



AR CONDICIONADO



REFRIGERAÇÃO



AQUECIMENTO



PT

# Cold Cabinet

## BOMBA DE REMOÇÃO DE CONDENSADOS

É uma bomba de refrigeração de aço inoxidável superior, fabricada para durar. Projetada para acoplar-se sob unidades de refrigeração, aspira a água descongelada e filtra os resíduos.



Fluxo máx. de 225L/h



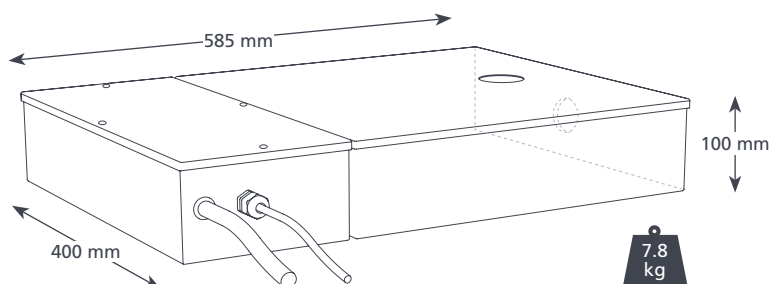
Máx. pressão rec. de 35 m (vazão 10 l/h)

### CARACTERÍSTICAS

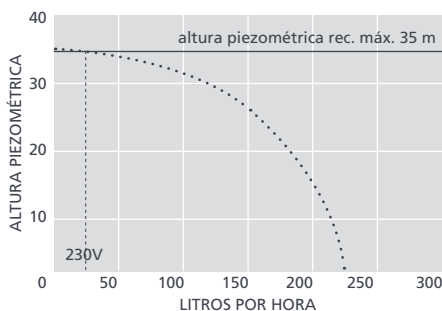
- Opções de entradas superior e lateral
- Reservatório grande
- Caixa de aço inoxidável
- Plug e play

### ADEQUAÇÃO

- Unidades de refrigeração individuais e múltiplas, OEM
- ✓ **Perfeita para...** Unidades de refrigeração múltiplas



COLD CABINET @ 230 V 50 Hz	
Vazão máx.	225L/h @ altura 0
Altura piez. máx. rec.	35 m
Capacidade do tanque	11 l
dB(A) @ 1 m	60
Fonte de alimentação	230 V, 0.38A, 50/60 Hz
Nominal	Não contínua
Aparelho de	Classe I
Produção máx. da unidade	n/a
Temp. máx. da água	40°C / 104°F
Entrada / Saída	50 mm ent., 10 mm saída
Proteção IP	IP21
Interruptor de segurança	3.0 A Normalmente fechado
Proteção térmica	✓
Totalmente acondicionada	n/a
Autoenchimento	n/a



### OPCIONAIS DA COLD CABINET

Cold Cabinet – entrada lateral FP2120

\* Apenas com entrada lateral

### ACESSÓRIOS XTRA SUGERIDOS

Descrição	Peça N°
Fusível de 1 Amp.	FP2620
Tubo para o depósito de piso adaptador	FP2038
Tubo de vinil trançado 3/8" (10 mm)	AX5101



Para mais acessórios de instalação, espere a nossa linha Aspen Xtra

### NA CAIXA

Bomba cold cabinet • Cabo de alimentação Plug e play de 2 m • Conector de BSP 1½" BSP (para um tubo de descarga com DI de 40 mm)\* • Manual de instalação

Download manual at [aspenspumps.com](http://aspenspumps.com)

Informações corretas no momento de ir para impressão.

[aspenspumps.com](http://aspenspumps.com)

+44 (0)1323 848842

[sales@aspenspumps.com](mailto:sales@aspenspumps.com)

viável | silencioso | fácil