

## Preisliste Hydraulische SCHLUMPF-Widder

### Standard-Widder

Hydraulischer Widder für Gefälle bis 35 m und Förderhöhen ab Widder bis maximal 150 m.



Modell	Wassermenge l/min	Maximale Förderhöhe	Triebleitungsdurchmesser	Preis Fr.
S0 / 2021	0.5 bis 2	150 m ab Widder	3/8"	2'800.-
	1 bis 3		1/2"	
S1 / 2021	3 bis 10		3/4"	3'500.-
	6 bis 20		1"	
S2 / 2021	15 bis 35		1 1/4"	4'700.-
	30 bis 60		1 1/2"	
S3 / 2021	50 bis 100		2"	7'100.-
	80 bis 150		2 1/2"	

### Kompakt-Widder

Hydraulischer Widder für Förderhöhen ab Widder bis 1'000 m!  
Die Zuleitung zum Widder kann aus Kunststoff (PE) und beliebig verlegt sein. Gefälle über 100 m ist möglich. Die Triebleitung aus Chromstahl ist in einen kompakten Betonkubus integriert.



Modell	Wassermenge l/min	Förderhöhe	Zuleitung zum Kompakt-Widder	Preis Fr.
K0 / 2021	2 bis 20	bis 200 m	min. 3/4"	auf Anfrage
K1 / 2021	10 bis 60	200 – 500 m	min. 1 1/4"	
K2 / 2021	50 bis 200		min. 2"	
K3 / 2021	150 bis 400	über 500 m	min. 3"	

Die Angaben in der Tabelle sind nur Richtwerte. Jede Anlage muss berechnet und entsprechend ausgelegt werden. Fragen Sie uns an.

Preise                    inklusive 8.1% Mehrwertsteuer, ab Platz Sigris AG Turbinenbau  
Zahlung                 30 Tage nach Rechnungsstellung

**Wasserpumpe ohne Fremdenergie**