

High Capacity 11L ERRP



POMPA PER LA RIMOZIONE DELLA CONDENZA

La nostra pompa di refrigerazione economica ad alta capacità da 11 litri ha un serbatoio di grandi dimensioni, ma con lo stesso profilo basso della nostra pompa compatta da 4 litri: solo 75 mm! Soddisfa le esigenze delle moderne unità di refrigerazione. Scarica efficacemente l'acqua di sbrinamento e quella contaminata.



Portata max. 230 l/h



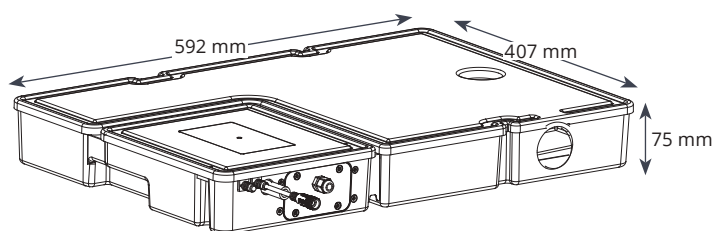
Prev. max. racc. 35 m

Caratteristiche

- Solo 75 mm di altezza
- Filtro a 2 stadi per catturare i detriti e prevenire la diffusione e la crescita del biofilm
- Bassa tensione al punto di utilizzo
- Cavo Plug & Play

Applicazioni

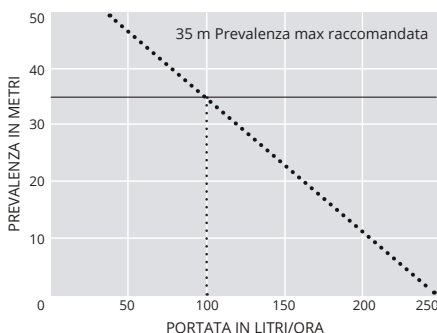
- Unità di refrigerazione; armadi frigoriferi
- **Perfetta per...** Unità di refrigerazione singole o multiple



3,91
kg

SPECIFICHE TECNICHE

Portata max.	230 l/h @ 0 head
Prev. max. racc.	35 m
Capacità serbatoio	11.1 0L
Livello sonoro a 1 m	60 dB(A)
Alimentazione	100~240V AC 50/60Hz
Funzionamento	Non continuo
Classe	Classe II <input type="checkbox"/>
Temp. max acqua	40°C / 104°F
Tubazioni in ingresso / uscita	40 mm in, 10 mm in uscita
Protezione IP	IPX4
Interruttore di sicurezza	3A NC/NO
Protezione termica	✓
Compatibilità con i refrigeranti infiammabili	Progettato per ridurre al minimo il rischio di scintille
Comunicazione con le apparecchiature	Modbus RTU (opzione extra: FP3555)



MODELLO - COD. ART.

Ingresso laterale	FP3552
Ingresso superiore	FP3553

Scarica il manuale su aspenspumps.com

ACCESSORI XTRA CONSIGLIATI

Descrizione	Cod. Art.
Tubo di vinile intrecciato 3/8" (10 mm)	AX5101
Jallystrips	S010371



Visita aspenspumps.com per ulteriori accessori di installazione.

NELLA CONFEZIONE

Pompa High Capacity 11L ERRP • Cavo di alimentazione Plug & Play da 2 m
• 1 connettore BSP 1/2" (per tubo di scarico con DI di 40 mm) • Manuale di installazione