



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



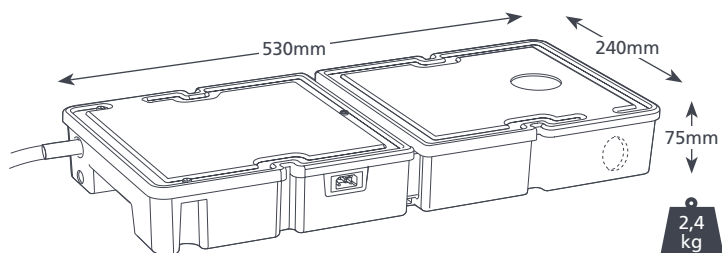
Hauteur max. rec. : 21 m (débit 10 l/h)

AVANTAGES

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

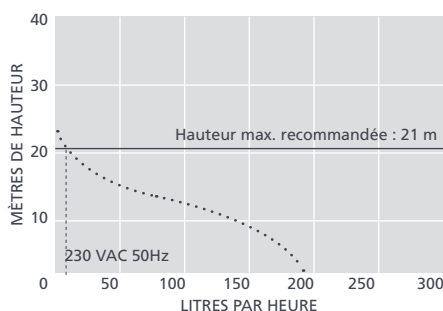
COMPATIBILITÉ

- Centrales de réfrigération ; armoires de produits congelés



LOW PROFILE ERRP @ 230 VAC 50Hz

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
Alimentation électrique	230 VAC, 0.2A, 50/60Hz
Nominal	Non continu
Catégorie	Appareil I
Puissance de sortie max. de la centrale	n/a
Temp. max. de l'eau	40°C (104°F)
Admission/évacuation	50mm in, 10mm out
Indice de protection IP	IP24
Interrupteur de sécurité	3,0A, normalement fermé
Protection thermique	✓
Boîtier entièrement étanche	n/a
Amorçage automatique	n/a



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 3/8" (10mm)	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

Informations correctes au moment de la publication.

aspenspumps.com

+44 (0)1323 848842

sales@aspenspumps.com

reliable | silent | simple