

Max. Förderhöhe:
13 m

Max. Durchfluss:
15 m³/h

Sanicubic® 1/1 WP

Hebeanlage, bodenstehend oder zur Unterflur-Installation innerhalb von Gebäuden

ANWENDUNGEN

- Grauwasser, Schwarzwasser aus Bad, Küche, Waschküche
- Individuelle Nutzung (z.B. Einfamilienhäuser)

PRODUKTVORTEILE

- Schneidrad Pro X K2
- Einfaches Aufstellen auf dem Boden
- Leichte Zugänglichkeit bei Wartung
- 4 Einlässe, davon 2 niedrig angeordnet
- Niedrige Einschalthöhe
- Direkter Zugriff auf Motor und Füllstandssensoren
- Maximaltemperatur des zulaufenden Abwassers: 70 °C im Kurzzeitbetrieb 5 min
- Sanicubic 1 WP ist serienmäßig mit einer externen Steuereinheit mit Alarmsystem ausgestattet



ZUBEHÖR

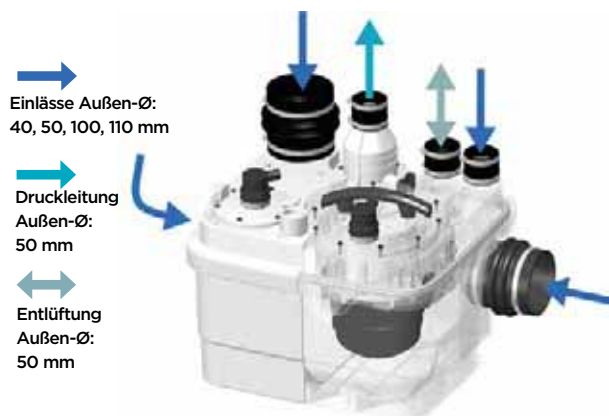
Externe Steuereinheit (Sanicubic® 1 WP)



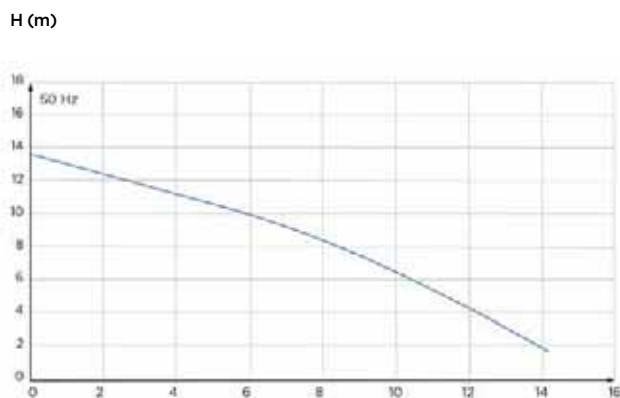
Alarmsystem, kabelgebunden (Sanicubic® 1 WP)



ZULAUF/ABLAUF



PUMPENKENNLINIE



Durchfluss (m³/h)



TECHNISCHE DATEN

Sanicubic®	1 NM	1 WP NM
Steuerungsart	integriert	Externe Steuereinheit
Materialien		
Tank	PP	PP
Pumpengehäuse	PA 12 GF	PA 12 GF
Motorgehäuse	PA 12 GF	PA 12 GF
Pumpenrad	PP GF	PP GF
Elektrische Eigenschaften		
Spannung (V)	230	230
Frequenz (Hz)	50-60	50-60
Leistungsaufnahme P1 (W)	1500	1500
Abgegebene Leistung P2 (W)	1050	1050
Funktionsart	S3 30%	S3 30%
Schutzart	IP67	IP68
Schutzart Steuerung	-	IPX4
Hydraulik		
H max. (m)	13	13
Durchfluss max. (m³/h)	15	15
Einlässe Außen-Ø (mm)	40, 50, 100, 110	40, 50, 100, 110
Druckleitung Außen-Ø (mm)	50	50
Entlüftung Außen-Ø (mm)	50	50
Gesamtvolumen (l)	32	32
Nutzvolumen (l)	10	10
Niveau ON/Niveau OFF (mm)	140/70	140/70
Füllstandsalarm (mm)	210	210
Höchsttemperatur der gepumpten Flüssigkeit (kurzzeitig, max. 5 min.)	70°C	70°C
Radtyp	Schneidrad	Schneidrad
Schaltungsart	Pneumatik	Pneumatik
Kennzeichnung und Logistik		
Anlagengewicht (kg)	20	23
GTIN-Code	3308815074429	3308815074436
Artikelnummer	0039NM	0039WPNM

ABMESSUNGEN

