

商用空气源热泵-常温热水型

Normal Temperature Air Source Heat Pump - For commercial use

技术参数表 Specifications

型号	GL-KFX-7	GL-KFX-10	GL-KFX-18	GL-KFX-38	GL-KFX-80	GL-KFX-100	GL-KFX-160	
额定制热量 (KW)	7	10	18	38	80	100	160	
产水量 (L/H)	150	214	386	814	1714	2143	3429	
额定功率 (KW)	1.7	2.4	4.2	9.2	16	23	37	
额定电流 (A)	7.8	10.9	6.4	14.0	24.3	35	56	
最大功率 (KW)	2.8	3.5	6.2	12.7	24	26	40	
最大电流 (A)	12.7	15.9	9.4	19.3	36.5	39.5	60.8	
电源规格	220V/50Hz			380V/50Hz/3N				
压缩机类型	旋转式			涡旋式				
水系统	水流量 (m ³ /h)	1.8	2.6	4.6	9.8	20.6	25.8	41.3
	水阻 (kpa)	≤40	≤40	≤45	≤45	≤55	≤80	≤100
	出水温度 (°C)	55						
	进出水口尺寸	DN20	DN25	DN25	DN32	DN50	DN50	DN80
风机类型 / 出风形式	轴流风机 / 侧出风			轴流风机 / 顶出风				
制冷剂	R407C / R410A / R417A							
外形尺寸	970*360*805	970*360*805	800*800*950	1250*780*1250	2100*1050*2250	2100*1050*2250	2100*2000*2250	
噪音 / 重量	≤58dB(A)/60kg	≤58dB(A)/65kg	≤58dB(A)/85kg	≤65dB(A)/110kg	≤68dB(A)/230kg	≤68dB(A)/250kg	≤68dB(A)/430kg	
工作温度 (°C)	-7~43							
建议匹配水箱 (T)	0.5~1.5	1~2	3~5	6~10	10~18	15~20	20~35	

*备注：额定制热量是在室外干/湿球温度20/15°C，水温从15°C升温到55°C的标准工况下测试数据。

*机组在选择不同的制冷剂后缀+字母，R410A为A，R407C为C，R417A为空缺。如GL-KFX-18在选择R410A时，型号为GL-KFX-18A；R407C时为GL-KFX-18C，等等。

*参数会因产品改进有所改变，恕不另行通知，具体参数以铭牌参数为准。