



AIRE ACONDICIONADO



REFRIGERACIÓN



CALEFACCIÓN



ES

Low Profile ERRP

BOMBA DE EVACUACIÓN DE CONDENSADO

Diseñada exclusivamente para que quepa debajo de las vitrinas pequeñas la bomba de plástico ligero y de bajo perfil ERRP. Permite eliminar el agua de condensado y de deshielo.



190 L/h caudal máx.



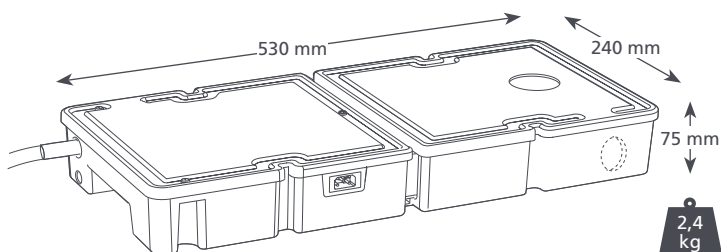
Altura máx. recomendada 21 m (caudal 10 L/h)

CARACTERÍSTICAS

- Ligera y de bajo perfil
- Fácil de limpiar y transportar
- Filtro de impurezas
- Plug and Play

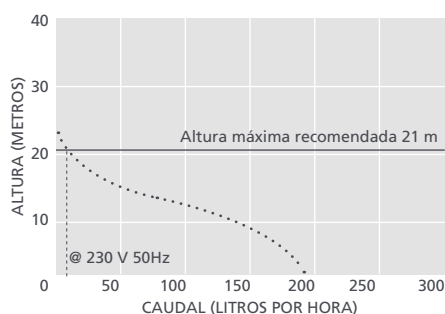
IDONEIDAD

- Vitrinas de refrigeración, expositores y arcones
- ✓ **Perfecta para...** Unidades de refrigeración pequeñas individuales o múltiples



ESPECIFICACIONES @ 230 V 50Hz

Caudal máx.	190 L/h a 0 m altura
Altura máx. recomendada	21 m
Capacidad del depósito	3,5 L
dB(A) @ 1 m	60
Fuente de alimentación	230 V, 0,2A, 50/60Hz
Nominal	No continuo
Clase	Dispositivo de Clase I
kW máx de la unidad	n/a
Temperatura máxima del agua	40°C / 104°F
Entrada/Salida	50 mm entrada, 10 mm salida
Protección IP	IP24
Interruptor de seguridad	3,0A Normally closed
Protección térmica	✓
Completamente encapsulada	n/a
Autocebante	n/a



OPCIONES Y REFERENCIA

- Low Profile ERRP – entrada superior FP2597
- Low Profile ERRP – entrada lateral FP2805

* Sólo entrada lateral



Para más accesorios de instalación, vea nuestra gama Aspen Xtra

ACCESORIOS DE XTRA RECOMENDADOS

Descripción	Referencia
Fusible 1 Amp	FP2620
Conector desde tubo de vinilo a tubo de condensado	FP2038
Tubo de vinilo reforzado 3/8" (10 mm)	AX5101
Tiras StayClean	FP1248

CONTENIDO DE LA CAJA

Bomba ERRP de perfil bajo • Cable de alimentación Plug and Play de 2 m • 1 conector 1/2" BSP (para conducto de residuos de 40 mm de DI)* • Manual de instalación

📖 Descargue el manual en aspenspumps.com

Información correcta en el momento de enviarse a imprenta.

aspenspumps.com

+44 (0)1323 848842

sales@aspenspumps.com

confiable | silenciosa | simple

37