



AIRE ACONDICIONADO



REFRIGERACIÓN



CALEFACCIÓN



ERRP

BOMBA DE EXTRACCIÓN DE CONDENSADOS

Fabricada de plástico robusto, la liviana ERRP (Bomba de refrigeración para Retail) bombea el agua descongelada adecuadamente y filtra suciedades.



Flujo máx. de 225 L/h



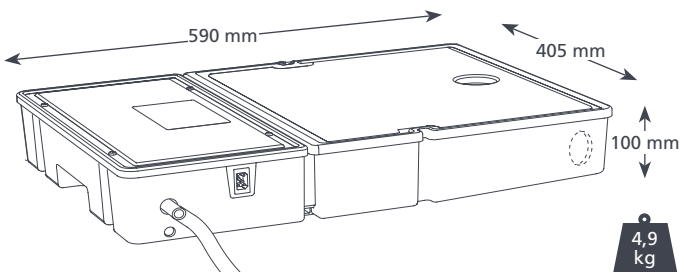
Altura máx. de 35 m
(tasa de flujo de 10 L/h)

CARACTERÍSTICAS

- Opciones de entrada superior y lateral
- Fácil de limpiar y acarrear
- Filtro para atrapar suciedades
- Plug and play

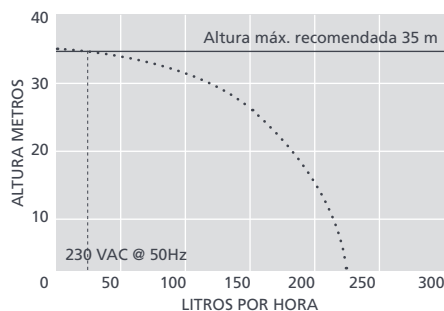
IDONEIDAD

- Unidades de refrigeración; cámaras para almacenamiento en frío
- ✓ **Perfecta para...** Múltiples unidades de refrigeración



ERRP @ 230 VAC 50 Hz

Flujo máx.	225 L/h @ 0 altura
Altura máx.	35 m
Capacidad del Depósito	11 L
dB(A)@1 m	60
Fuente de poder	230 VAC, 0,2A, 50/60Hz
Clasificación	Discontinuo
Clase	I dispositivo
Salida máx. de la unidad	n/a
Temperatura máx. del agua	40°C / 104°F
Entrada/Salida	50 mm / 10 mm
Protección IP	IP24
Interruptor de seguridad	3,0A Normalmente cerrada
Protección térmica	✓
Completamente sellado	n/a
Autocebado	n/a



ACCESORIOS XTRA SUGERIDOS

Descripción	No. de pieza
Fusible de 1 amperio	FP2620
Conector tubería - drenaje	FP2038
Tubo de vinilo trenzado de 3/8" (10 mm)	AX5101

Xtra Para más accesorios de instalación, vea nuestra gama Aspen Xtra

OPCIONES DE LA ERRP

ERRP - entrada superior	FP2318
ERRP - entrada lateral	FP2320

* Sólo entrada lateral

EN LA CAJA

Bomba ERRP • cable de poder Plug and play de 2 m • conector BSP de 11 / 2" (para tubería de desperdicios DI de 40 mm)* • Manual de instalación

Descargue el manual en aspenspumps.com

Información correcta al momento de mandar a imprimir.