



AIRE ACONDICIONADO



REFRIGERACIÓ



CALEFACCIÓ



ES

low profile errp

BOMBA DE ELIMINACIÓ DE CONDENSACIÓ

Diseñado exclusivamente para que quepa debajo de las cabinas refrigerantes de los comercios minoristas, la bomba de plástico ligero ERRP (Bomba económica para sistemas de refrigeración en comercios) permite eliminar el agua contaminada y de deshielo.



190 L/h caudal máx.



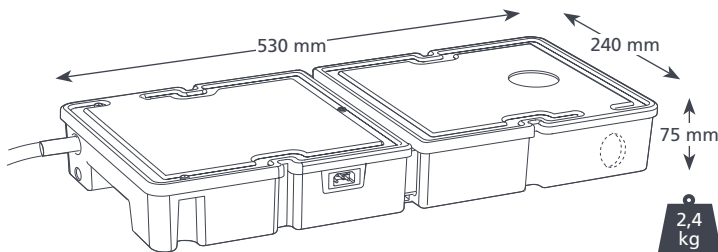
Altura rec. máx. 21 m (caudal 10 L/h)

CARACTERÍSTICAS

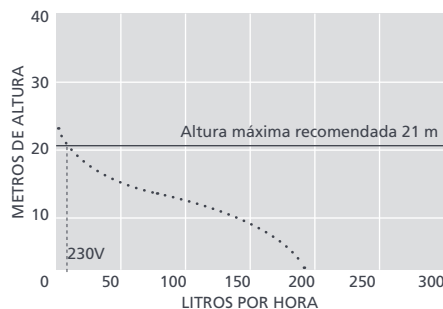
- Ligera y delgada
- Fácil de limpiar y transportar
- Filtro de impurezas
- Plug y play

IDONEIDAD

- Sistemas de refrigeración; cabinas de almacenaje en frío

**ESPECIFICACIONES DE LOW PROFILE ERRP**

Caudal máx.	190 L/h @ 0 altura
Altura rec. máx.	21 m
Capacidad del depósito	3,5 L
Nivel de ruido@1 m	60 dB(A)
Fuente de alimentación Nominal	230V AC 50-60Hz 0,2A Continuo
Clase	Dispositivo de Clase I
Salida unidad máx.	n/a
Temperatura máxima del agua	40°C / 104°F
Entrada/Salida	50 mm entrada, 10 mm salida
Protección IP	IPX4
Interruptor de seguridad	3,0A Normalmente cerrado
Protección térmica	✓
Completamente encapsulado	n/a
Autocebante	n/a

**OPCIONES DE LOW PROFILE ERRP**

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

* Sólo entrada lateral

ACCESORIOS DE XTRA RECOMENDADOS

Descripción	Nº pieza
Fusible 1 Amp	FP2620
Conducto de drenaje de suelo Adaptador	FP2038
Tubo de vinilo reforzado 3/8" (10 mm)	AX5101
Tiras StayClean	FP1248

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

CONTENIDO DE LA CAJA

Bomba ERRP de perfil bajo • Cable de alimentación Plug y 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