



Endurance

BRENNWERTPUMPE

Die Aspen Endurance wurde so robust gebaut um eine maximale Zuverlässigkeit bei Kesselanwendungen zu ermöglichen. Die Konstruktion erlaubt kurze unregelmäßige Temperaturschwankungen bis zu 85°C. Neben der sehr hohen Förderleistung von 550 l/h zeichnet sich die Pumpe durch ein sehr geringes Laufgeräusch von 44 dB(A) und einen sehr guten pH-Wert von >2,2 aus. Für Anwendungen bei denen eine Neutralisation vorgeschaltet ist können Kondensate mit pH <2,2 gefördert werden.



Max. Förderleistung 550 l/h

HAUPTMERKMALE



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

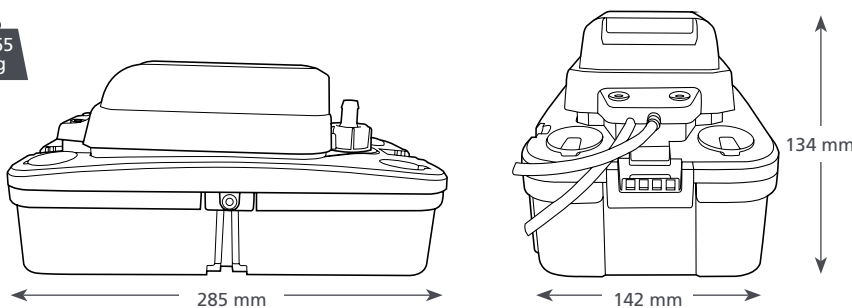
- Motorwelle aus rostfreiem Stahl
- Maximale Arbeitstemperatur 60°C mit kurzen unregelmäßig Schwankungen auf 85°C (<5 min)
- Geeignet für saures Kondensat mit pH >2,2 und <2,2 mit Neutralisator
- Thermisch geschützter, wartungsfreier Motor
- IP24 – Spritzwasserschutz
- Eingebaute Wasserwaage

EIGNUNG

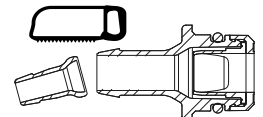
- Bis 200kW / 682,000 Btu/h
- ✓ **Ideal für...** Größere Haushalte & gewerbliche Brennkessel



1,65 kg



bei Verwendung des 10 mm Anschlussstutzens den 6 mm Stutzen abschneiden
(siehe Diagramme unten)

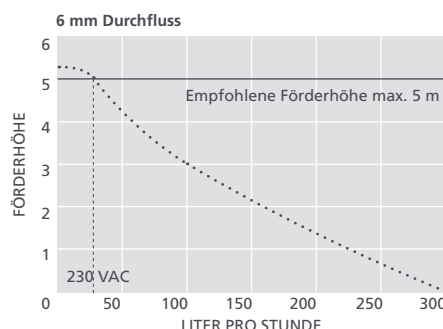
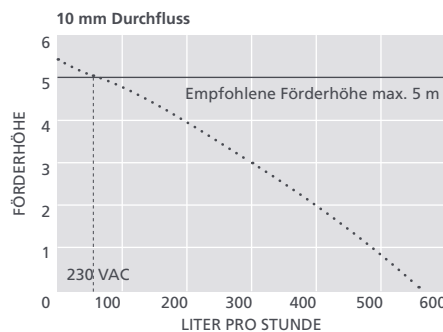


ENDURANCE OPTIONEN

Endurance FP3500

ENDURANCE @ 230 VAC 50Hz

Max. Förderleistung	550 l/h bei 0 m Förderhöhe
Max. empf. Förderhöhe	5 m
Behälterkapazität	1,5 l
Geräuschpegel @ 1 m	44 dB(A)
Versorgungsspannung	230 VAC, 0,7 A, 50/60Hz
Auslegung	Getaktet
Gerätekategorie	I
Max. Anschlussleistung	200kW / 682,000 Btu/h
Max. Wassertemperatur	60°C / 140°F
Druckleitung	4x Zulauf 21 – 27 mm und 6 & 10 mm Ablauf
IP-Schutz	IP24
Sicherheitsschalter	Öffnerkontakt 3.0A
Hitzeschutz	✓



EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR

Beschreibung	Artikel-Nr.
Ablaufstutzen selbstdichtend	FP2038
1 A Sicherung	FP2620
PVC-Schlauch 1/4" (6mm)	AX5100
PVC-Schlauch 3/8" (10mm)	AX5101



Weiteres Installationszubehör finden Sie unter Aspen Xtra

LIEFERUMFANG

- Endurance Pumpe
- Auslass-Adapter
- Abflussrohr 10 mm ID x 6m

Handbuch herunterladen unter aspenspumps.com