

VERTICAL MULTISTAGE PUMP

Technical parameter

Model	Voltage	Frequency	Power P2	Q m³/h	1.0	2.0	3.0	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0
	V	Hz	Kw									
CV4-2	220	50	0.37	H (m)	22	21	19.5	18	17	16	14	13
CV4-3	220	50	0.55		31	29.5	28	24	22	21	19	18
CV4-4	220	50	0.75		40	38	35	31	29	27	24	22
CV4-5	220	50	1.1		50	48	44	40	38	34	30	26
CV4-6	220	50	1.1		59	57	53	49	45	41	36	30
CV4-7	220	50	1.5		71	69	65	59	55	50	43	36
CV4-8	220	50	1.5		83	80	78	71	65	59	51	42
CV4-10	220	50	2.2		103	100	95	87	80	79	73	54
CV4-12	220	50	2.2		122	119	113	103	96	88	78	68
CV4-14	220	50	3.0		139	134	128	118	111	102	90	79
CV4-16	220	50	3.0		158	153	145	134	126	116	103	89
CV4-19	220	50	4.0		186	180	170	155	145	133	117	98
CV4-22	220	50	4.0		216	208	197	182	172	159	143	126

Model	Voltage	Frequency	Power P2	Q m³/h	2.0	3.0	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0
	V	Hz	Kw												
CV5-2	220	50	0.37	H (m)	14	13	12	11.5	11	10	9	8	7.5	6.5	6
CV5-3	220	50	0.55		19	18	16.5	15.5	15	14	13	12	11	9	8
CV5-4	220	50	0.55		24.5	23	22.5	21	20	18.5	17	15.5	14	12.5	11
CV5-5	220	50	0.75		30.5	29	27	26	24.5	23	21.5	20	17.5	16	14
CV5-6	220	50	1.10		37	35	33	31.5	30	28	26	24	22	20	18
CV5-7	220	50	1.10		43	41	39	37	35	33	31	28	26	24	21
CV5-8	220	50	1.10		49	47	44	42	40	38	36	32	30	27	24
CV5-9	220	50	1.50		56	53	50	47.5	45	42.5	40	37	33.5	30.5	27
CV5-10	220	50	1.50		62	59	55	53	50	47	44	41	37	34	30
CV5-11	220	50	2.20		68.5	65.5	61.5	59	56	52	49	45	41	37	33
CV5-12	220	50	2.20		75	72.5	68	65	62	58	54	49	45	40.5	36
CV5-13	220	50	2.20		81.5	79	74	71	68	64	59.5	54	49	44	39
CV5-14	220	50	2.20		89	85	81	77	74	69	65	59	54	48	42
CV5-15	220	50	2.20		96	93	88	84	80	75	70	64	59	52	45
CV5-16	220	50	2.20		103	100	94	90	85	80	75	69	63	56	48
CV5-18	220	50	3.00		115	110	104	100	96	90	85	78	71	63	54
CV5-20	220	50	3.00		129	122	115	109	105	99	94	86	78	70	60
CV5-22	220	50	4.00		139	134	126	121	116	110	103	95	87	77	66
CV5-24	220	50	4.00		152	146	138	133	127	120	113	105	96	84	72
CV5-26	220	50	4.00		164	158	150	144	138	131	122	114	104	91	78
CV5-29	220	50	4.00		185	177	168	164	157	150	141	132	119	103	87
CV5-32	220	50	5.50		205	197	189	183	176	166	158	147	134	114	96
CV5-36	220	50	5.50		230	222	212	205	198	188	177	166	154	133	108

Model	Voltage	Frequency	Power P2	Q m³/h	2.0	4.0	6.0	8.0	10	12	14
	V	Hz	Kw								
CV10-1	220	50	0.37	H (m)	13	12	11	9.5	8.5	7	6
CV10-2	220	50	0.75		23	22	20	18	16	13	10
CV10-3	220	50	1.1		33	32	31	28	25	21	16
CV10-4	220	50	1.5		43	42	40	37	32	27	20
CV10-5	220	50	2.2		53	51	48	44	39	32	24
CV10-6	220	50	2.2		62	61	58	53	46	38	28
CV10-7	220	50	3.0		73	72	67	61	54	43	32
CV10-8	220	50	3.0		83	81	78	71	62	51	37
CV10-9	220	50	3.0		93	91	87	81	71	59	42
CV10-10	220	50	4.0		104	101	98	91	81	67	47
CV10-12	220	50	4.0		123	121	117	108	95	78	55
CV10-14	220	50	5.5		143	141	136	124	110	90	63
CV10-16	220	50	5.5		163	161	154	143	125	102	71
CV10-18	220	50	7.5		183	179	173	161	144	118	82
CV10-20	220	50	7.5	202	198	191	180	160	133	93	
CV10-22	220	50	7.5	222	217	209	198	178	149	106	

available also in 60HZ