

**技术数据:**

机型	辅电机型	辅电机型	辅电机型	辅电机型
型号	KFR-50LW/01NAF13 KFRd-50LW/01BN(F)-S2	KFR-60LW/02NAF13 KFRd-60LW/02BN(F)-S2	KFR-72LW/02NAF13 KFRd-72LW/02BN(F)-S2	KFR-72LW/31NAF13 KFRd-72LW/01BN(SF)-S2
电源	1PH, 220V~, 50Hz	1PH, 220V~, 50Hz	1PH, 220V~, 50Hz	3N~, 380V~, 50Hz
制冷量	5200W	6200W	7200W	7200W
功率	1600W	1885W	2260W	2260W
电流	7.5A	8.8A	10.5A	4.3A
制热量	5800W	6900W	8000W	8100W
功率	1650W	2100W	2250W	2300W
电流	7.7A	9.8A	10.6A	4.4A
辅助电加热功率	2000W	2500W	2500W	2500W
辅助电加热电流	9.6A	11.7A	11.7A	4.8A
噪音	室内机 超强43/高41/中36/低33dB(A) 室外机 52dB(A)	超强42/高40/中37/低33dB(A) 56dB(A)	超强45/高41/中39/低36dB(A) 56dB(A)	超强45/高41/中39/低36dB(A) 57dB(A)
质量	室内机 34kg 室外机 48kg	41kg 61kg	43kg 61kg	43kg 68kg
外形尺寸(mm)	室内机 500X1760X260 宽X高X深 810X680X288	530X1810X310 860X730X308	530X1810X310 860X730X308	530X1810X310 948X830X348
风量(室内机)	950m³/h	1050m³/h	1150m³/h	1150m³/h

机型	辅电机型	辅电机型	单冷机型
型号	KFR-50LW/01NAF12 KFRd-50LW/01BN(F)-S1	KFR-60LW/01NAF12 KFRd-60LW/01BN(F)-S1	KFR-72LW/01NAF13 KFRd-72LW/01BN(F)-S2
电源	1PH, 220V~, 50Hz	1PH, 220V~, 50Hz	1PH, 220V~, 50Hz
制冷量	5090W	7220W	7200W
功率	1490W	2180W	2260W
电流	7.0A	10.2A	10.5A
制热量	5750W	8120W	—
功率	1620W	2240W	—
电流	7.6A	10.5A	—
辅助电加热功率	2000W	2500W	—
辅助电加热电流	9.4A	12.0A	—
噪音	室内机 超强43/高41/中36/低33dB(A) 室外机 52dB(A)	超强45/高41/中39/低36dB(A) 57dB(A)	超强45/高41/中39/低36dB(A) 56dB(A)
质量	室内机 34kg 室外机 48kg	43kg 61kg	42kg 60kg
外形尺寸(mm)	室内机 500X1760X260 宽X高X深 810X680X288	530X1810X310 860X730X308	530X1810X310 860X730X308
风量(室内机)	950m³/h	1200m³/h	1150m³/h

注：本公司注重科技更新，参数更改后，恕不另行通知。

以上数据是在国家规定的标准工况即：制冷工况为室内干球27℃、湿球19℃，室外干球35℃、湿球24℃；制热工况为室内干球20℃、湿球15℃，室外干球7℃、湿球6℃；电压220V的条件下测得。随着室内外气温的变化，以上参数会有所变化。

**空调器运行操作范围**

制 冷 室 内 偏 压	最 高 干球: 32℃ 湿球: 23℃
	最 低 干球: 18℃ 湿球: 14℃
除 湿 室 外 偏 压	最 高 干球: 43℃ 湿球: 26℃
	最 低 干球: 18℃
制 热 室 内 偏 压	最 高 干球: 27℃
	最 低 干球: 15℃
室 外 偏 压	最 高 干球: 24℃ 湿球: 18℃
	最 低 干球: -7℃ 湿球: -8℃

注：在以上条件下使用，临近制冷最高温度时，制冷效果会有所下降（可采用遮阳措施避免阳光直射）；临近制热最低温度时，制热效果会有所下降。

我们承诺您任何海尔产品需要安装或维护服务时，海尔将提供“1+5”的成套增值服务：“1”：指安装服务“一次就好”；“5”：指五项组合服务

**机器外观以实物为准**

- 使用前请仔细阅读说明书
- 请妥善保存，以备参阅
- 本产品只适合在中国大陆销售和使用

**尊敬的海尔用户：**

感谢您选择、使用海尔产品。

我们承诺您任何海尔产品需要安装或维护服务时，海尔将提供“1+5”的成套增值服务：

“1”：指安装服务“一次就好”；

“5”：指五项组合服务

- 安全测电服务：服务前为您安全测电并提醒讲解到位
- 讲解指导使用：指导您正确使用、讲解保养常识，以延长产品寿命，降低能耗
- 产品维护保养：产品安装或维修后，对产品维护保养，以延长产品寿命，节约能源
- 一站式服务营销：如您有新的购买需求，将向您提供上门设计、送货、安装、维保一条龙服务
- 现场清理服务：服务完毕将服务现场清理干净

欢迎您对我们的服务进行监督，一旦我们的服务承诺未执行到位，请拨打全国统一客服电话4006 999 999进行投诉，经核实无误，您将获得100元监督奖金！海尔，期待您的参与！

选购更多产品请登录海尔网上商城

(www.ehaier.com 更便捷 更快速 更省钱)

如果您的产品有服务需求，欢迎体验海尔自助服务www.haier.com

服务专区，在线安装、报修。

该系列空调执行国家标准：

GB/T 7725-2004

**合格证**

Certificate of Quality

检验员：

产品经检验合格准予出厂



青岛海尔空调器有限公司

地址：青岛高科园海尔工业园

电话：4006 999 999

网址：www.haier.com

在线报修地址：www.haier.cn/service/

版次：02

专用号：0010528957

VC532007

**安装说明****安装前准备****电力要求**

● 电源为单相交流220V~, 50Hz, KFR-72LW/31NAF13、

KFRd-72LW/01BN(SF)-S2电源为三相交流380V~, 50Hz。

● 要配备专用电源线路(50、60机型为20A以上, 72机型为30A以上), 尽可能安装漏电断路器。该机型无插头, 请用户自备专用开关

(50机型为20A以上, 72机型为30A以上。)、地线, 由获得

电工资格的人员, 按国家标准规定的布线规则进行布线。电源地

线和零线必须严格分开。

● 将零线与地线接在一起是错误的

● 连机线型号：YZW

50、60机型参数：1根为3x2.5mm²或以上, 1根为2x0.75mm²或以上。

72机型参数：1根为3x1.5mm²或以上, 1根为3x0.75mm²或以上。

KFR-72LW/01BN(F)-S2、KFR-72LW/01NAF13参数：4\*0.75mm²。

● 电源线型号及参数：

50、60机型型号：RVV, 参数：2.5mm²或以上。

KFRd-72LW/01BN(SF)-S2、KFR-72LW/31NAF13、

KF-72LW/01BN(F)-S2、KF-72LW/01NAF13型号：YZW,

参数：2.5mm²或以上。

● 电源部分：L应接在火线上, N应接在零线上, ④应接在地线上。

位置不能接错, 连接可靠, 无内部短路, 若连接错误有可能导致火灾, 电源线连接方法为Y连接。如果电源软线损坏, 为避免危险, 必须由制造商、它的服务机构或类似的具有资格的人员来更换。

**接线方法****端子的接线方法**

松开接线螺丝, 将连机线端子插到端子排和接线螺丝之间,

然后拧紧螺丝, 将连机线轻轻向外拉, 确认接线端子被压紧。

**连机线压线方法**

接线完成后, 必须用压线夹将连机线压紧,

压线夹应压在连机线的外护套上。如右图：

加长电源线

● 电源线加长必须使用整根电源线, 不得接驳;

弱电信号线加长时, 接线必须错开100mm, 并焊牢。

**室内外机接线图**

● 室内外机安装图

● 室内外机接线图

