

GEGEVENS BIJ 50 Hz

MODEL	ELEKTR. GEG		Q=m³/h	POMPGEGEVENS																					
	P2 NOMINAAL			H (m)																					
	kW	HP		0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,4	3,0	4,2	5,4	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	14,4	16,8	19,2	21,6	
		Q=l/min	0	5	10	15	20	25	30	40	50	70	90	100	120	140	160	180	200	240	280	320	360		
S4 2/10	0,55	0,75		67		62	60	58	54	50	40	26													
S4 3/9	0,55	0,75		50				47	45	44	40	34	20												
S4 3/13	0,75	1		72				68	66	64	57	50	29												
S4 3/19	1,1	1,5		105				100	98	93	86	72	42												
S4 4/9	0,75	1		62						56	53	49	39	25											
S4 4/14	1,1	1,5		96						87	82	76	61	39											
S4 4/19	1,5	2		131						118	112	103	82	53											
S4 6/10	1,1	1,5		60							55	52	47	42	38	30	20								
S4 6/14	1,5	2	H (m)	84							78	75	66	59	53	42	28								
S4 8/7	1,1	1,5		42								41	39	38	37	34	29	23	16						
S4 8/9	1,5	2		54									52	50	49	48	44	37	29	20					
S4 8/15	2,2	3		90									86	83	81	79	73	62	48	33					
S4 8/21	3	4		130										125	120	117	112	103	86	68	47				
S4 16/12	2,2	3		55															46	43	39	33	27	19	10
S4 16/16	3	4		73															61	57	52	44	36	25	13
S4 16/21	4	5,5		96															81	75	68	58	47	33	18
S4 16/29	5,5	7,5		133															111	104	94	80	65	46	24