

Sanicubic 2 VX W80

Grauwasser, Schwarzwasser



11 m

60 m³/h

Die Sanicubic 2 VX W80 ist eine zweimotorige, bodenstehende Hochleistungshebeanlage mit Wirbelradpumpen. Sie eignet sich für das Fördern aller Abwässer aus Mehrfamilienhäusern, gewerblichen und öffentlichen Objekten, wo die Abwasserentsorgung nicht unterbrochen werden darf. Der freie Durchgang von 80 mm ermöglicht einen verstopfungsfreien Betrieb bei gleichzeitig sehr hohem Fördervolumen von 60 m³/h. Die Installation erfolgt überflur in frostgeschützten Räumen unterhalb der Rückstauebene. Der Anschluss an die sanitären Anlagen erfolgt über eine Abwassersammelleitung DN 150. Die Anlage ist mit dem pneumatischen Steuerterminal ZPS 2 mit akustischem und optischem Alarm ausgestattet.



LEISTUNG

- Max. Förderhöhe: 11 m
- Max. Förderleistung: 60 m³/h

PRODUKTVORTEILE

- Große Förderleistung mit verstopfungsfreiem Betrieb durch Wirbelradpumpe mit 80 mm freiem Durchgang
- Wartungsfreundlich durch leichte Zugänglichkeit zu den Motoren
- Zwei unabhängige Pumpen sorgen für sicheren Dauerbetrieb
- Großes Nutzvolumen reduziert Schaltvorgänge und schont Motor und Steuerung
- Einfache, bodenstehende Montage ohne größere Vorarbeiten
- Installationsfertig – externe Steuereinheit mit Alarmsystem im Lieferumfang enthalten
- Geringer Installationsaufwand durch direkten Anschluss an die Abwassersammelleitung DN 150
- Hohe Bedienerfreundlichkeit durch ZPS 2 – Steuerterminal mit akustischem und optischem Alarm
- Einsatz einer Handmembranpumpe über integrierten 1 1/2" Anschluss möglich

LIEFERUMFANG

Steuerterminal ZPS 2 (für zwei Pumpen)
mit akustischem und optischem Alarm

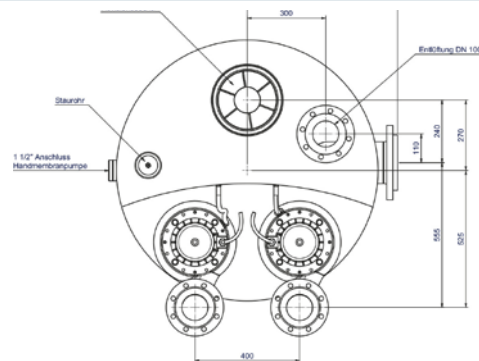
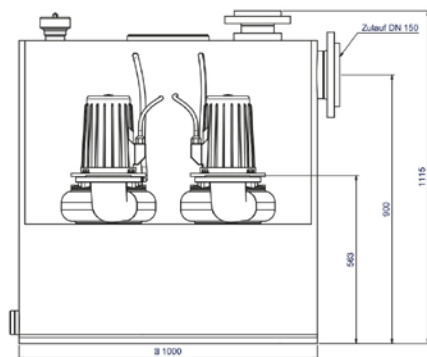


Weiterer Lieferumfang

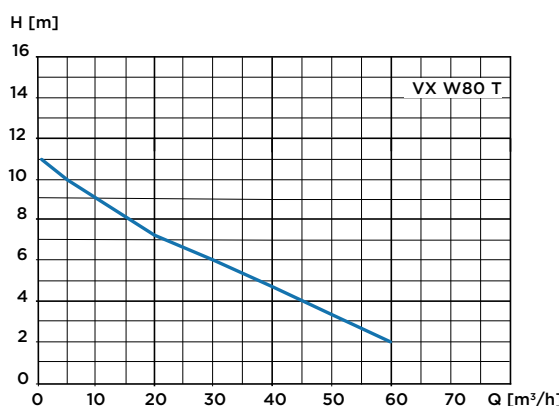
- Montierte Anlage mit 3,5 m Anschlusskabel zum Motor und 3,5 m Pneumatikschlauch zur Steuerung
- Kleinkompressorset zur Lufteinperlung

Hinweis: Rückschlagklappe, Absperrschieber und Hosenstück sind nicht im Lieferumfang enthalten!

ABMESSUNGEN



PUMPENKENNLINIE



ANSCHLÜSSE



Sanicubic

Steuerungsart

Materialien

Tank

2 VX W80 T

ZPS 2

Pumpengehäuse

PE-HD

Motorgehäuse

Grauguss

Pumpenrad

Grauguss

GFK

Elektrische Eigenschaften

Spannung (V)

400

Frequenz (Hz)

50

Leistungsaufnahme P1 (W)

4000

Leistungsabgabe P2 (W)

3000

Betriebsart

S3 25 %

Schutzart

IP57

Hydraulik

Max. Förderhöhe (m)

11

Max. Förderleistung (m³/h)

60

Durchmesser Einlass DN

150

Druckleitungsdurchmesser DN

100

Außendurchmesser Be- und Entlüftung (DN)

100

Gesamtvolumen (l)

480

Nutzvolumen (l)

270

Freier Durchgang (mm)

80

Tmax. der gepumpten Flüssigkeit (kurzzeitig, max. 5 Min.)

55 °C

Radtyp

Wirbelrad

Schaltungsart

pneumatisch

Kennzeichnung und Logistik

Gewicht inkl. Verpackung (kg)

205

GTIN

3308815100722

Artikel-Nr.

CUBIC2VXW80T