

制冷设备 维克德利 DDDLJD

产品名称	制冷设备 维克德利 DDDLJD
公司名称	常州市维克德利制冷设备厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:维克德利 型号:DDLJD 类型:其他
公司地址	武进区雪堰镇漕桥工业集中区
联系电话	18015880098 13775025780

产品详情

品牌 维克德利 型号 DDLJD
 类型 其他 用途 冷藏、速冻

d型系列空气冷却器（又称冷风机）是一种适合用于各种冷库（如土建库或组合库）的冷却降温设备，d型系列空气冷却器的dl.dd.dj三种型式，分别适用于不同库温的冷库。它具有结构紧凑，重量轻，不占用冷库使命使用面积，库温均匀，效率高等优点使冷库内贮藏的食品迅速降温大大提高了贮藏食品的保鲜度。

型号m odel	*名义 制冷 量w(kc al/h)t 库 = -1 8 t =t库-t o=7	冷却 面积(m ²)	片距(mm)	风机						融霜电热管			重量(k g)	备注
				数目(台)	直径d(mm)	风量(m ³ /h)	风压pa (mmh ₂ o)	风机 电机 功率(w)	电机 电压(v)	盘管(k w)	水盘(k w)	电压(v)		
dd-1.4/ 7	1400(1 200)	7	5	1	330	1700	98(10)	90	380	1.2	0.6	220	27	可用 于r134 ar404a 和r507
dd-2.3 5/12	2350(2 000)	12	5	2	330	2 × 170 0	98(10)	2 × 90	380	1.8	0.9	220	40	
dd-3.0/ 15	3000(2 600)	15	5	2	330	2 × 170 0	98(10)	2 × 90	380	2.0	1.0	220	46	
dd-4.0/ 22	4000(3 450)	21.5	5	3	330	3 × 170 0	98(10)	3 × 90	380	2.4	1.2	220	46	
dd-6.0/ 30	6000(5 150)	30	6	2	400	2 × 300 0	118(12)	2 × 250	380	2.6	1.3	220	100	
dd-8.0/ 40	8000(6 900)	40	6	2	400	2 × 300 0	118(12)	2 × 250	380	3.6	1.8	220	112	

dd-12.	12000(0/60 10300)	60	6	2	500	2 × 600 0	167(17)	2 × 550	380	6.5	1.3	220	160	
dd-15.	15900(9/80 13700)	80	6	2	500	2 × 600 0	167(17)	2 × 550	380	8.5	1.7	220	180	
dd-20.	20000(0/100 17200)	100	6	3	500	3 × 600 0	167(17)	3 × 550	380	10.5	2.1	220	240	
dd-24.	24000(0/120 20650)	120	6	3	500	3 × 600 0	167(17)	3 × 550	380	12.0	2.4	220	260	
dd-28.	28000(0/14.0 24100)	140	6	4	500	4 × 600 0	167(17)	4 × 550	380	15.0	3.0	220	300	
dd-32.	32100(1/160 27600)	160	6	4	500	4 × 600 0	167(17)	4 × 550	380	16.0	3.2	220	340	
dd-37.	37400(4/200 32200)	200	6	2	600	2 × 100 00	200	2 × 110 0	380	21.6	2.7	220	350	
dd-46.	46800(8/250 40300)	250	6	3	600	3 × 800 0	200	3 × 750	380	26.4	3.3	220	400	
dd-56.	56200(2/310 48300)	310	6	3	600	3 × 100 00	200	3 × 110 0	380	28.0	3.5	220	420	

*对于r22在t库 = -18 ， t=7 制冷量，对r134a冷量要乘修正系数f，qor134a=qor22xf

型号model	*名义制冷量w(kcal/h)t库 = -18 t =t库-t o=7	冷却面积(m ²)	片距(mm)	风机						融霜电热管			重量(kg)	备注
				数目(台)	直径d(mm)	风量(m ³ /h)	风压pa(mmho)	风机功率(w)	电机电压(v)	盘管(kw)	水盘(kw)	电压(v)		
dl-2.1/10	2100(1800)	10	4.0	1	330	1700	98(10)	90	380	0.6	0.6	220	30	可用于r134a和r507
dl-3.1/15	3100(2650)	15	4.0	2	330	2 × 170 0	98(10)	2 × 90	380	0.9	0.9	220	43	
dl-4.2/20	4200(3600)	20	4.0	2	330	2 × 170 0	98(10)	2 × 90	380	1	1	220	50	
dl-5.2/25	5200(4450)	25	4.0	3	330	3 × 170 0	98(10)	3 × 90	380	1.2	1.2	220	59	
dl-8.2/40	8200(7050)	40	4.5	2	400	2 × 300 0	118(12)	2 × 250	380	1.4	0.7	220	105	
dl-11.5/55	11500(9900)	55	4.5	2	400	2 × 300 0	118(12)	2 × 250	380	1.8	0.9	220	115	
dl-16.7/80	16700(14350)	80	4.5	2	500	2 × 600 0	167(17)	2 × 550	380	2.4	1.2	220	165	
dl-22.0/105	22000(18900)	105	4.5	2	500	2 × 600 0	167(17)	2 × 550	380	3.2	1.6	220	185	
dl-25.8/125	25800(22200)	125	4.5	3	500	3 × 600 0	167(17)	3 × 550	380	3.8	1.9	220	249	
dl-33.6/160	33600(28900)	160	4.5	3	500	3 × 600 0	167(17)	3 × 550	380	4.6	2.3	220	270	
dl-38.7	38700()	185	4.5	4	500	4 × 600	167(17)	4 × 550	380	5.4	2.7	220	310	

/185	33300)					0)							
dl-44.0	44000(210	4.5	4	500	4 × 600	167(17	4 × 550	380	6	3.0	220	350	
/210	37850)					0)							
dl-52.9	52900(260	4.5	2	600	2 × 100	200	2 × 110	380	9.0	1.8	220	380	
/260	45500)					00		0						
dl-67.2	67200(330	4.5	3	600	3 × 800	200	3 × 750	380	11.0	2.2	220	460	
/330	57800)					0								
dl-83.4	83400(410	4.5	3	600	3 × 100	200	3 × 110	380	13.0	2.6	220	480	
/410	71700)					00		0						

*对于r22在t库 = 0 , t=7 制冷量, 对r134a冷量要乘修正系数f, qor134a=qor22xf

型号m odel	dj-*名 义制 冷量w (kcal/h)t库 = -18 t=t 库-to= 7	冷却 面积(m2)	片距(mm)	风机						融霜电热管			重量(k g)	备注
				数目(台)	直径d(mm)	风量(m3/h)	风压pa (mmh2 o)	风机 电机 功率(w)	电机 电压(v)	盘管(k w)	水盘(k w)	电压(v)		
dj-13.2	1320(1	8	8	2	330	2 × 170	98(10)	2 × 90	380	1.8	0.9	220	35	可用于 r134 ar404a 和r507
/8	150)					0								
dj-2.3/	2300(2	15	8	3	330	3 × 170	98(10)	3 × 90	380	2.4	1.2	220	50	
15	000)					0								
dj-4.0/	4000(3	20	9	2	400	2 × 300	118(12	2 × 250	380	2.6	1.3	220	95	
20	450)					0)							
dj-5.1/	5100(4	30	9	2	400	3 × 300	118(12	2 × 250	380	3.6	1.8	220	107	
30	400)					0)							
dj-7.8/	7800(6	40	9	2	500	2 × 600	167(17	2 × 550	380	6.5	1.3	220	157	
40	700)					0)							
dj-9.8/	9800(8	55	9	2	500	2 × 600	167(17	2 × 550	380	8.5	1.7	220	177	
55	400)					0)							
dj-12.8	12800(70	9	3	500	3 × 600	167(17	3 × 550	380	10.5	2.1	220	232	
/70	11000)					0)							
dj-15.7	15700(85	9	3	500	3 × 600	167(17	3 × 550	380	12.0	2.4	220	252	
/85	13500)					0)							
dj-18.8	18800(100	9	4	500	4 × 600	167(17	4 × 550	380	15.0	3.0	220	290	
/100	16160)					0)							
dj-21.6	21600(115	9	4	500	4 × 600	167(17	4 × 550	380	16.0	3.2	220	330	
/115	18600)					0)							
dj-23.9	23900(140	9	2	600	2 × 100	420	2 × 220	380	21.6	2.7	220	360	
/140	20600)					00		0						
dj-29.0	29000(170	9	3	600	3 × 800	420	3 × 150	380	26.4	3.3	220	440	
/170	24900)					0		0						
dj-35.9	35900(210	9	3	600	3 × 100	420	3 × 220	380	28.0	3.5	220	460	
/210	30900)					00		0						

*对于r22在t库 = -25 , t=7 制冷量, 对r134a冷量要乘修正系数f, qor134a=qor22xf

