

规格表

产品型号	能效等级	全年能源消耗效率 (APF)	电源 (V)	制冷					制热					循环风量 (m³/h)	尺寸 (高×宽×深)			重量 (净重)		内外机连接管		房间适用面积		
				额定制冷能力 (最小~最大) (W)	输入功率 (最小~最大) (W)	额定制冷电流 (A)	噪音值 (dB(A))		性能系数 (EER)	额定制热能力 (最小~最大) (W)	输入功率 (最小~最大) (W)	额定制热电流 (A)	噪音值 (dB(A))		室内机组	室外机组	室内机组	室外机组	液管 (φmm)	气管 (φmm)	制冷 (m²)	制热 (m²)		
							室内 (高/低)	室外					室内 (高/低)										室外	室内 (mm)
AGQG19LUCC (KFR-51LW/Bpuc)	3	3.80	220	5100 (1300~5500)	1650 (260~2350)	7.7	43/33	51	3.09	6400 (1200~7450)	1920 (210~2930)	8.9	43/33	54	3.33	1010	1869 × 525 × 371	540 × 790 × 290	35	36	6.35	9.52	22-35	21-26
AGQG25LUCC (KFR-72LW/Bpuc)	3	3.40	220	7200 (1300~7300)	2650 (260~2940)	12.2	47/37	55	2.72	8000 (1300~8350)	2460 (210~2950)	11.3	47/34	57	3.25	1160	1869 × 525 × 371	620 × 790 × 290	35	39	6.35	12.7	32-50	26-32

- 1.适合的冷暖房间适用面积由空调的能力和安装条件决定。
- 2.制热能力随户外温度的下降而下降,若户外温度过低会影响制热效果。
- 3.如您所在区域的夏季温度很高,请适当下调制冷使用面积。
- 4.房间使用面积受建筑物朝向或日照等因素影响,数据仅供参考。
- 5.所有外机尺寸不包含配管保护罩突出部分。
- 6.产品性能根据国家标准GB/T7725,能效等级及全年能源消耗效率根据国家标准GB21455-2019。

品质保证

- 1.整机保修三年,压缩机保修五年。
- 2.其它品质保证内容和服务条款请详见随机提供的《使用安装说明书》和《空调产品保证书》中的用户须知,安装和免费保修事项。

公司售后服务热线技术服务中心

电话: 400-605-1818

公司获得下列认证



中国强制性产品认证



ISO 9001
Certified number: 01 100 79269
ISO9001质量管理体系认证



ISO 14001
Certified number: CNBJ312244-UK
ISO14001环境管理体系认证

富士通将军(上海)有限公司

富士通将军空调相关网页
通过手机可以读取右侧二维码连接公司相关网页
(手机需事先安装二维码读取软件)
<http://www.fujitsu-general.com.cn>



官方微信

※广告
*由于印刷制品的关系,与实际产品颜色或许有出入,以实际产品为准。
*产品规格数据如有变更,恕不另行通知,以产品铭牌及产品随机使用说明书为准。



舒适体验

广角气流设计^{*}

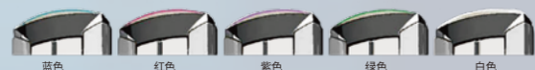
让起居室更为舒适愉悦



运转状态的动态显示灯



LED 动态显示灯是通过 5 种不同色彩来表示运转状态，蓝色是制冷、红色是制热、紫色是自动运转、绿色是除湿、白色是送风。使得运行状态一目了然，可以轻松操控。



儿童锁

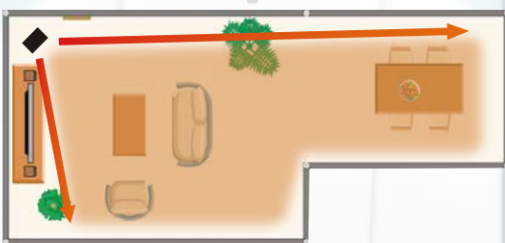
轻触此键时[按3秒]亮起，3秒后儿童锁启动

* 解锁时同样操作



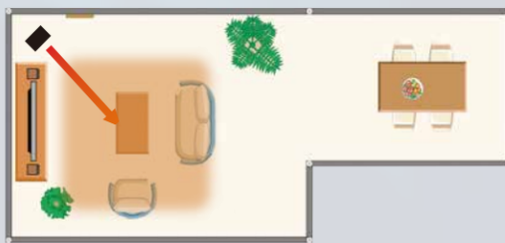
广角气流

- 一键操作
- 长距离送风至角落
- 环绕风设计，温度均匀
- 适用于怕直吹的敏感人群

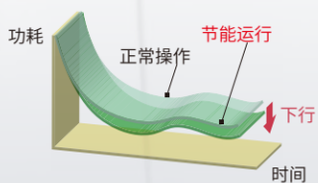


定向气流

- 长距离送风
- 锁定送风区域，制冷制热更快，更舒适
- 适用于客人聚会场合

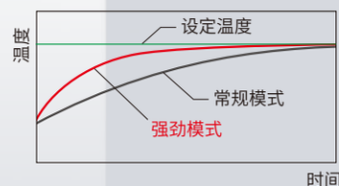


省电运行



省电运行操作，使用遥控器上的省电按钮，通过房间的温度调节，实现降低功耗和节能。

强劲运行



可持续 20 分钟最大气流操作和压缩机运转，使房间的温度(制冷或制热)迅速达到舒适。

先进的直流双转子压缩机

富士通将军变频空调采用直流变频双转子压缩机，通过直流无刷电机的使用，以及两个转子的平稳，双杠结构，实现了空调各部分与整机的完美匹配，高效节能，运转宁静。



操作简便



遥控器滑盖打开时



1 除湿

除湿的同时，为室内提供清凉的环境。在除湿模式中，机组将以低速运转；为了调节室内温度，室内机组可能不定时停止运转。另外，当调节室内湿度时，风扇可能以很低的速度运转，保持空调内部清洁。

2 强劲

制热/制冷 室内外机组将以最大功率运转，快速达到设定温度。

3 自动

根据房间设定温度，自动选择制冷或制热运转模式。

4 风量

当风量控制按钮选择“最低风量”时，室内机进行更为宁静的运转。

5 省电

启动“省电”运转功能时，最大耗电功率大约为通常70%以内。在省电运转过程中，温度调节器的设置根据室外温度自动变化以避免不必要的制热或制冷，从而尽可能的适应实际环境的运转。

6 定时

设有定时功能，程序定时器可以把关机定时器和开机定时器操作组合成一个单一程序来使用，可以在24小时内关机定时器到开机定时器操作。可以使空调在入睡后自动停止（关机定时器）然后在早晨起床之前自动启动（开机定时器）。

7 广角

扩大气流循环范围，使房间温度更加均匀，适合大空间的需要。

8 外气温

可以切换显示室内或室外温度。

9 灯饰

控制LED动态指示灯的开启或关闭。

10 亮度调节

可以调节室内机屏幕显示的亮度。

主要功能特点

自动调节气流: 可通过微电脑自动调节气流以适应房间温度的变化。

自动切换功能: 根据设定温度和室内温度在制冷制热之间自动切换。

强劲模式: 使用室内机最大风量和压缩机(室外机)最大转速让室内温度迅速达到设定温度，使房间舒适宜人。

运转显示: LED显示屏显示当前机器运转状态。

室内外温度显示: LED显示屏的温度显示可以切换显示室内或室外温度。

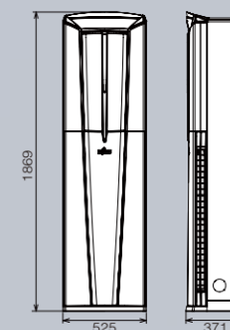
省电模式: 限制最大运行电流，可以进行节能运行。

开-关定时器: 开关定时器可设定为一次ON或OFF、ON-OFF或OFF-ON操作。

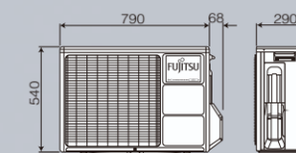
外形尺寸

(单位: mm)

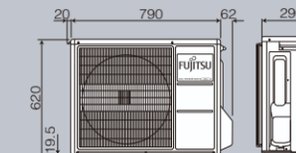
室内机:
AGQG19LUCC
AGQG25LUCC



室外机:
AOQG19LUCC



AOQG25LUCC



* 出风口通过左右，上下的出风设计达到舒适的立体送风（左右自动、上下手动）。