

## 技术数据 Technical Data

机组型号 Model		NFKHR-100ZGM		NFKHR-150ZGM		NFKHR-200ZGML		NFKHR-250ZGML				
名义功率(HP)		1		1.5		2		2.5				
压缩机 Compressor		VDD145SKN		VDD145SKN		DBH250LDP		DBH250LDP				
频率范围 Frequency Range(Hz)		30~60		30~80		30~60		30~80				
电源 Supply		220V~1~50Hz		220V~1~50Hz		220V~1~50Hz		220V~1~50Hz				
冷媒 Refrigerant		R404A										
环境温度 Ambient Temp.		0°C~43°C										
蒸发温度 Evaporating Temp.		-20°C~0°C					-35°C~0°C					
冷凝器 Condenser	尺寸 Dimensions		415*140*245		630*140*245		865*140*260		1050*140*245			
	风扇电机 Fan Motor	输出功率 Output Power(W)	16*1		16*2		16*3		16*4			
		风扇直径 Diameter	Φ 230		Φ 230		Φ 230		Φ 230			
		数量 Quantity	1		2		3		4			
		风量 (m³/hr)	700		1400		2100		2800			
接管 Pipe	气管 Gas Pipe		Φ12.7(1/2")									
	液管 Liquid Pipe		Φ9.52(3/8")									
外形尺寸 Dimensions	长 Length(mm)		680		790		1050		1150			
	深 Depth(mm)		625		625		625		625			
	高 Height(mm)		248		248		262		248			
制冷量 Refrigeration Capacity (KW) 环境温度 Ambient Temp. 25°C 吸气温度 Suction Temp. 5°C												
机组型号	NFKHR-100ZGM			NFKHR-150ZGM			NFKHR-200ZGML			NFKHR-250ZGML		
蒸发温度 Evap. Temp.	30Hz	45Hz	60Hz	30Hz	50Hz	80Hz	30Hz	45Hz	60Hz	30Hz	50Hz	80Hz
-35°C	/	/	/	/	/	/	0.53	0.79	1.05	0.56	0.92	1.46
-30°C	/	/	/	/	/	/	0.67	1.00	1.34	0.70	1.17	1.87
-25°C	/	/	/	/	/	/	0.84	1.26	1.68	0.88	1.47	2.34
-20°C	0.61	0.91	1.21	0.64	1.06	1.69	1.05	1.57	2.09	1.10	1.83	2.91
-15°C	0.47	1.13	1.49	0.79	1.31	2.08	1.30	1.94	2.57	1.37	2.25	3.59
-10°C	0.92	1.37	1.82	0.96	1.60	2.54	1.58	2.36	3.14	1.66	2.75	4.38
-5°C	1.11	1.66	2.21	1.17	1.94	3.09	1.92	2.87	3.81	2.02	3.34	5.32

