

Sanicubic 1 VX

Grauwasser, Schwarzwasser

↑
13 m

☼
40 m³/h

Die Sanicubic 1 VX ist eine einmotorige Hochleistungshebeanlage mit Freistromrad. Sie eignet sich für das Fördern von allen Abwässern aus Einfamilienhäusern, Sanitärprojekten oder kleinen Geschäftsräumen. Die Sanicubic 1 VX verfügt über einen direkten und sicheren Zugriff auf die Pumpe und die Füllstandsensoren. Die Anlage ist serienmäßig mit einer externen Steuereinheit sowie mit einem Alarmsystem mit akustischem und optischem Alarm ausgestattet.



LEISTUNG

- Max. Förderhöhe: 13 m
- Max. Förderleistung: 40 m³/h

PRODUKTVORTEILE

- Große Förderleistung durch Freistromradpumpe mit 50 mm freiem Durchgang
- Breiter und flexibler Einsatzbereich durch obenliegende und seitliche Einlässe DN 40-125
- Wartungsfreundlich durch leichte Zugänglichkeit zu Motor und Füllstandsensoren
- Einfache, bodenstehende Montage ohne größere Vorarbeiten
- Voll überflutbar durch IP68 Zertifizierung
- Installationsfertig – externe Steuereinheit und Alarmsystem im Lieferumfang enthalten



Freistromrad

LIEFERUMFANG

Externe Steuereinheit

Alarmsystem, kabelgebunden



ZUBEHÖR (OPTIONAL)

Absperrventil DN 50

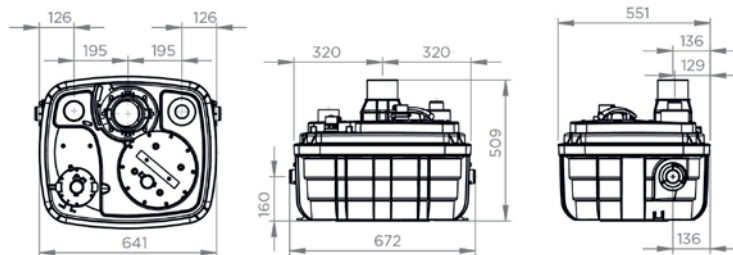
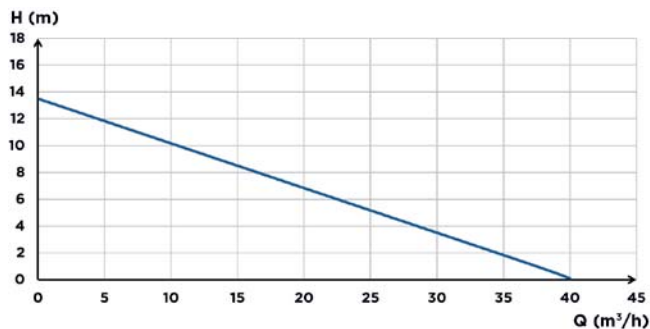
Absperrventil DN 100



3308815061030
Z0012



3308815061023
Z0013

ABMESSUNGEN

PUMPENKENNLINIE

ANSCHLÜSSE


- Durchmesser Einlass (außen): 40, 50, 100, 110, 125 mm
- Druckleitungsdurchmesser (außen): 90/110 mm
- Außendurchmesser Be- und Entlüftung: 75 mm

Sanicubic 1 VX	
Steuerungsart	Externe Steuereinheit
Materialien	
Tank	PP GF
Pumpengehäuse	PA 12 GF
Motorgehäuse	PA 12 GF
Pumpenrad	PPO GF
Elektrische Eigenschaften	
Spannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsaufnahme P1 (W)	2000
Abgegebene Leistung P2 (W)	1400
Betriebsart	S3 15 %
Schutzart	IP68
Hydraulik	
Max. Förderhöhe (m)	13
Max. Durchflussmenge (m³/h)	40
Durchmesser Einlass (außen) (mm)	40, 50, 100, 110, 125
Druckleitungsdurchmesser (außen) (mm)	90/110
Außendurchmesser Be- und Entlüftung (mm)	75
Gesamtvolumen (l)	60
Nutzvolumen (l)	21
Niveau Einschalthöhe/Niveau Ausschalthöhe (mm)	165/95
Füllstandsalarm (mm)	235
Freier Durchgang (mm)	50
Tmax. der gepumpten Flüssigkeit (kurzzeitig, max. 5 Min.)	70 °C
Radtyp	Freistromrad
Schaltungsart	pneumatisch
Kennzeichnung und Logistik	
Gewicht inkl. Verpackung (kg)	30
GTIN	3308815077611
Artikel-Nr.	CUBIC1XLVX