



CLIMATISATION



RÉFRIGÉRATION



CHAUFFAGE



FR

hi-lift 1L & 2L

POMPE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS

La seule pompe péristaltique avec bac au monde offre une hauteur et une fiabilité inégalées.



Débit max. de 11 l/h



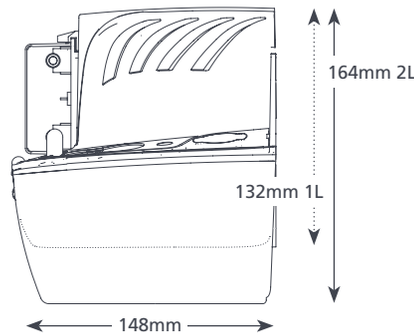
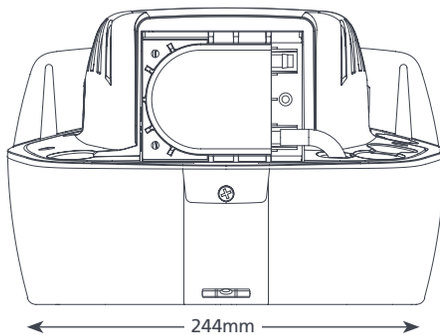
Hauteur max. rec. : 12 m (débit 11 l/h)

AVANTAGES

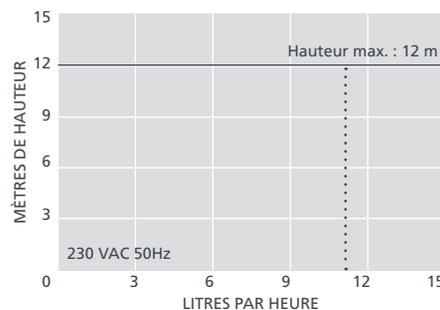
- Hauteur de relevage importante
- Installation et entretien aisés
- Bac de décantation facile d'accès
- Niveau à bulle intégré

COMPATIBILITÉ

- Jusqu'à 14 kW (47 000 Btu/h)
- Centrales canalisées ; centrales verticales et montées sur châssis ; centrales à cassette ; centrales réfrigérées ou armoires de produits congelés

**HI-LIFT 1L & 2L @ 230 VAC 50Hz**

Débit max.	11 l/h à une hauteur de 0 m
Hauteur max.	12 m
Capacité du bac	1 l & 2 l
Niveau de bruit à 1 m	51
Alimentation électrique	230 VAC, 0,4A, 50/60Hz
Nominal	Continu
Catégorie	Appareil I
Puissance de sortie max. de la centrale	14 kW (47 000 Btu/h)
Temp. max. de l'eau	40°C (104°F)
Admission/évacuation	x3 25mm in, 6mm out
Indice de protection IP	IP20
Interrupteur de sécurité	3,0A, normalement fermé
Protection thermique	✓
Boîtier entièrement étanche	n/a
Amorçage automatique	n/a

**ACCESSOIRES XTRA SUGGÉRÉS**

Description	Pièce n°
Tank pump connector 16mm-21mm	FP2011
Adaptateur gigogne auto-étanche	FP2038
Tube armé en vinyle 6 mm (1/4 ")	AX5110



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

OPTIONS POUR LA POMPE HI-LIFT 1 L & 2 L

Hi-lift 1L	FP2099/2
Hi-lift 2L	FP2071/2

INCLUS DANS L'EMBALLAGE

- Pompe Hi-lift 1 L ou 2 L
- Cordon d'alimentation Plug & play de 2 m
- Ensemble de fixation
- Manuel d'installation

Téléchargez le manuel sur aspenspumps.com

Informations correctes au moment de la publication.



aspenspumps.com

+44 (0)1323 848842

sales@aspenspumps.com

reliable | silent | simple

27