l/h



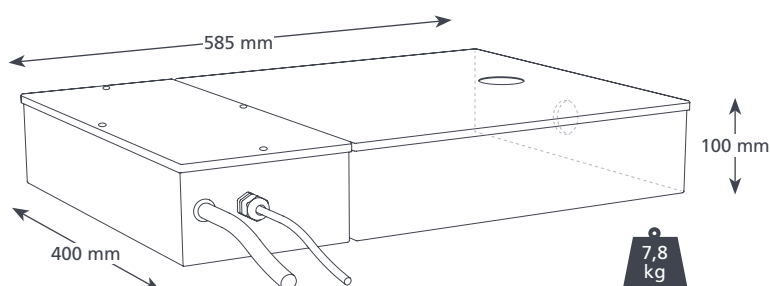
Hauteur max. rec. : 35 m (débit 10 l/h)

### AVANTAGES

- Options entrée sur le dessus et latérale
- Grand réservoir
- Boîtier en acier inoxydable
- Plug & play

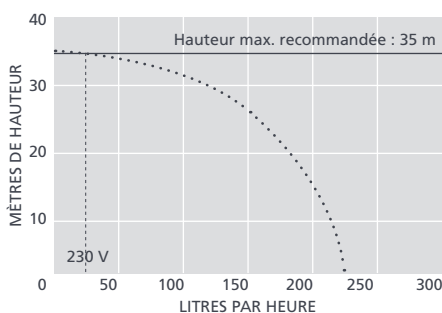
### COMPATIBILITÉ

- Centrales de réfrigérations simples et multiples, OEM
- ✓ **Idéale pour...** Centrales de réfrigération multiples



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit max.	225 l/h à une hauteur de 0 m
Hauteur max. rec.	35 m
Capacité du bac	11 l
Niveau de bruit à 1 m	60 dB(A)
Alimentation électrique	230 VCA, 50-60 Hz, 0,38 A
Nominal	Continu
Catégorie	Appareil I
Puissance de sortie max. de la centrale	s.o.
Temp. max. de l'eau	40 °C (104 °F)
Admission/évacuation	Admission de 50 mm et évacuation de 10 mm
Indice de protection IP	IPX1
Interrupteur de sécurité	3,0 A, normalement fermé
Protection thermique	✓
Boîtier entièrement étanche	s.o.
Amorçage automatique	s.o.



### OPTIONS POUR LA POMPE COLD CABINET

- Cold Cabinet – admission supérieure FP2119
- Cold Cabinet – admission latérale FP2120

\* Admission latérale uniquement

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

### ACCESSOIRES XTRA SUGGÉRÉS

Description	Pièce n°
Fusible 1 A	FP2620
Adaptateur gigogne auto-étanche	FP2038
Tube armé en vinyle 10 mm (3/8 ")	AX5101
Bandes StayClean	FP1248

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

### INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Pompe Cold Cabinet • Cordon d'alimentation Plug & play de 2 m • Raccord BSP de 38 mm (1 1/2 po) (pour tuyau de vidange de 40 mm de diam. int.)\* • Manuel d'installation

Informations correctes au moment de la publication.