



KLIMA



KÄLTE



HEIZUNG



DE

MK4

KONDENSATPUMPE



Die Schlauchpumpe der Baureihe MK4 arbeitet mit zwei Wasserstandssensoren. Wenn der untere Sensor mit Wasser in Berührung kommt, erkennt die Einheit aufgrund der Wärmeleitfähigkeit einen Temperaturunterschied zum zweiten Sensor – und die Pumpe wird eingeschaltet.



Max. Förderleistung 6,5 l/h



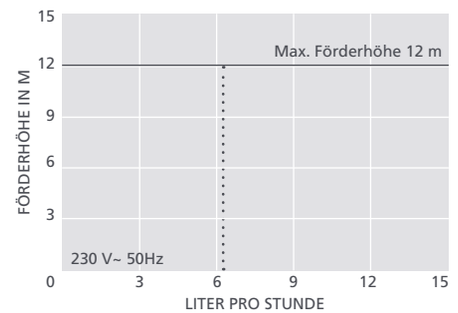
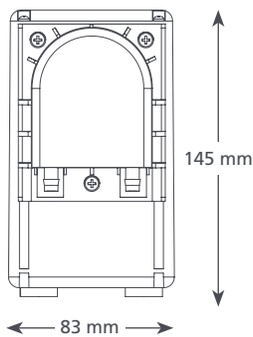
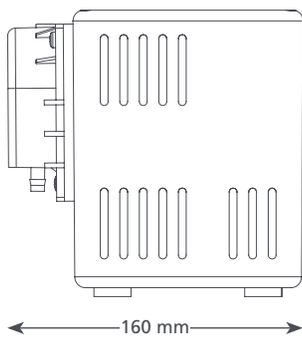
Max. Förderhöhe 12 m (Förderleistung 6,5 l/h)

HAUPTMERKMALE

- Steuerung durch Wassersensor
- Dezentrale Installation möglich
- Pumpt verunreinigtes Wasser
- Trockenlauf möglich

EIGNUNG

- Bis 8,5 kW
- Wandsysteme, Kanalgeräte, Deckenkassetten
- ✓ **Ideal für... Sensorbetriebener Wasserstand der Ablaufwanne**



MK4 KENNDATEN	
Max. Förderleistung	6,5 l/h bei 12 m Förderhöhe
Max. empf. Förderhöhe	12 m
Max. Ansaughöhe	3 m
Geräuschpegel @ 1 m	47 dB(A)
Versorgungsspannung	230 V~, 0,2 A, 50/60 Hz
Auslegung	Dauerbetrieb
Geräteklasse	I
Max. Anschlussleistung	8,5 kW
Max. Wassertemperatur	40 °C / 104 °F
Druckleitung	6 mm ID
IP-Schutz	IP 21
Sicherheitsschalter	entfällt
Hitzeschutz	✓
Vollständig vergossen	entfällt
Selbstansaugend	✓

MK4 BESTELLDATEN	
Bezeichnung	Artikel-Nr.
MK 4	FP2080

LIEFERUMFANG
MK4 Pumpe
• 2 m ansteckbares Netzkabel
• Halterung für Wandmontage
• Befestigungssatz
• Installationshandbuch

EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR		
Beschreibung		Artikel-Nr.
Ersatzschlauch		FP1282
1 A Sicherung		FP2620
Ablaufstutzen selbstdichtend		FP2038

Weiteres Installationszubehör finden Sie unter Aspen Xtra

Handbuch herunterladen unter aspenspumps.com

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.



aspenspumps.com

+49 (0)211/467979

info@aspen-pumpen.de

zuverlässig | leise | einfach