

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℃~43℃											
蒸发温度 Evaporating Temp.			-20℃~0℃						-35℃~0℃					
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℃ 吸气温度 Suction Temp. 5℃														
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℃	/	/	/	/	/	/	0.53	0.79	1.05	0.56	0.92	1.46		
-30℃	/	/	/	/	/	/	0.67	1.00	1.34	0.70	1.17	1.87		
-25℃	/	/	/	/	/	/	0.84	1.26	1.68	0.88	1.47	2.34		
-20℃	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℃	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℃	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℃	1.11	1.66	2.21	1.17	1.94	3.09	1.92	2.87	3.81	2.02	3.34	5.32		