

06 BOMBA DE CONDENSADOS
Maxi Lime



Diseñado para unidades grandes y entornos con humedad. La bomba en codo Maxi Lime ofrece una potencia superior cuando la necesita.

CARACTERÍSTICAS:

- Se aloja en el codo de la canaleta
- Instalación derecha o izquierda
- Gama de sistemas de canaleta
- Fácil acceso para tareas de mantenimiento



35 L/h caudal máx.



15 m Altura rec. máx.
(caudal 10 L/h)



35 dB(A)

IDONEIDAD:

- Hasta 46 kW / 157,000 Btu/h
- Unidades AA comerciales grandes; Sistema Mini Split de pared.

ESPECIFICACIONES:

Caudal máx.: 35 L/h a 0 altura
 Altura rec. máx.: 15 m
 Nivel de ruido a 1 m: 35 dB(A)
 Fuente de alimentación: 230V AC 50-60Hz 0,1A*
 Nominal: No continuo
 Clase: Dispositivo de Clase II
 Salida unidad máx.: 46 kW / 157,000 Btu/h
 Temperatura máxima del agua: 40°C / 104°F
 Tubo de descarga: 6 mm de DI
 Protección IP: IPX4
 Interruptor de seguridad: 3,0 a NC
 Protección térmica: Si
 Completamente encapsulado: Si
 Autocebante: Si

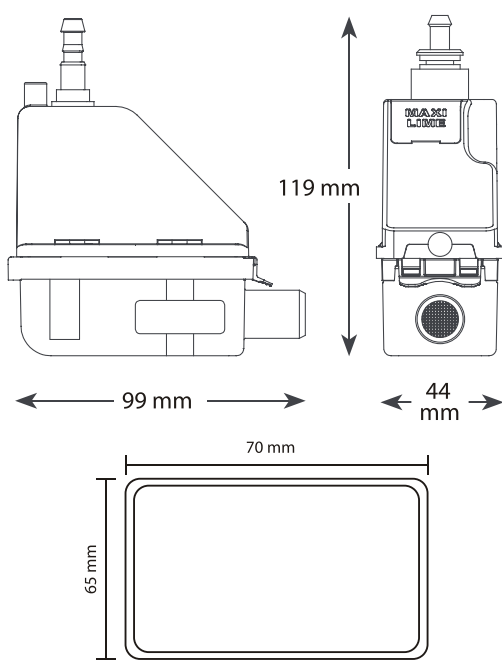
CONTENIDO DE LA CAJA:

Bomba Maxi Lime (inc. tubo descarga 750 mm con conector de 6 mm de DI y cable de alimentación de 1,5 m) • Manguera mm entrada verde lima de 220 mm y 14 mm de DI • Tubo respirador de vinilo de 150 mm y 6 mm de DI • Dispositivo antirretorno • Parte frontal y anterior del codo • Canaleta frontal y posterior de 800 mm • Brida (sólo sistemas BBJ e Inoac / Inaba) • junta de techo • Kit de conector de drenaje • Kit de fijación • Manual de instalación.



0,47⁺
kg

Código: AS 06 132



CANALETA:

- Color marfil

