

Sanicubic 2 Classic

Grauwasser, Schwarzwasser



13 m



15 m³/h

Die Sanicubic 2 Classic verfügt über 2 Hochleistungspumpen und eignet sich für die Abwasserentsorgung von Ein- und Mehrfamilienhäusern, Küchen, Waschküchen und Geschäften. Sie ist mit der Pro X K2-Technologie für die Zerkleinerung von Feststoffen in Abwässern und die Ableitung durch ein Rohr mit 50 mm Außendurchmesser ausgestattet. Beide Pumpen arbeiten wechselseitig, was die Einsatzdauer und Ausfallsicherheit maßgeblich erhöht. Die 5 Einlässe, davon 2 niedrig angeordnet, ermöglichen eine große Flexibilität bei der Installation von sanitären Einrichtungen. Eine externe Steuereinheit und ein kabelgebundenes Alarmsystem ergänzen den Lieferumfang.



Schneidwerk Pro X K2

LEISTUNG

- Max. Förderhöhe: 13 m
- Max. Förderleistung: 15 m³/h

PRODUKTVORTEILE

- Leistungsstarkes und verschleißfestes Schneidrad Pro X K2 für zuverlässigen Betrieb
- Breiter und flexibler Einsatzbereich durch fünf Einlässe, zwei davon niedrig angeordnet, mit Außendurchmessern von 40 bis 110 mm
- Zwei unabhängige Pumpen sorgen für sicheren Dauerbetrieb
- Wartungsfreundlich durch leichte Zugänglichkeit zu Motor und Füllstandsensoren
- Ausgelegt für Medientemperaturen bis 70 °C im Kurzzeitbetrieb
- Kabelalarmmodul informiert zuverlässig bei Störungen
- Einfache, bodenstehende Montage ohne größere Vorarbeiten
- Voll überflutbar durch IP68 Zertifizierung

LIEFERUMFANG

Externe Steuereinheit



Alarmsystem, kabelgebunden



ZUBEHÖR (OPTIONAL)

Absperrventil DN 50



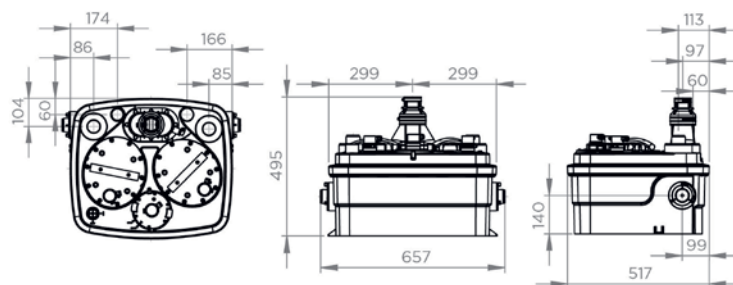
3308815061030
Z0012

Absperrventil DN 100

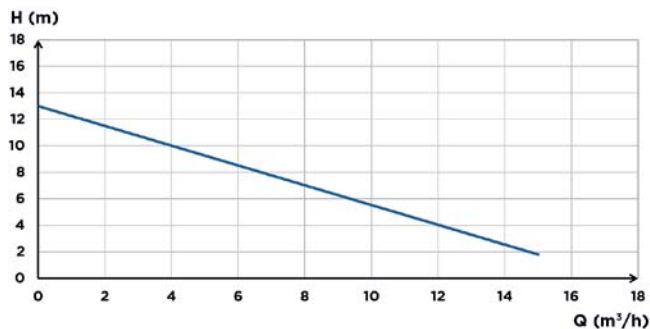


3308815061023
Z0013

ABMESSUNGEN






PUMPENKENNLINIE



ANSCHLÜSSE



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

	Sanicubic 2 Classic
Steuerungsart	Externe Steuereinheit
Materialien	
Tank	PP
Pumpengehäuse	PA 12 GF
Motorgehäuse	PA 12 GF
Pumpenrad	PP GF
Elektrische Eigenschaften	
Spannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50-60
Leistungsaufnahme P1 (W)	1500
Abgegebene Leistung P2 (W)	1050
Betriebsart	S3 30 %
Schutzart	IP68
Hydraulik	
Max. Förderhöhe (m)	13
Max. Durchflussmenge (m^3/h)	15
Durchmesser Einlass (außen) (mm)	40, 50, 100, 110
Druckleitungsdurchmesser (außen) (mm)	50
Außendurchmesser Be- und Entlüftung (mm)	50
Gesamtvolumen (l)	45
Nutzvolumen (l)	17,5
Niveau Einschalthöhe/Niveau Ausschalthöhe (mm)	140/70
Füllstandsalarm (mm)	210
Tmax. der gepumpten Flüssigkeit (kurzzeitig, max. 5 Min.)	70 °C
Radtyp	Schneidwerk Pro X K2
Schaltungsart	pneumatisch
Kennzeichnung und Logistik	
Gewicht inkl. Verpackung (kg)	35
GTIN	3308815074443
Artikel-Nr.	0038WPNM