

ERRP

POMPA PER LA RIMOZIONE DELLA CONDENZA

Realizzata in plastica resistente, la pompa leggera ERRP (Economical Retail Refrigeration Pump) scarica efficacemente l'acqua di sbrinamento e filtra i residui.



Portata max. 225 l/h



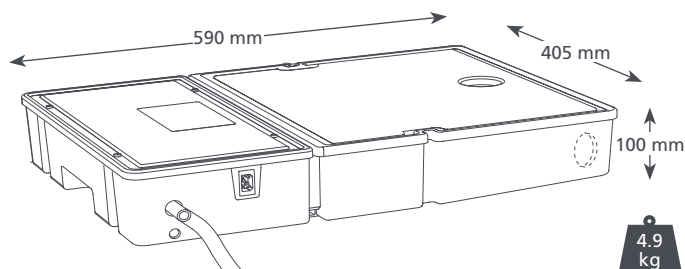
Prev. max. racc. 35 m
(portata 10 l/h)

CARATTERISTICHE

- Opzioni di ingresso superiore e laterale
- Facile da pulire e trasportare
- Filtro per la raccolta dei residui
- Plug & play

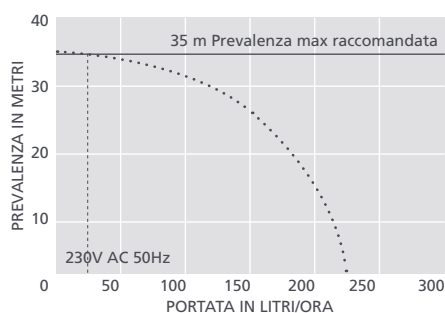
APPLICAZIONI

- Unità di refrigerazione; armadi frigoriferi
- ✓ **Ideale per...** Unità di refrigerazione multiple



SPECIFICHE TECNICHE

Portata max.	225 l/h con prevalenza 0
Prev. max. racc.	35 m
Capacità serbatoio	11 l
Livello sonoro a 1 m	60 dB(A)
Alimentazione	230V AC, 0.2A, 50/60Hz
Funzionamento	Non continuo
Classe di isolamento	Classe I
Potenza max unità	n/a
Temp. max acqua	40°C / 104°F
Tubazioni in ingresso / uscita	50 mm ingresso, 10 mm uscita
Protezione IP	IP24
Interruttore di sicurezza	3.0A Normalmente chiuso
Protezione termica	✓
Rivestimento in resina	n/a
Auto-innescamento	n/a



MODELLO - COD. ART.

ERRP – top ingresso	FP2318
ERRP – ingresso laterale	FP2320

* Solo ingresso laterale

ACCESSORI XTRA CONSIGLIATI

Descrizione	Cod. Art.
Fusibile 1 A	FP2620
Adattatore per raccordo tubo 6/10 mm – colonna di scarico	FP2038
Tubo vinilico intrecciato 3/8" (10 mm)	AX5101



Per ulteriori accessori di installazione, consultare la gamma Aspen Xtra

NELLA CONFEZIONE

Pompa 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

📖 Scaricate il manuale su aspenspumps.com