

# Sanicubic 2 Classic

Grauwasser, Schwarzwasser



13 m



15 m<sup>3</sup>/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 mit integriertem Alarm ergänzt den Lieferumfang. Ein kabelgebundenes Alarmsystem ist optional erhältlich.



## LEISTUNG

- Max. Förderhöhe: 13 m
- Max. Förderleistung: 15 m<sup>3</sup>/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
- Externe Steuereinheit informiert zuverlässig bei Störungen
- Einfache, bodenstehende Montage ohne größere Vorarbeiten
- Voll überflutbar durch IP68 Zertifizierung



Schneidwerk Pro X K2

## LIEFERUMFANG

Externe Steuereinheit



## ZUBEHÖR (OPTIONAL)

Absperrventil DN 50



3308815061030  
Z0012

Absperrventil DN 100



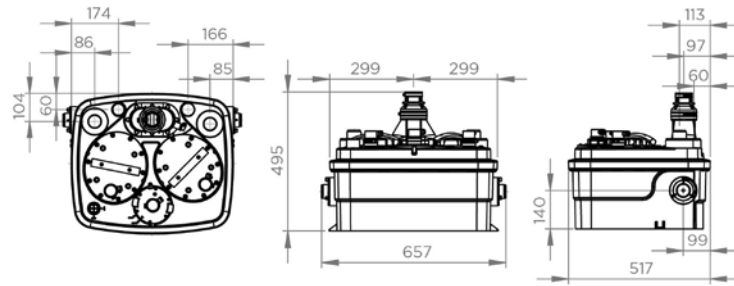
3308815061023  
Z0013

Alarmsystem, kabelgebunden

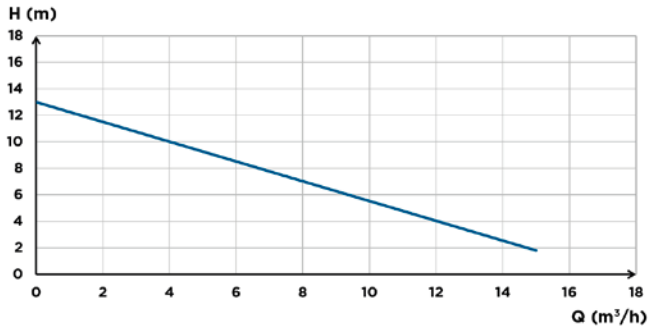


3308815084107  
BOITALARMCOM2

## 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
<b>Materialien</b>	
Tank	PP
Pumpengehäuse	PA 12 GF
Motorgehäuse	PA 12 GF
Pumpenrad	PP GF
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	
Spannung (V)	220 - 240
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsaufnahme P1 (W)	1500
Leistungsabgabe P2 (W)	1050
Betriebsart	S3 50 %
Schutzart	IP68
Potentialfreier Kontakt	ja
<b>Hydraulik</b>	
Max. Förderhöhe (m)	13
Max. Förderleistung (m³/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
<b>Kennzeichnung und Logistik</b>	
Gewicht inkl. Verpackung (kg)	35
GTIN	3308815102764
Artikel-Nr.	0038WPNML