

# 上海制冷设备，压缩机，冷凝器

产品名称	上海制冷设备，压缩机，冷凝器
公司名称	上海丰科制冷设备工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:比泽尔 型号:HM-4TCS-8.2/FL 重量:200 ( kg )
公司地址	上海市宝山区沪太路8219号
联系电话	86-02166861285 15000951991

## 产品详情

品牌	比泽尔	型号	HM-4TCS-8.2/FL
重量	200 ( kg )	应用领域	冷库，降温
类型	风冷	形式	列管式

### 比泽尔风冷冷凝压缩机组技术数据 (c4系列)

冷凝机组型号 (相对匹数)	hm-4tcs-8.2/fl 8hp低温	hm-4vcs-10.2/fl 10hp中高温	hm-4ncs-12.2/fl 12hp低温	hm-4pcs-15.2/fl 15hp中高温
冷凝机组名义输入kw	6.5	8	10	12
电源	380v 50hz	380v 50hz	380v 50hz	380v 50hz
最大工作电流a	19	23	28	34
工质	r22	r22	r22	r22
型号	4tcs-8.2	4vcs-10.2	4ncs-12.2	4pcs-15.2
压 名义输入hp/kw	7.5/5.5	10/7.5	12.5/9.2	15/11
排气管径	11/8 (28)	7/8 (22)	11/8 (28)	11/8 (28)
缩 吸气管径	13/8(35)	11/8(28)	13/8(35)	15/8(42)
冷 冻油量l	2.6	2.6	2.6	2.6
机 ptc曲轴箱加热	120w/220v	120w/220v	120w/220v	120w/220v
冷却方式	风冷	风冷	风冷	风冷
尺寸a × b × c mm	631 × 306 × 385	631 × 306 × 385	631 × 306 × 385	652 × 305 × 385
型号	fn-80	fn-100	fn-130	fn-130
冷 名义换热量w	24400	24400	38200	38200
风机类型	外转子	外转子	外转子	外转子
凝 输出n0 × w	4 × 150w	4 × 150w	4 × 180w	4 × 180w
电机极数/电压	4极/380v	4极/380v	4极/380v	4极/380v

器	风扇直径mm	350	400	400	400
	长×宽×高mm	1250×200×930	1250×200×1130	1250×200×1380	1250×200×1380
储液器I		19	19	23	23
汽液分离器		1 3/8	1 1/8	1 3/8	1 5/8
油分		1 1/8	7/8	1 1/8	1 1/8
保	高低压压力开关	dns-d306xm	dns-d306xm	dns-d306xm	dns-d306xm
	机头电机保护开关	int69vs	int69vs	int69vs	int69vs
护	储液器易熔塞	75	75	75	75
附	视液镜	5分螺口	5分螺口	5分螺口	5分螺口
	干燥过滤器				
	电磁阀				
件	高低压力表				
接	液体出口inch(mm)	5/8 (16)	5/8 (16)	5/8 (16)	5/8 (16)
管	气体入口inch(mm)	13/8(35)	11/8(28)	13/8(35)	15/8(42)
外形尺寸	长×宽×高mm	1300×925×1030	1300×925×1030	1300×1100×1480	1400×1100×1480
	冷凝温度40	制冷量w/功率消耗kw			
	蒸发温度	4tcs-8.2	4vcs-10.2	4ncs-12.2	4pcs-15.2
	12.5	/	42200/7.41	/	60900/10.65
压	7.5	/	35500/7.32	/	51100/10.45
缩	0	/	27000/6.97	/	38850/9.88
机	- 5	27100/8.39	22250/6.61	36650/36650	31950/9.35
性	- 10	22100/7.77	18110/6.17	29950/10.60	25950/8.72
能	- 15	17840/7.11	14530/5.66	24150/9.66	20800/8.00
参	- 20	14150/6.42	11440/5.10	19160/8.66	16350/7.21
数	- 25	10900/5.76	8790/4.48	14700/7.66	12550/6.36
	- 30	8200/5.06	6540/3.84	11040/6.66	9320/5.49
	- 35	5920/4.31	/	7960/5.67	/
	- 40	4010/3.51	/	5400/4.75	/
设	制冷机	高压	25	25	25
计	bar	低压	13	13	13
压	压缩机	高压	25	26	26
力	bar	低压	14	14	14