

Sanicubic 1 NM

Grauwasser, Schwarzwasser



13 m



15 m³/h

Die einmotorige Hebeanlage Sanicubic 1 NM verfügt über ein Hochleistungsschneidwerk für effektives Zerkleinern von Feststoffen (Fäkalien, Toilettenpapier). Dieses Modell wurde speziell für den Privatgebrauch (Einfamilienhäuser, kleine Geschäftsräume) entwickelt und hebt alle Abwässer aus WCs, Badezimmern, Küchen oder Waschküchen an. Das kabelgebundene Alarmsystem mit akustischem und optischem Alarm ist standardmäßig im Lieferumfang enthalten.



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 vier Einlässe, zwei davon seitlich, mit Außendurchmessern von 40 bis 110 mm
- 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



Schneidwerk Pro X K2

LIEFERUMFANG

Alarmsystem, kabelgebunden



ZUBEHÖR (OPTIONAL)

Absperrventil DN 50



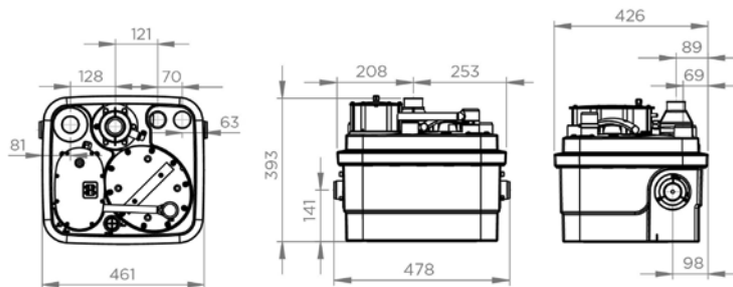
3308815061030
Z0012

Absperrventil DN 100

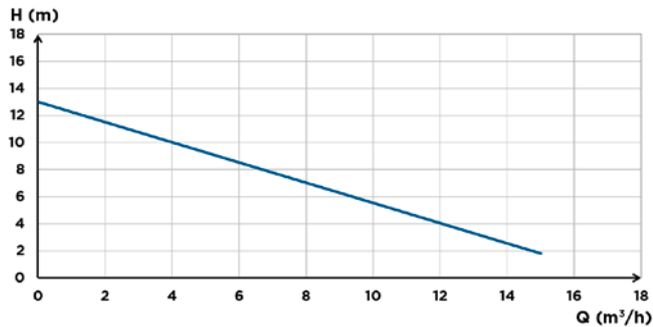


3308815061023
Z0013

ABMESSUNGEN



PUMPENKENNLINIE



ANSCHLÜSSE



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

	Sanicubic 1 NM
Materialien	
Tank	PP
Pumpengehäuse	PA 12 GF
Motorgehäuse	PA 12 GF
Pumpenrad	PP GF
Elektrische Eigenschaften	
Spannung (V)	220 - 240
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsaufnahme P1 (W)	1500
Leistungsabgabe P2 (W)	1050
Betriebsart	S3 30 %
Schutzart	IP67
Potentialfreier Kontakt	nein
Hydraulik	
Max. Förderhöhe (m)	13
Max. Förderleistung (m^3/h)	15
Durchmesser Einlass (außen) (mm)	40, 50, 100, 110
Druckleitungsdurchmesser (außen) (mm)	50
Außendurchmesser Be- und Entlüftung (mm)	50
Gesamtvolumen (l)	32
Nutzvolumen (l)	10
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)	20
GTIN	3308815074429
Artikel-Nr.	0039NM