

Technische Daten

WEDA Tauchpumpen	04	04 B Flach- sauger	04 S Schlamm- pumpe	08	08 S Schlamm- pumpe	10 (RL 2010)	30 (RL 2030)	40 (RL 4140)	50 (RL 4150)	60 (RL 4060)	60 S Schlamm- pumpe	70 (RL 6070)	90 (RL 6090)	100 (RL 8010)	
Auslaufbogen (Zoll)	2	1 od. 2	2	2	2	2	3 od. 4	3 od. 4	3 od. 4	3 od. 4	3 od. 4	4 od. 6	4 od. 6	10	
Niederdruck (L): Max. Fördermenge (l/min) Max. Fördermenge (m3/h) Max. Förderhöhe (m)							1350 81 15		3000 180 14			4700 282 32	6250 375 45		
Normaldruck (N): Max. Fördermenge (l/min) Max. Fördermenge (m3/h) Max. Förderhöhe (m)	250 15 11,3	140 8,4 12	270 16,2 10,5	325 19,5 15,2	317 19 13	450 27 15	850 51 23	1350 81 20	1200 72 25	2800 168 30	1000 60 24			20000 1200 42	
Hochdruck (H): Max. Fördermenge (l/min) Max. Fördermenge (m3/h) Max. Förderhöhe (m)									1300 75 43	1250 75 52		1400 84 73	2000 120 85		
Optionaler Schwimmer	Schwimmerschalter														
Opt. Niveausteuering									Elektronische NVB-Niveausteuering						
Leistungsaufnahme (kW)	0,65	0,65	0,65	1,2	1,2	1,5	2,5	3,3	4,7/5,4	7,5	7,5	14	26,5	54	
Aufnahme (Amp)	2,8	2,8	2,8	5,2	5,2	6,1 (230) 4,0 (400)	4,2 (400)	5,3	10 (L/N) 11 (H)	16 (N) 15 (H)	16	23	46	110	
Gewicht (kg)	9	9,5	10	12,4	13	12,5	20	25	55 - 63	55 - 63	70	95	180	510	