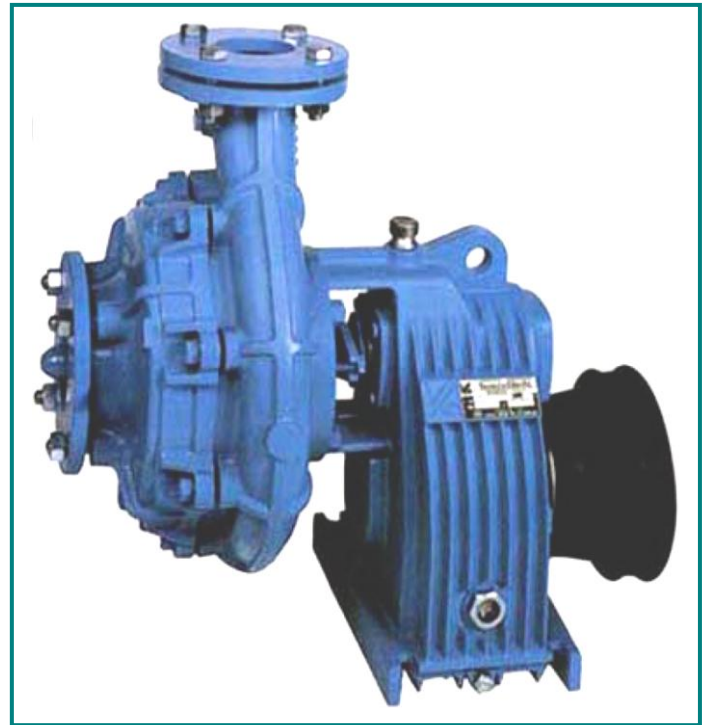


# Ein- und mehrstufige horizontale Zapfwellenpumpe

# VG



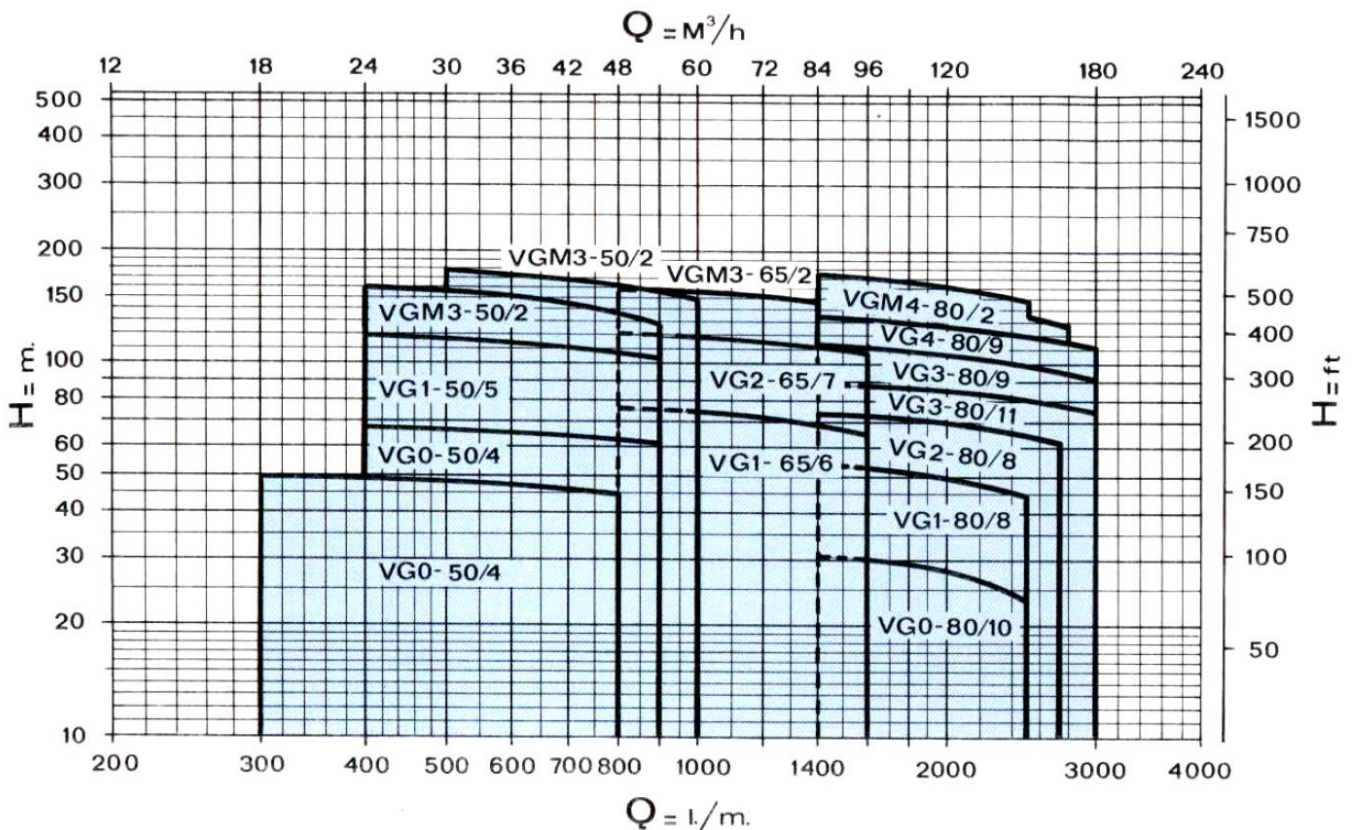
## Einsatzgebiet:

- einfache Bedienung
- für Nutzung an Schlepper
- für bewegliche Bewässerungssysteme
- für Dauerbetrieb

**Ansaugtiefe:** bis zu 7,0m

**Drehzahl:** 540 bzw. 1.000 U/min

## Kennlinien



**SEITZ KG • Pumpentechnik**

Waldenserstr. 23  
D- 71277 Rutesheim - Perouse  
[www.seitz-pumpen.de](http://www.seitz-pumpen.de)

Kataloge/Pumpenkatalog/Daten/Vinc/VG-Vinc.docx

Tel.: 07152 / 5 88 87  
Tel.: 07152 / 90 113 40  
Fax: 07152 / 90 113 50

### Leistungstabelle

Pumpentyp	m <sup>3</sup> /h	24	30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	135	150	165	180	P <sub>nom.</sub> in CV (vom Schlepper)	DN a. x DN m.	
	l/min	400	500	600	700	800	900	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2250	2500	2750	3000			
VG0-50/4-A	H (m)	67	66,5	65,5	64,5	63	61,5	50										25	65 x 50	
VG1-50/5-A		119	117	114	111	107	103													50
VGM3-50/2-A			177	172	168	164	156	148												80
VG1-65/6-A						75	74,5	74	72	69	65								45	80 x 65
VG2-65/7-A						120	119	118	115	112	108								80	
VGM3-65/2-A						157	157	156	151	146									90	
VG0-80/10-A										30,5	30	29	28	26	23				22	100 x 80
VG1-80/8-A										53	52	51	49	47	44				45	
VG2-80/8-A										73	72,5	72	70	68	65	62			65	
VG3-80/11-A										88	87	86	85	83	80	77	75		85	
VG3-80/9-C										113	111	109	106	103	99	94	90		115	
VG4-80/9-A										131	130	128	126	123	119	114	111		140	
VGM4-80/2-A									172	169	166	162	156	148				160		

### Schnittbild

