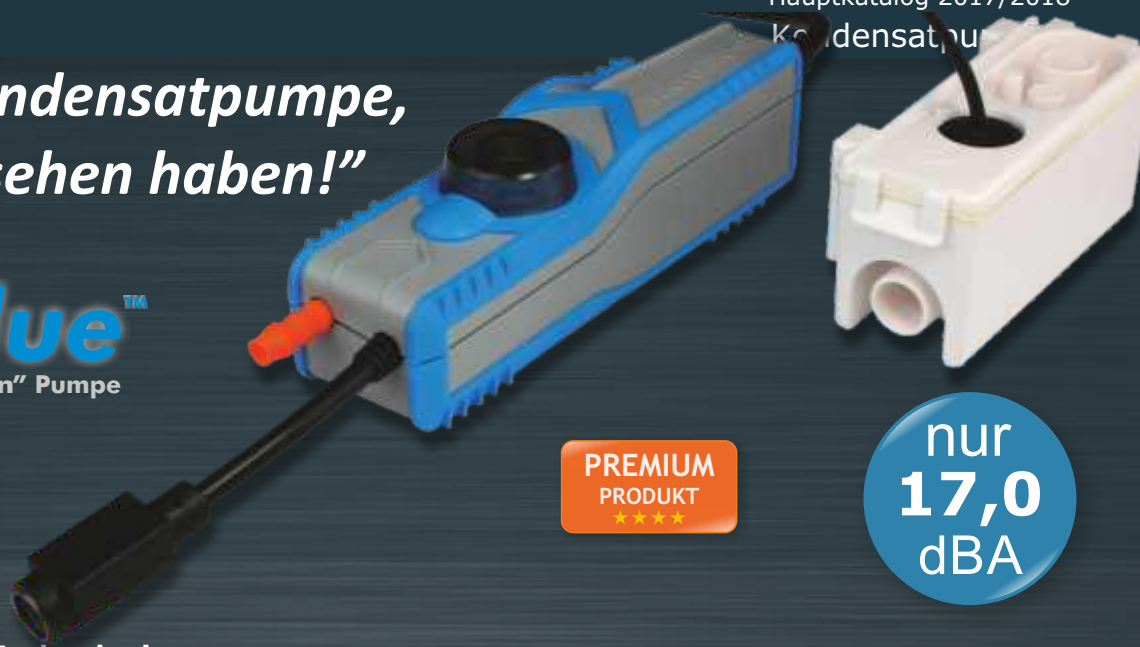


„Die beste Kondensatpumpe, die wir je gesehen haben!“

# MicroBlue™

Die „Einbauen und Vergessen“ Pumpe



**PREMIUM  
PRODUKT**  
★★★★

nur  
**17,0  
dBA**

## MicroBlue™ Kondensatpumpe mit revolutionärer „GyRok“ Technologie

Die MicroBlue ist neuste Entwicklung aus dem, schon bisher für seine ausgesprochen langlebigen und zuverlässigen Kondensatpumpen bekannten Hause Charles Austen. Die Pumpe läuft dank der patentierten „GyRok“ Technologie so gut wie geräuschlos. Unglaublich geringe 17 db(A) beträgt der im Abstand von 1 Meter gemessene Geräuschpegel. - Und zwar im Pumpbetrieb ebenso wie im Trockenlauf. Trockenlauf, der Tod für alle Schwingkolbenpumpen, ist für die MicroBlue kein Problem. Gesteuert wird die Pumpe über einen elektronischen Halbleitersensor. Der Pumpenblock kann bis zu 2 Meter vom Sensor entfernt verbaut werden.

### MERKMALE

- 5 l/h Maximale Fördermenge
- 5 Meter Maximale Förderhöhe
- 17 db(A)
- Alarmkontakt 5A

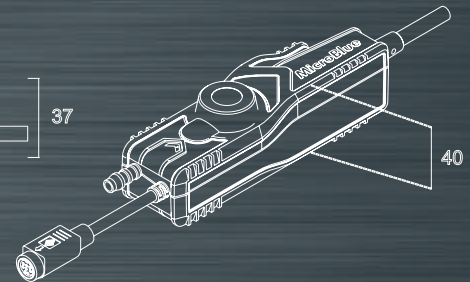
### ANWENDUNG

Die MicroBlue eignet sich zur zuverlässigen und nahezu geräuschlosen Kondensatabfuhr aus Raumklimageräten mit einer Leistung von 3,5 bis maximal 5 kW. Auf Grund des geringen Geräuschpegels ist die Pumpe besonders in sensiblen Bereichen wie Schlafzimmern bestens geeignet.

### ABMESSUNGEN

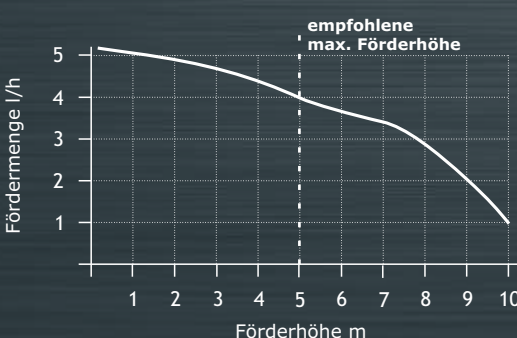
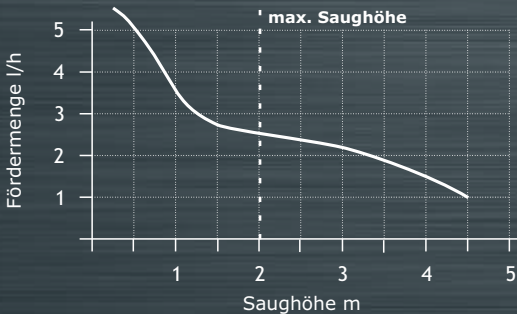


Abmessungen Schwimmermodul  
(ohne Abbildung) LxBxH: 90x36x42 mm



### ACHTUNG!

Bitte legen Sie die MicroBlue anhand der nachfolgenden Tabellen gewissenhaft aus. Die Pumpe ist nicht für alle Anwendungsfälle geeignet.



Das Herzstück der Pumpe der patentierte GyRok Mechanismus



MicroBlue Perfektion bis ins letzte Detail



**3 Jahre  
Garantie**

Technische Daten		
Versorgungsspannung	V/Ph/Hz	230/1/50
Max. Fördermenge	l/h	5
Max. Förderhöhe	m	5
Max. Saughöhe	m	2
Gewicht	kg	0,4
Abmessungen		
Pumpenmodul	mm	150x37x40 LxBxH
Sensormodul	mm	90x36x42 LxBxH
		Staffelpreise EUR / Stk.
Art.Nr.	Type	VE Einzelpreis
155 0520	MicroBlue	160,00
		VE-Preis
		148,00