

KPSII 8M 형 기준 전동용량표 (15mm폭 : 1200mm당)

단위 : kW

작 은 풀 리 잇 수		36	40	44	48	50	60	72	84	96	120
피치원직경 (mm)		91.67	101.86	112.05	122.23	127.32	152.79	183.35	213.90	244.46	305.58
소 풀 리 회 전 수 (m p r)	575	3.76	4.22	4.64	5.07	5.28	6.33	7.59	8.86	10.12	12.63
	695	4.46	5.02	5.52	6.02	6.27	7.53	9.03	10.52	12.02	14.99
	725	4.63	5.22	5.74	6.26	6.52	7.82	9.38	10.94	12.49	15.58
	870	5.46	6.16	6.78	7.39	7.70	9.23	11.07	12.90	14.72	18.35
	950	5.91	6.68	7.34	8.01	8.34	10.00	11.99	13.97	15.94	19.85
	1160	7.06	8.00	8.80	9.60	9.99	11.98	14.35	16.71	19.05	23.68
	1425	8.49	9.64	10.60	11.55	12.03	14.41	17.25	20.06	22.85	28.31
	1750	10.19	11.60	12.75	13.89	14.47	17.31	20.69	24.02	27.30	33.68
	2850	15.63	17.90	19.64	21.37	22.23	26.47	31.41			
	3450	18.42	21.15	23.18	25.19	26.18	31.05				
	100	0.76	0.84	0.93	1.01	1.05	1.27	1.52	1.77	2.02	2.53
	150	1.11	1.23	1.35	1.47	1.53	1.84	2.21	2.58	2.95	3.68
	200	1.44	1.60	1.76	1.92	2.00	2.40	2.88	3.36	3.84	4.80
	250	1.76	1.97	2.16	2.36	2.46	2.95	3.54	4.13	4.72	5.90
	300	2.08	2.33	2.56	2.79	2.91	3.49	4.18	4.88	5.58	6.97
	350	2.40	2.68	2.95	3.21	3.35	4.02	4.82	5.62	6.43	8.03
	400	2.71	3.03	3.33	3.63	3.79	4.54	5.45	6.36	7.26	9.07
	450	3.01	3.37	3.71	4.05	4.22	5.06	6.07	7.08	8.09	10.10
	500	3.31	3.72	4.09	4.46	4.64	5.57	6.68	7.80	8.91	11.12
	600	3.91	4.39	4.83	5.27	5.49	6.58	7.90	9.21	10.52	13.13
	700	4.49	5.05	5.56	6.06	6.32	7.58	9.09	10.59	12.10	15.09
	800	5.06	5.71	6.28	6.85	7.13	8.56	10.26	11.96	13.65	17.02
	900	5.63	6.36	6.99	7.62	7.94	9.52	11.41	13.30	15.18	18.91
	1000	6.18	6.99	7.69	8.39	8.74	10.48	12.55	14.63	16.69	20.77
	1100	6.74	7.63	8.39	9.15	9.52	11.42	13.68	15.93	18.17	22.60
	1200	7.28	8.25	9.07	9.90	10.31	12.35	14.79	17.22	19.63	24.40
	1300	7.82	8.87	9.76	10.64	11.08	13.27	15.89	18.50	21.08	26.16
	1400	8.35	9.49	10.43	11.37	11.84	14.19	16.98	19.75	22.50	27.89
	1500	8.88	10.10	11.10	12.10	12.60	15.09	18.06	20.99	23.90	29.58
	1600	9.41	10.70	11.76	12.82	13.35	15.99	19.12	22.22	25.28	31.25
	1700	9.93	11.30	12.42	13.54	14.10	16.87	20.17	23.43	26.63	32.88
	1800	10.44	11.90	13.07	14.25	14.84	17.75	21.21	24.62	27.97	34.47
	1900	10.96	12.49	13.72	14.95	15.57	18.62	22.24	25.80	29.29	
	2000	11.46	13.07	14.37	15.65	16.29	19.48	23.25	26.96	30.58	
	2200	12.47	14.24	15.64	17.03	17.73	21.18	25.25	29.23	33.10	
	2400	13.45	15.38	16.89	18.39	19.14	22.84	27.20	31.43		
	2600	14.43	16.51	18.13	19.73	20.53	24.48	29.10	33.57		
	2800	15.39	17.62	19.34	21.05	21.90	26.08	30.95			
	3000	16.34	18.72	20.54	22.34	23.24	27.64	32.75			
	3200	17.27	19.81	21.72	23.62	24.56	29.18				
	3400	18.19	20.88	22.89	24.87	25.86	30.68				
	3600	19.10	21.94	24.04	26.11	27.13	32.14				
	3800	20.00	22.98	25.17	27.32	28.39					
	4000	20.88	24.01	26.28	28.51	29.61					
	4500	23.04	26.51	28.98	31.39	32.58					
	5000	25.12	28.92	31.56							
	5500	27.12	31.23								