



CLIMATIZZAZIONE



REFRIGERAZION



RISCALDAMENTO



IT

mechanical

POMPA PER LA RIMOZIONE DELLA CONDENZA



L'unione della tecnologia delle mini pompe e delle pompe peristaltiche. È sufficiente posizionare il serbatoio remoto (interruttore a galleggiante) nella vaschetta di raccolta della condensa o fissarlo al raccordo della tubazione di scarico (a seconda del serbatoio scelto). Sistema di allarme opzionale disponibile.



Portata max 6.5 l/h



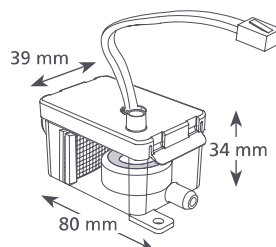
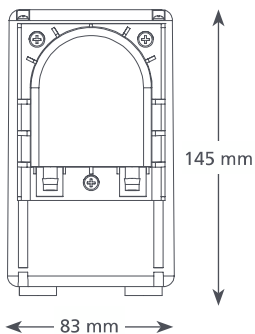
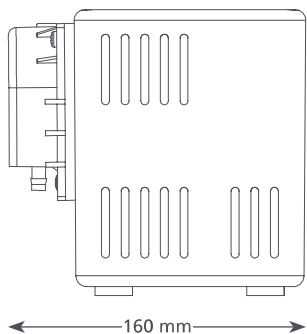
Prev. max 12 m (portata 6.5 l/h)

CARATTERISTICHE

- Attivazione con interruttore a galleggiante
- Serbatoio sommergibile secondario incluso

APPLICAZIONI

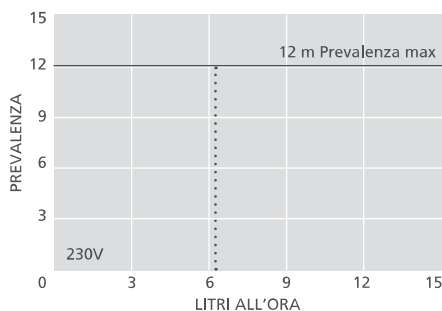
- Fino a 8.5 kW / 29,000 Btu/h
- Sistemi split a parete alta; unità con tubo; unità a basamento e con telaio e con telaio



1,7 kg

SPECIFICHE MECHANICAL

Portata max	6.5 l/h @ 12 m head
Prev. max	12 m
Max. altezza di aspirazione	3 m
Livello sonoro@1m	47dB(A)
Alimentazione	230V AC 50-60Hz 0.2A
Funzionamento	Continuo
Classe	I appliance
Potenza max unità	8.5kW / 29,000Btu/h
Temp. max acqua	40°C / 104°F
Ingresso/uscita	6 mm (ingresso)
Protezione IP	IPX1
Interruttore di sicurezza	FP2078 n/a, FP2079 ✓
Protezione termica	✓
Rivestimento in resina	n/a
Auto-innesamento	✓



OPZIONI MECHANICAL

Mechanical	FP2078
Mechanical with alarm	FP2079

ACCESSORI XTRA CONSIGLIATI

Sistema	Parte n.
Kit tubo di ricambio peristaltico	 FP1282
Fusibile 1 A	 FP2620
Adattatore per raccordo tubo - colonna di scarico	 FP2038

Xtra Per ulteriori accessori di installazione, consultare la gamma Aspen Xtra

FORNITURA

Pompa Mechanical • Cavo di alimentazione Plug & play da 2 m • Serbatoio • Coperchio serbatoio con cavo interruttore a galleggiante da 3 m • Serbatoio sommergibile • Staffa per montaggio a muro • Kit di fissaggio • Manuale di installazione

Scaricate il manuale su aspenspumps.com

Guardate il video di installazione su aspenspumps.com