

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



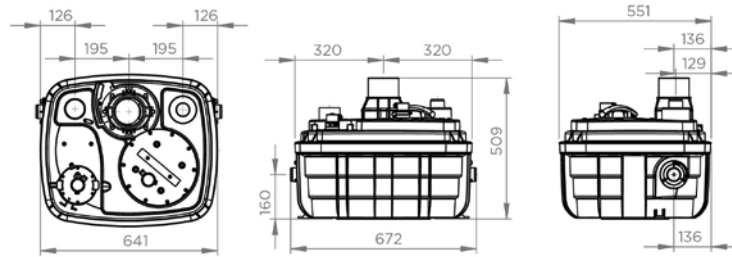
3308815061030
Z0012

Absperrventil DN 100

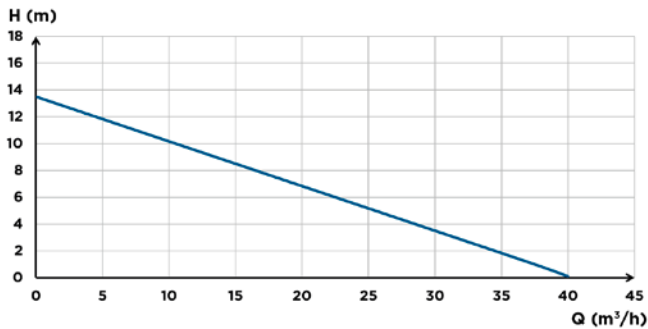


3308815061023
Z0013

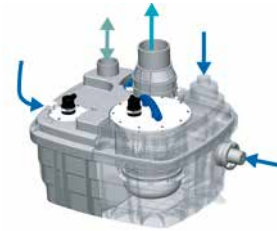
ABMESSUNGEN



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) | 220 - 240 |
| Frequenz (Hz) | 50 - 60 |
| Leistungsaufnahme P1 (W) | 2000 |
| Leistungsabgabe P2 (W) | 1400 |
| Betriebsart | S3 15 % |
| Schutzart | IP68 |
| Potentialfreier Kontakt | nein |
| Hydraulik | |
| Max. Förderhöhe (m) | 13 |
| Max. Förderleistung (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 |