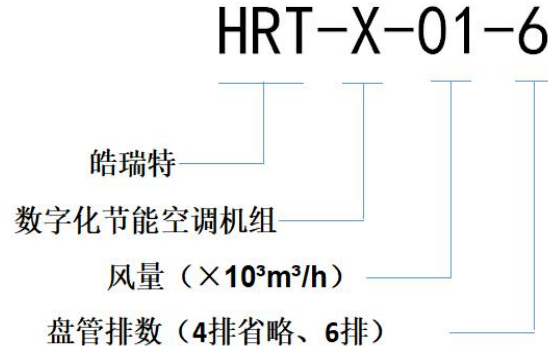


数字化节能空调机组



4 排管性能参数

型号	风量 (CMH)	供冷量 (Kw)		供热量 (Kw)		水流量 (kg/s)		水阻 (Kpa)	表冷器接管 (mm)		余压 (Pa)	电机功率 (Kw)	机组噪音 (dB (A))	机组重量 (kg)
		回风 工况	新风 工况	回风 工况	新风 工况	回风 工况	新风 工况		回风 工况	新风 工况				
01	1000	6.4	13.5	10.0	12.6	0.31	0.65	≤30	DN25	DN25	0-150	0-0.17	49	140
015	1500	9.8	20.5	15.0	18.0	0.47	0.98	≤30	DN25	DN25	0-150	0-0.45	51	145
02	2000	12.0	26.3	20.3	25.0	0.58	1.26	≤30	DN25	DN25	0-200	0-0.45	53	160
025	2500	16.5	34.8	26.7	32.0	0.80	1.67	≤30	DN25	DN40	0-200	0-0.74	55	180
03	3000	19.5	41.2	30.0	38.0	0.93	1.97	≤40	DN25	DN40	0-300	0-0.93	59	235
04	4000	26.8	56.7	40.6	53.9	1.28	2.72	≤40	DN25	DN40	0-350	0-1.32	59	260
05	5000	32.3	68.0	53.4	67.2	1.55	3.26	≤40	DN40	DN40	0-350	0-1.70	60	300
06	6000	39.0	81.5	56.0	75.5	1.87	3.90	≤40	DN40	DN50	0-400	0-2.00	60	320

07	7000	46.5	98.0	65.0	90.1	2.22	4.70	≤40	DN40	DN50	0-500	0-2.40	61	360
08	8000	50.7	106.5	74.5	101.0	2.43	5.10	≤40	DN40	DN50	0-550	0-2.90	63	380
10	10000	63.5	133.6	92.6	126.0	3.04	6.40	≤50	DN40	DN65	0-550	0-4.00	64	445
12	12000	78.0	166.0	127.0	152.5	3.74	7.95	≤50	DN50	DN65	0-550	0-4.60	65	510
15	15000	94.8	200.0	148.5	188.0	4.54	9.58	≤50	DN50	DN65	0-550	0-5.30	65	620
18	18000	114.2	241.0	167.0	227.0	5.47	11.50	≤50	2xDN40	2xDN50	0-550	0-6.00	65	700
20	20000	126.7	268.0	186.5	270.0	6.06	12.80	≤50	2xDN40	2xDN65	0-550	0-7.50	66	765
25	25000	157.6	333.0	232.0	316.5	7.55	15.90	≤50	2xDN50	2xDN65	0-550	0-9.00	66	860
30	30000	190.0	400.0	280.0	376.0	9.10	19.20	≤50	2xDN50	2xDN65	0-550	0-10.0	68	1080
35	35000	221.5	466.0	330.0	438.0	10.60	22.30	≤50	2xDN50	2xDN80	0-550	0-12.0	69	1180
40	40000	253.0	540.0	372.0	510.0	12.10	25.90	≤50	2xDN65	2xDN80	0-550	0-13.0	69	1290
45	45000	284.5	605.0	420.0	568.0	13.60	29.00	≤50	2xDN65	2xDN80	0-550	0-15.0	71	1370
50	50000	316.0	670.0	468.0	626.0	15.10	32.10	≤50	2xDN65	2xDN80	0-550	0-17.5	73	1490

6 排管性能参数

型号	风量 (CMH)	供冷量 (Kw)		供热量 (Kw)		水流量 (kg/s)		水阻 (Kpa)	表冷器接管 (mm)		余压(Pa)	电机功率(Kw)	机组噪音(dB(A))	机组重量(kg)
		回风 工况	新风 工况	回风 工况	新风 工况	回风 工况	新风 工况		回风 工况	新风 工况				
01	1000	7.8	16.5	12.8	16.5	0.38	0.79	≤30	DN25	DN25	0-100	0-0.17	49	150
015	1500	12.5	25.7	19.0	25.8	0.60	1.23	≤30	DN25	DN25	0-100	0-0.45	51	155
02	2000	16.0	33.3	25.5	33.5	0.77	1.60	≤30	DN25	DN40	0-150	0-0.45	53	175
025	2500	20.5	42.8	31.5	42.5	0.98	2.05	≤30	DN25	DN40	0-150	0-0.74	55	195
03	3000	24.0	50.5	38.0	50.5	1.15	2.42	≤40	DN25	DN40	0-250	0-0.93	59	255
04	4000	32.0	67.7	50.6	68.0	1.53	3.24	≤40	DN40	DN40	0-300	0-1.32	59	280
05	5000	38.5	81.0	62.8	81.0	1.85	3.88	≤40	DN40	DN50	0-300	0-1.70	60	325
06	6000	47.5	100.0	77.5	91.0	2.27	4.79	≤40	DN40	DN50	0-350	0-2.00	60	345

07	7000	55.0	115.5	90.5	106.0	2.63	5.53	≤40	DN40	DN50	0-500	0-2.40	61	390
08	8000	61.5	130.0	103.0	115.5	2.95	6.23	≤40	DN40	DN65	0-500	0-2.90	63	410
10	10000	77.5	163.0	123.0	145.0	3.71	7.80	≤50	DN50	DN65	0-500	0-4.00	64	485
12	12000	93.0	196.0	150.0	174.0	4.45	9.39	≤50	DN50	DN65	0-500	0-4.60	65	550
15	15000	115.8	245.0	188.0	218.0	5.55	11.70	≤50	DN50	DN80	0-500	0-5.30	65	680
18	18000	139.5	293.0	220.0	261.0	5.47	11.50	≤50	2xDN 40	2xDN6 5	0-500	0-6.00	65	775
20	20000	154.0	325.0	245.0	290.0	6.06	12.80	≤50	2xDN 50	2xDN6 5	0-500	0-7.50	66	845
25	25000	193.0	405.0	313.0	361.5	7.55	15.90	≤50	2xDN 50	2xDN6 5	0-500	0-9.00	66	920
30	30000	231.0	486.0	370.0	433.0	9.10	19.20	≤50	2xDN 65	2xDN8 0	0-500	0-10.0	68	1180

35	35000	269.5	568.0	440.0	505.0	10.60	22.30	≤50	2xDN 65	2xDN8 0	0-500	0-12.0	69	1375
40	40000	307.0	650.0	520.0	580.0	12.10	25.90	≤50	2xDN 65	2xDN1 00	0-500	0-13.0	69	1490
45	45000	346.0	730.0	580.0	652.0	13.60	29.00	≤50	2xDN 65	2xDN1 00	0-500	0-15.0	71	1695
50	50000	384.0	810.0	630.0	724.0	15.10	32.10	≤50	2xDN 65	2xDN1 25	0-500	0-17.5	73	1890