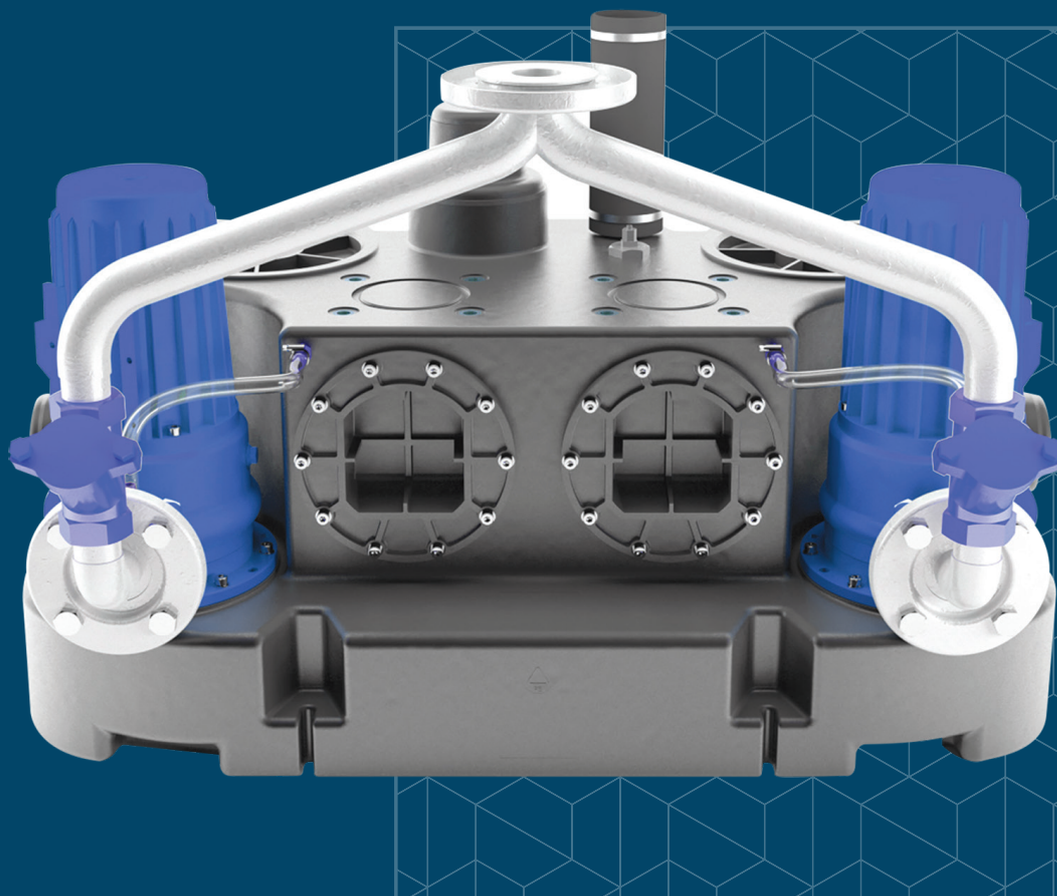


# SANICUBIC® 2 GR



HEBEANLAGE, ÜBERFLURINSTALLATION



**GRAU- UND SCHWARZWASSER**  
aus Bad (mehrere WCs), Küche, Waschküche

39 m  
↑



Steuerung extern im  
Lieferumfang  
enthalten

PRODUKTBEZEICHNUNG	GTIN	ARTIKELNUMMER	HYDRAULIK	TANK (L)	SCHALTVOLUMEN (L)	U (V)	P1 (W)	P2 (W)
SANICUBIC 2 GR SE71.1 T	3.308.815.079.165	CUBIC2GRSE71.1T	Schneidwerk	150	80	400	2x2.100	2x1.700
SANICUBIC 2 GR SE71.2 T	3.308.815.079.172	CUBIC2GRSE71.2T						
SANICUBIC 2 GR SE71.3 T	3.308.815.079.189	CUBIC2GRSE71.3T						
SANICUBIC 2 GR SE71.4 T	3.308.815.079.196	CUBIC2GRSE71.4T					2x3.900	

Weitere technische Informationen finden Sie unter [WWW.SANIBROY.DE](http://WWW.SANIBROY.DE)



**Ihr Online-Fachhändler für:**

**Sanibroy**  GROUP

- Kostenlose und individuelle Beratung
- Hochwertige Produkte
- Kostenloser und schneller Versand

- TOP Bewertungen
- Exzelerter Kundenservice
- Über 20 Jahre Erfahrung



**E-Mail: [info@unidomo.de](mailto:info@unidomo.de) | Tel.: 04621 - 30 60 89 0 | [www.unidomo.de](http://www.unidomo.de)**

## VORTEILE

- Kompakte Abmessungen
- Hochleistung: 2 Schneidwerkpumpen, Drehstrom
- Vormontiert
- Rückschlagventil & Druckabgangsflansch im Lieferumfang enthalten
- Komfortsteuereinheit im Lieferumfang enthalten

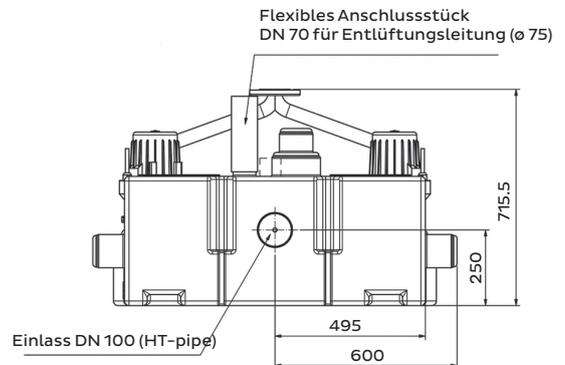
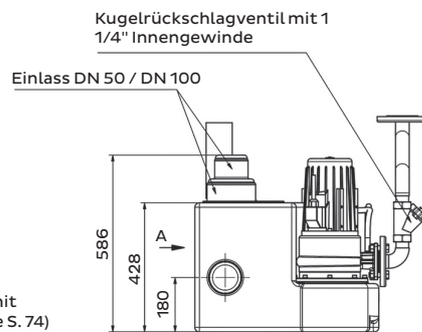
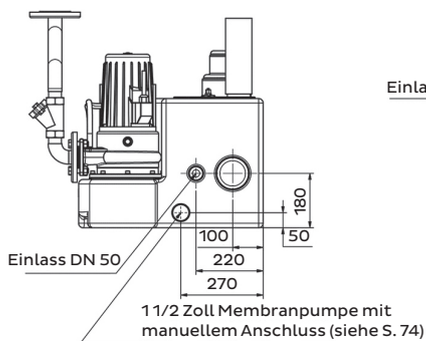
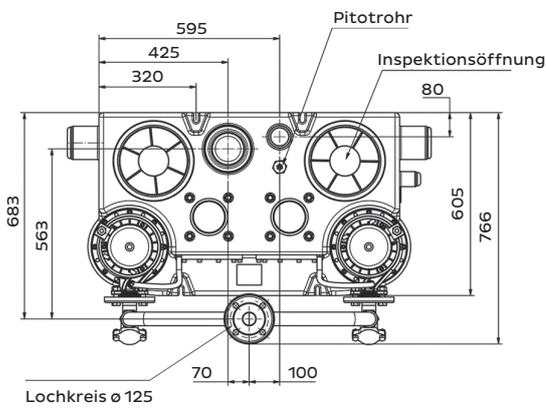
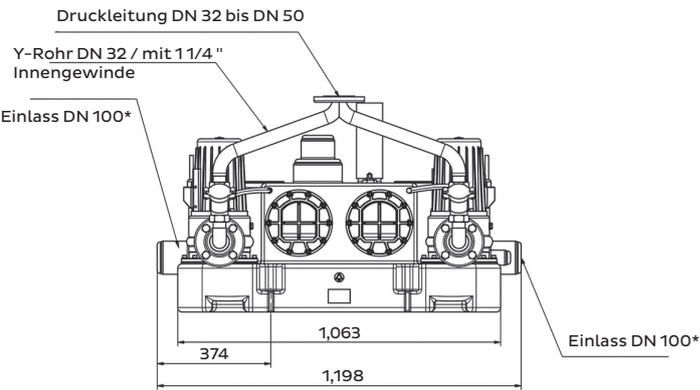
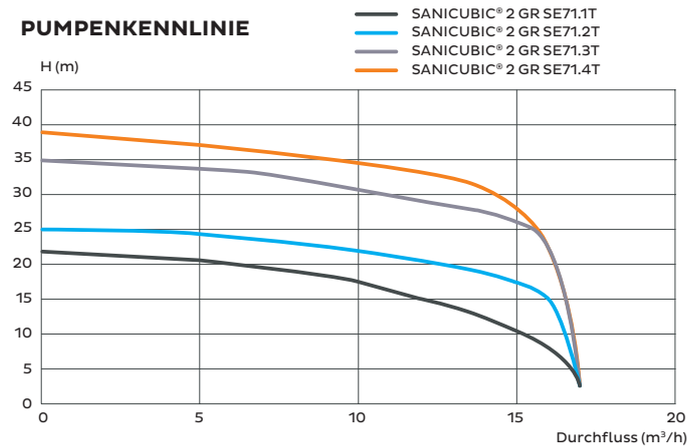
## ANWENDUNGEN

- Entsorgung von Haushaltsabwässern aus Einfamilienhäusern und Wohnungen für große Förderhöhen
- Einrichtungen mit Publikumsverkehr: Bahnhöfe, Museen, Kinos, Fitnessstudios

## MERKMALE

- **Material:** Behälter aus Polyethylen mit 150 Liter Fassungsvermögen und bis zu 80 Liter Schaltvolumen
- **Druckabgangsflansch:** DN 50 mit geflanschtem Anschlussbogen und Kugelrückschlagventil mit 1/4" Innengewinde
- **Max. Betriebstemperatur:** 55 °C
- **Betriebsmodus:** S3 - 40 %
- Abdichtung durch doppelte Gleitringdichtung mit Ölsperkammer
- 1 seitlicher Einlass DN 50
- 3 seitliche Einlässe DN 100
- 1 vertikaler Einlass DN 50/100

## PUMPENKENNLINIE



FREQUENZ (HZ)	I MAX (A)	U/MIN	SCHUTZKLASSE	Q MAX (M³/H)	H MAX (M)	GEWICHT (KG)	STEUERUNG	SCHUTZKLASSE STEUERUNG	ALARM
50-60	2 x 3,7	2.800	IP 68	17	22	137	extern	IP65	Extern, mit Kabel
					25				
	2 x 6,5				35	144			
					39				