



CLIMATISATION



RÉFRIGÉRATION



CHAUFFAGE



low profile errp

POMPE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS

Conçue exclusivement pour être installée en dessous des armoires de réfrigération destinées à la vente au détail, la pompe ERRP en plastique léger (Pompe économique de réfrigération pour la vente au détail) permet d'évacuer l'eau de dégivrage et l'eau contaminée.



Débit max. de 190 l/h

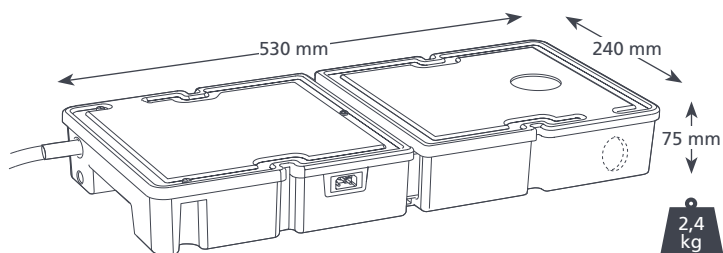
Hauteur max. rec. : 21 m
(débit 10 l/h)

AVANTAGES

- Fine et légère
- Facile à nettoyer et à transporter
- Munie d'un filtre pour capturer les débris
- Plug & play

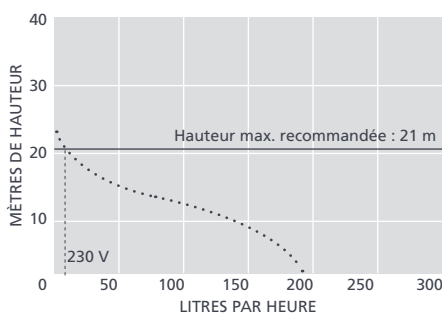
COMPATIBILITÉ

- Centrales de réfrigération ; armoires de produits congelés



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit max.	190 l/h à une hauteur de 0 m
Hauteur max. rec.	21 m
Capacité du bac	3,5 l
Niveau de bruit à 1 m	60 dB(A)
Alimentation électrique	230 VCA, 50-60 Hz, 0,2 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	IPX4
Interrupteur de sécurité	3,0 A, normalement fermé
Protection thermique	✓
Boîtier entièrement étanche	s.o.
Amorçage automatique	s.o.



OPTIONS POUR LA POMPE LOW PROFILE ERRP

Low Profile ERRP – admission supérieure FP2597

Low Profile ERRP – admission latérale FP2805

* Admission latérale uniquement

 Téléchargez le manuel sur 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



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

INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Pompe Low Profile ERRP • 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