



AR CONDICIONADO



REFRIGERAÇÃO



AQUECIMENTO



AIR CONDITIONING



REFRIGERATION



HEATING



PT

MAX Hi-Flow

BOMBA DE REMOÇÃO DE CONDENSADOS

A melhor bomba de tanque Max Hi-Flow do segmento prossegue a tradição de qualidade de fabrica e de elevado desempenho da Aspen Pumps. Com o nível de dB(A) menor e a melhor classificação IP (IP24 – proteção contra salpicos de água) de qualquer bomba de tanque, a Max Hi-Flow é a bomba mais silenciosa e mais segura do segmento.



Vazão max.
FP3349 @ 50 Hz: 550 l/h
FP3350 @ 115 V 60 Hz: 400 l/h
FP3366 @ 60 Hz: 340 l/h

CARACTERÍSTICAS

- IP24 – Proteção contra salpicos de água
- Fácil acesso ao tanque
- Nível de bolha de ar incorporado
- Ligação Plug e Play

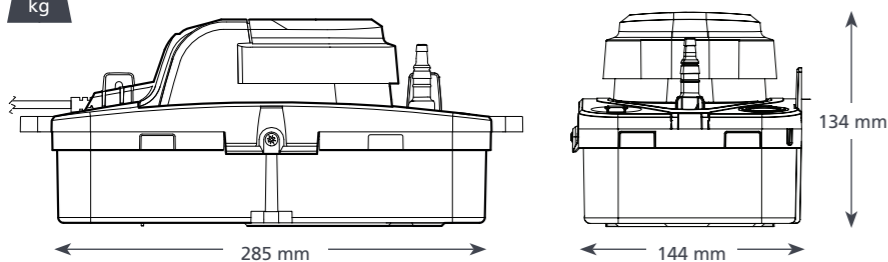
ADEQUAÇÃO

- Até
FP3349 @ 50 Hz: 733 Kw / 2,5 m Btu/h
FP3350 @ 115V 60 Hz: 533 kW / 1,8. Btu/h
FP3366 @ 60 Hz: 453 Kw / 1,5 m Btu/h
- Unidades de condutas; Unidades de montagem em pavimento e unidades de chassis; Unidades de cassete

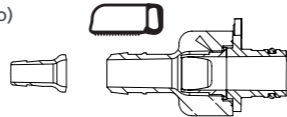


Altura piez. máx. rec.
FP3349 @ 50 Hz: 4,8 m (vazão 36 l/h)
FP3350 @ 115 V 60 Hz: 5,5 m (vazão 20 l/h)
FP3366 @ 60 Hz: 4,8 m (vazão 20 l/h)

1.65 kg



A válvula antirretorno possa ser cortada de 6 mm a 10 mm (consultar o gráfico abaixo)



MAX HI-FLOW	
Capacidade do tanque	1,7 l
dB(A)@1 m	44 dB(A)
Nominal	Não contínua Marcha 5 minutos, para 5 minutos
Aparelho de	Dispositivo de Classe I
Temp. máx. da água	40°C / 104°F
Inlets	x4 21-27 mm
Outlets	6 mm & 10 mm
Proteção IP	IP24
Interruptor de segurança	3A Normalmente cerrado
Proteção térmica	✓
Totalmente acondicionada	n/a
Autoenchimento	n/a

OPCIONES DE LA BOMBA CON DEPÓSITO	
MAX Hi-Flow 230V	FP3349
MAX Hi-Flow 115V 60 Hz	FP3350
MAX Hi-Flow 220V Flexi Voltage	FP3366

NA CAIXA	
Bomba de tanque Max Hi-Flow • Cabo de alimentação • Plug e Play • Kit de fixação que inclui montagem com haste e cliques de montagem em parede • Instalação manual	
ACESSÓRIOS XTRA SUGERIDOS	
Descrição	Peça N°
MAX Hi-Flow manga de isolamento	AX2500
Conector da bomba do tanque	FP2013
Tubo para o depósito de piso adaptador	FP2038

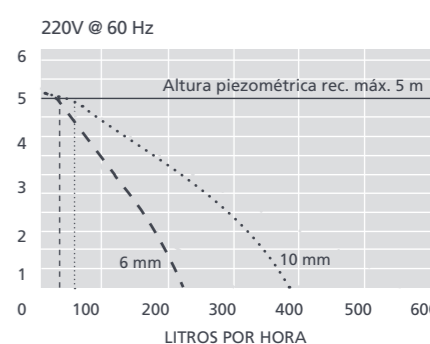
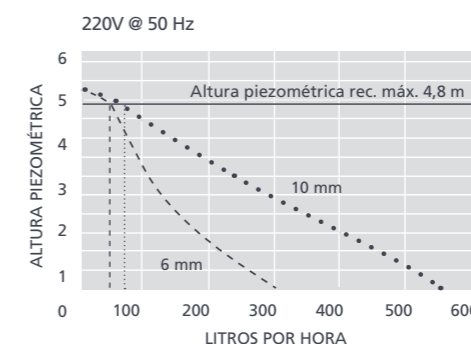
Informações corretas no momento de ir para impressão.

PT

MAX Hi-Flow optimum performance suitability

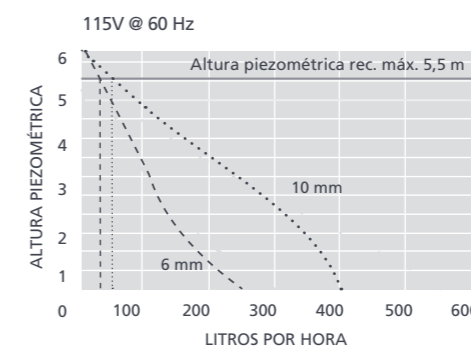
MAX Hi-Flow 230V – FP3349

FP3349 @ 230V 50 HZ 10 MM	
Vazão max.	550 l/hr
Altura piez. máx. rec.	220 V 60 Hz: 5 m
Fonte de alimentação	220-230 V, 0,8 A, 50/60 Hz
Produção máx. da unidade	220-230V 50 Hz: 733 kW - 2,5 m Btu/h
	220-230V 60 Hz: 507 kW - 1,7 m Btu/h



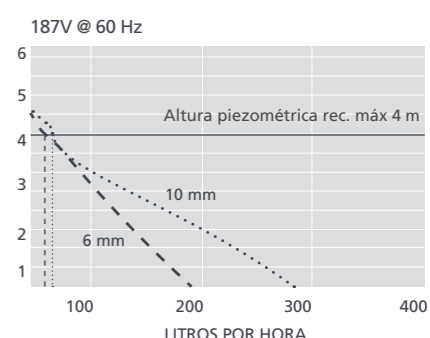
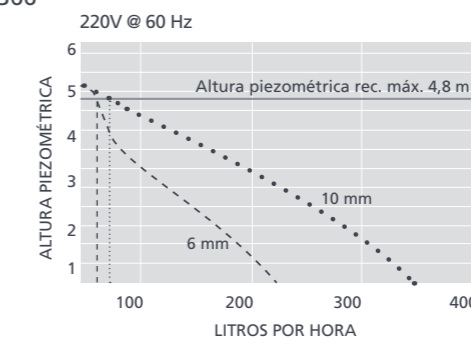
MAX Hi-Flow 115V 60 Hz – FP3350

FP3350 @ 115V 60 HZ 10 MM	
Vazão max.	400 l/hr
Altura piez. máx. rec.	115 V 60 Hz: 5,5 m
Fonte de alimentação	115 V, 1,6 A, 60 Hz
Produção máx. da unidade	220-230V 50 Hz: 733 kW - 2,5 m Btu/h



MAX Hi-Flow 220V Flexi Voltage – FP3366

FP3366 @ 60 HZ 10 MM	
Vazão max.	340 l/hr
Altura piez. máx. rec.	10 mm: 4,8 m 6 mm: 4 m
Fonte de alimentação	220V, 0,6 A, 60 Hz
Produção máx. da unidade	453 kW - 1,5 m Btu/h



Informações corretas no momento de ir para impressão.