



KLIMATISIERUNG



KÜHLUNG



HEIZUNG



DE

MAX Hi-Flow

PUMPE ZUR BESEITIGUNG VON KONDENSWASSER

Die führende Max Hi-Flow Behälterpumpe setzt die Tradition von Aspen Pumps bei Verarbeitungsqualität und Leistungsstärke fort. Mit der niedrigsten dB(A) Bewertung und dem besten IP-Wert (IP24 spritzwassergeschützt) aller Behälterpumpen ist die Max Hi-Flow die leiseste und sicherste Pumpe ihrer Klasse.



550 L/h max. Durchfluss



Max. Förderhöhe 5m
(Durchfluss 55L/h)

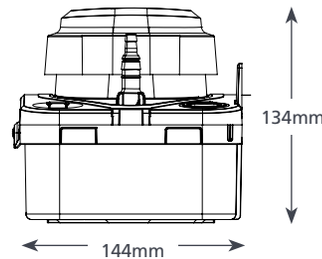
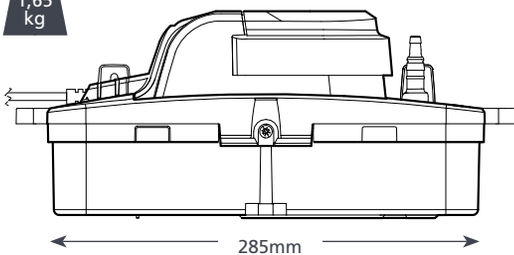
WICHTIGSTE FUNKTIONEN:

- IP24 – Spritzwasserschutz
- Leicht zugänglicher Behälter
- Eingebaute Wasserwaage
- Betriebsfertig

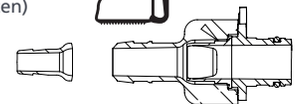
EINSATZBEREICHE

- Bis zu 733kW / 2,5m Btu/h
- Mit Rohranschluss; als Standgerät & Gehäuse- oder Kassetteneinheit

1,65 kg



Rückschlagventil von 6mm auf 10mm erweiterbar (siehe Abbildung unten)



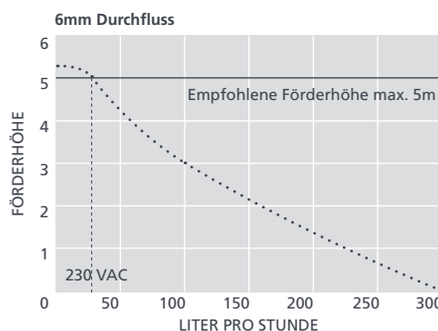
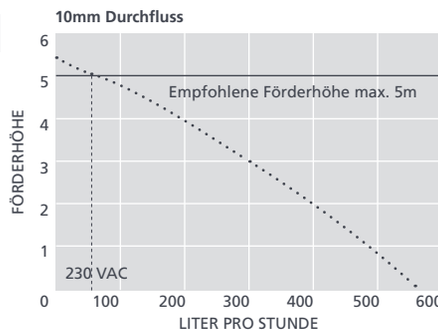
OPTIONEN FÜR DIE BEHÄLTERPUMPE

MAX Hi-Flow

FP3349

TECHNISCHE DATEN DER BEHÄLTERPUMPE

Max. Durchfluss	550L/h @ 0 Höhe
Max. Förderhöhe	5m
Fassungsvermögen des Tanks	1.7L
Lautstärke in 1m Entfernung	44 dB(A)
Stromversorgung	230 VAC, 0.8A, 50Hz
Einstufung	Kein Dauerbetrieb
Gerät	der Klasse I
Max. Geräteleistung	733kW / 2,5m Btu/h
Max. Wassertemp	40°C / 104°F
Eingänge	x4 21-27mm
Ausgänge	6mm & 10mm
Schutzklasse	IP24
Sicherheitsschalter	3A normal geschlossen
Thermischer Schutz	✓
Vollständig vergossen	n/a
Selbstansaugung	n/a



Informationen entsprechen dem Stand bei Drucklegung

EMPFOHLENES ZUBEHÖR

Beschreibung	Teilenr.
Gummiadapter	FP2013
Starres Rohr 15mm / 3/4"	B7501
Ablassschlauch	FP2038



Weiteres Zubehör für die Installation finden Sie unter Aspen Xtra

LIEFERUMFANG

Max Hi-Flow Behälterpumpe • Betriebsfertiges Netzkabel • Montagekit inkl. Rohr- und Wandhalterungen • Installationshandbuch



Laden Sie die Gebrauchsanweisung auf aspenspumps.com herunter



Ein Video mit Installationshinweisen finden Sie auf aspenspumps.com



aspenspumps.com

+44 (0)1323 848842

sales@aspenspumps.com

Für eine einfachere Installation