



KLIMA



KÄLTE



HEIZUNG



# 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



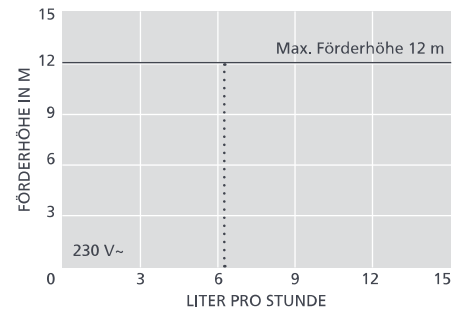
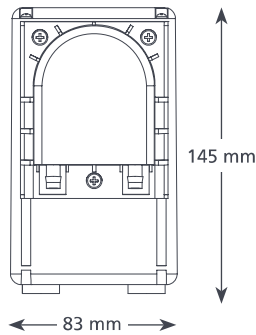
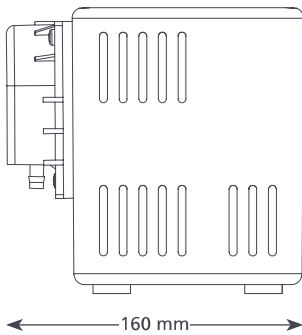
Max. Förderhöhe 12 m  
(Förderleistung 6,5 l/h)

### HAUPTMERKMALE

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

### EIGNUNG

- Bis 8,5 kW
- Wandsysteme, Kanalgeräte, Deckenkassetten



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	MS-003 (FP2080)
LIEFERUMFANG	
MK4 Pumpe • 2 m ansteckbares Netzkabel • Halterung für Wandmontage • Befestigungssatz • Installationshandbuch	

EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR	
Beschreibung	Artikel-Nr.
Ersatzschlauch	MS-1633
1 A Sicherung	MS-1567
Ablaufstutzen selbstdichtend	MS-1615
Weiteres Installationszubehör finden Sie unter Aspen Xtra	

Handbuch herunterladen unter [malessa-schueller.de](http://malessa-schueller.de)

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.



[malessa-schueller.de](http://malessa-schueller.de)

+49 (0)211/467979

[info@malessa-schueller.de](mailto:info@malessa-schueller.de)

zuverlässig | leise | einfach