



KLIMA



KÜHLUNG



HEIZUNG



DE

Hi-Capacity

BRENNWERTPUMPE

Diese leistungstarke Pumpe für die Brennwertechnik bietet unübertroffene Leistung und ist ideal für gewerbliche Anwendungen.



288 l/h max. Förderleistung



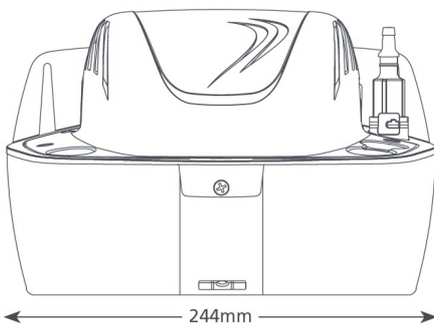
5 m max. empf. Förderhöhe (Durchsatz 10 l/h)

HAUPTMERKMALE

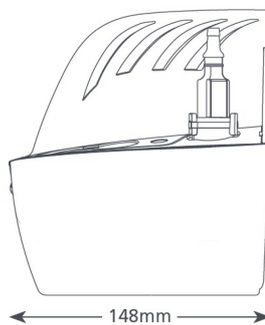
- Sofort einsatzbereit
- Rückschlagventil
- Wand- oder Bodenmontage
- Demontierbare 6 & 10 mm Druckstutzen

EIGNUNG

- Bis 450 kW / 1.5 m Btu/h mit Kondensat PH-Wert >2,7
- ✓ **Ideal für...** größere private & gewerbliche gas- & ölgefeuerte Brennwertkessel



244mm



148mm

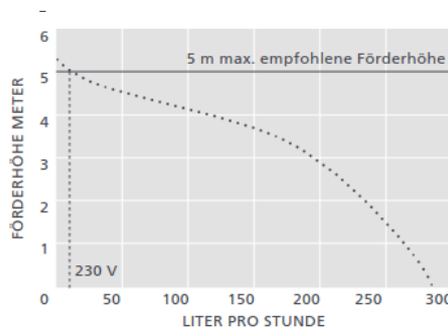


164mm 2L

1,80 kg
2L

HI-CAPACITY KENNDATEN

Max. Förderleistung	288 l/h @ 0 Förderhöhe
Max. empf. Förderhöhe	5 m
Fassungsvermögen des Behälters	2 L
Geräuschpegel @ 1 m	55 dB(A)
Spannungsversorgung	230 V Wechselstrom, 50/60 Hz, 0,6 A*, 75,0 W
Auslegung	Dauerbetrieb
Geräteklasse	I
Max. Ausgabeinheit	450 kW / 1,5 m Btu/h
Max. Wassertemp.	60 °C / 140 °F
Einlass/Auslass	3 x 27 mm ein, 6 & 10 mm Tülle
IP-Schutz	IPX0
Sicherheitsschalter	3,0 A Öffner
Hitzeschutz	✓
Vollständig vergossen	-
Selbstansaugend	-



EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR

Beschreibung	Artikel-Nr.
Ablaufstutzen selbstdichtend	MS-1615
1 A Sicherung	MS-1567
Gewebeschlauch 1/4" (6 mm)	MS-099

Xtra Weiteres Installationszubehör finden Sie in unserem Aspen Xtra-Sortiment

HI-CAPACITY BESTELLDATEN

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hi-Capacity weiß	MS-974

LIEFERUMFANG

Hi-Capacity-Pumpe • 2 m ansteckbares Netzkabel • 6 m Druckschlauch (6 mm ID) • Rohradapter • Befestigungssatz • Installationshandbuch

Handbuch herunterladen unter malessa-schueller.de

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.



malessa-schueller.de

0211/467979

info@malessa-schueller.de

Wir machen dem Anlagenbauer das Leben leichter 48