



AIRE ACONDICIONADO



REFRIGERACIÓ



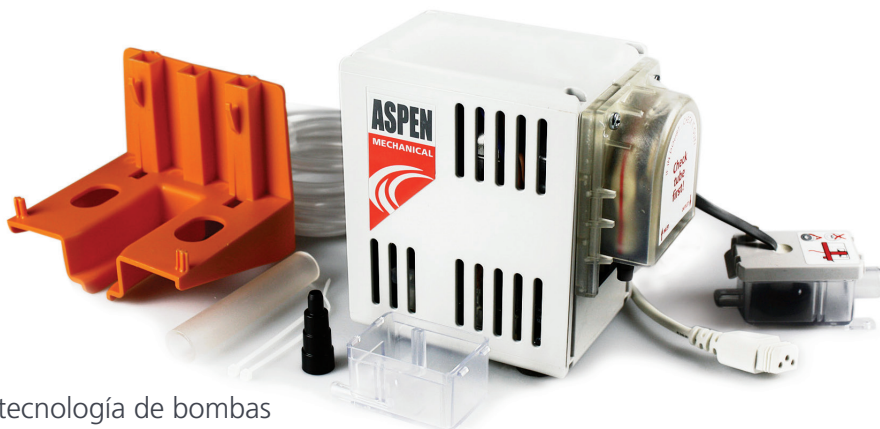
CALEFACCIÓ



ES

mechanical

BOMBA DE ELIMINACIÓ DE CONDENSACIÓ



Unió de la tecnologia de mini bombas y la tecnologia de bombas peristálticas. Solo hay que colocar el depósito remoto (boya) en la bandeja de condensados o conectarlo a la salida del tubo de drenaje (dependiendo del depósito utilizado). Opción de alarma disponible.



6,5 L/h caudal máx.



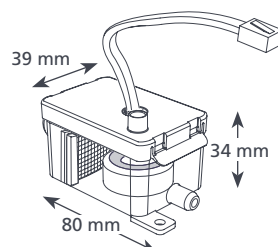
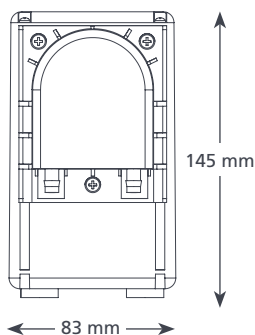
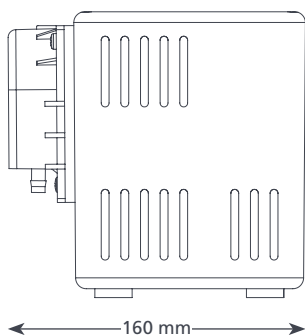
Altura máx. 12 m (caudal 6,5 L/h)

CARACTERÍSTICAS

- Funciona mediante una boya
- Posible instalación remota
- Se incluye depósito secundario sumergible

IDONEIDAD

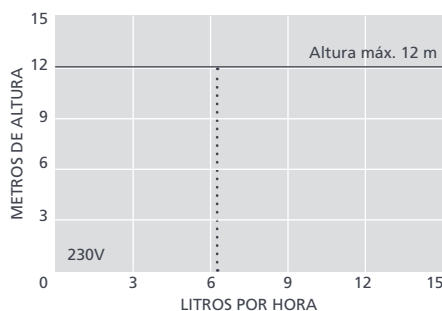
- Hasta 8,5 kW / 29,000 Btu/h
- Sistema Mini Split de pared; Unidades de conductos; Unidades de instalación en suelo y Unidades de chasis



1,7 kg

ESPECIFICACIONES DE MECHANICAL

Caudal máx.	6,5 L/h @ 12 m head
Altura máx	12 m
Altura máx. succión	3 m
Nivel de ruido@1 m	47 dB(A)
Fuente de alimentación	230V AC 50-60Hz 0,2A
Nominal	Continua
Clase	Dispositivo de Clase I
Salida unidad máx.	8,5 kW / 29,000 Btu/h
Temperatura máxima del agua	40°C / 104°F
Entrada/Salida	6 mm de DI
Protección IP	IPX1
Interruptor de seguridad	FP2078 n/a, FP2079 ✓
Protección térmica	✓
Completamente encapsulado	n/a
Autocebante	✓



OPCIONES DE MECHANICAL

Mechanical	FP2078
Mechanical with alarm	FP2079

ACCESORIOS DE XTRA RECOMENDADOS

Descripción	Nº pieza
Kit de peritubo de recambio	FP1282
Fusible 1 Amp	FP2620
Conducto de drenaje de suelo Adaptador	FP2038

Xtra Para conocer otros accesorios de instalación, pche un vistazo a nuestra gama Xtra de Aspen

CONTENIDO DE LA CAJA

Bomba Mechanical • Cable de alimentación Plug y play de 2 m • Depósito • Tapa del depósito con cable de boya de 3 m • Depósito sumergible • Soporte de instalación mural • Kit de fijación • Manual de instalación

Descargue el manual en aspenspumps.com

► Vea el vídeo de instalación en aspenspumps.com



aspenspumps.com

+44 (0)1323 848842

sales@aspenspumps.com

Le facilitamos la vida al instalador

37