



MAX Hi-Flow

KONDENSATPUMPE

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.



Max. Förderleistung 550 l/h



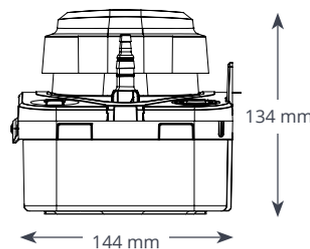
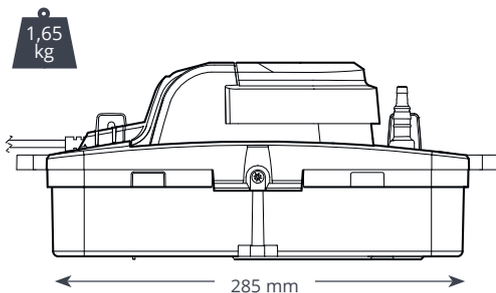
Max. Förderhöhe 5 m
(Förderleistung 55 l/h)

Hauptmerkmale

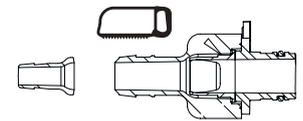
- IP24 – Spritzwasserschutz
- Leicht zugänglicher Behälter
- Eingebaute Wasserwaage
- Betriebsfertig

Eignung

- Bis 733 kW (2,5 m Btu/h)
- Mit Rohranschluss; als Standgerät & Gehäuse- oder Kassetteneinheit
- **ideal für...** größere gewerbliche Anlagen

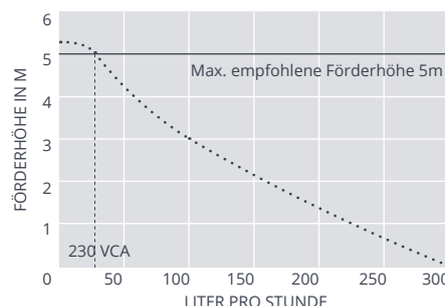
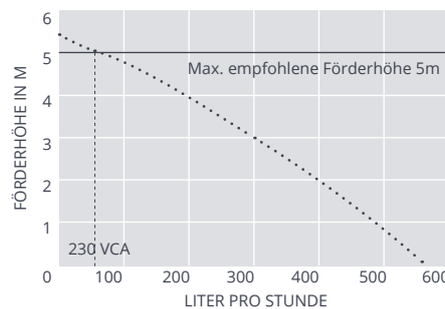


Rückschlagventil von 6mm auf 10mm erweiterbar (siehe Abbildung unten)



TECHNISCHE DATEN @ 230 VAC 50Hz

Max. Förderleistung	550 l/h bei 0 m Förderhöhe
Max. Förderhöherec.	5 m
Fassungsvermögen des Tanks	1,7 l
Lautstärke in 1m Entfernung	44 dB(A)
Stromversorgung	230 VCA, 0,8 A, 50 Hz
Einstufung	Kein Dauerbetrieb
Gerät	I
Max. Anschlussleistung	733 kW (2,5 m Btu/h)
Max. Umgebungstemperatur	40 °C (104 °F)
Eingänge	x4 21 – 27 mm
Ausgänge	6 mm & 10 mm
IP-Schutz	IP24
Sicherheitsschalter	Öffnerkontakt 3,0 A
Thermischer Schutz	✓
Vollständig vergossen	Entfällt
Selbstansaugung	Entfällt



BESTELLDATEN

Max Hi-Flow FP3349

ACCESSOIRES XTRA

Beschreibung	Artikel-Nr.
Gummiadapter 21 mm auf 40 mm	FP2013
Länge: 2,9 m D20	B7501
Adaptateur auto étanche	FP2038
Max Hi-Flow Isoliermantel	AX2500

LIEFERUMFANG

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

Handbuch herunterladen unter aspenpumps.com

Regardez la vidéo d'installation sur aspenpumps.com