

# Sanifos 280

Grauwasser, Schwarzwasser



14 m



15 m<sup>3</sup>/h

Die Sanifos 280 ist eine Pumpstation zur Förderung von Abwasser aus einem kompletten Einfamilienhaus. Sie besteht aus einem 280 Liter Tank und der Tauchpumpe Sanipump GR mit Schwimmerschalter und Schneidwerk Pro X K2. Die Sanifos 280 wird komplett mit der dazugehörigen Hydraulik mit Absperr- und Rückschlagventil geliefert und besitzt einen selbstreinigenden Tankboden. Optional sind ein Aufsatz von 30 cm Höhe sowie ein kabelgebundenes Alarmsystem erhältlich.



## LEISTUNG

- Max. Förderhöhe: 14 m
- Max. Förderleistung: 15 m<sup>3</sup>/h

## PRODUKTVORTEILE

- Geeignet für alle anfallenden Abwässer eines Einfamilienhauses
- Komplettlösung aus aufeinander abgestimmtem Tank und Tauchpumpe
- Mit leistungsstarker Tauchpumpe Sanipump GR mit verschleißfestem Schneidrad Pro X K2 für zuverlässigen Betrieb
- Einfache Installation durch vormontierte Hydraulik
- Sichere Aufstellung – verschraubte und begehbare Fußgängerschutzabdeckung mit Dichtung
- Autarker, automatischer Pumpenbetrieb
- Aufsatz zur Erhöhung um 300 mm und Alarmsystem sind optional erhältlich

Bei der Installation im Außenbereich ist ein frostsicherer Einbau sicher zu stellen!

## LIEFERUMFANG

### Sanipump GR

Abwassertauchpumpe für Grau- und Schwarzwasser  
Beschreibung siehe Seite 146



Schneidwerk Pro X K2



- Sanipump GR
- Hydraulik mit Absperr- und Rückschlagventil
- PVC-Rohre

## ZUBEHÖR (OPTIONAL)

Aufsatz Sanifos 280  
Erhöhung um 300 mm



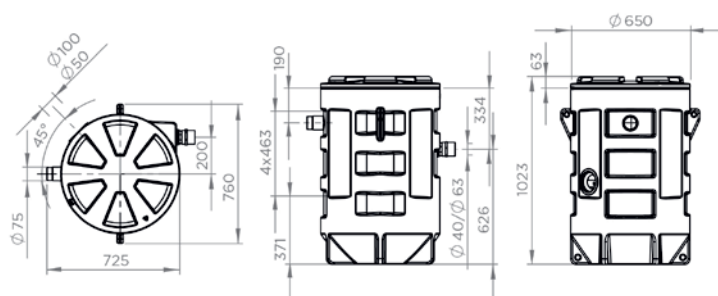
3308815081298  
RO250239

Alarmsystem, kabelgebunden  
Set, bestehend aus Schwimmer und Alarmbox

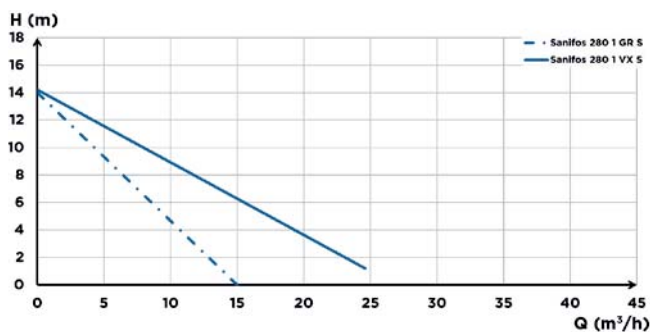


3308815081625  
SANIFOSALARM

## ABMESSUNGEN



## PUMPENKENNLINIE



## ANSCHLÜSSE



- ➔ Durchmesser Einlass (außen): 50, 100 mm
- ➔ Druckleitungsdurchmesser (außen): 50 mm
- ↔ Außendurchmesser Be- und Entlüftung: 75 mm

Sanifos 280 1GR S	
Anzahl der Pumpen	1
<b>Materialien</b>	
Tank	PE
Verrohrung	PVC
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	
Eigenschaften der Pumpe (s. Seite 146)	
<b>Hydraulik</b>	
Max. Förderhöhe (m)	14
Max. Durchflussmenge ( $m^3/h$ )	15
Durchmesser Einlass (außen) (mm)	50, 100
Druckleitungsdurchmesser (außen) (mm)	50
Außendurchmesser Be- und Entlüftung (mm)	75
Gesamtvolumen (l)	280
FEA min. (mm)	180
FEA max. (mm)	585
Max. FEA mit Erweiterung (mm)	885
Radtyp	Schneidwerk Pro X K2
Schaltungsart	Schwimmer
<b>Kenzeichnung und Logistik</b>	
Gewicht inkl. Verpackung (kg)	55
GTIN	3308815083117
Artikel-Nr.	SF280