

# PHILIPS

 Product Picture

I系列单元式天花机

Pure Series

360°环绕出风

极速制冷暖

卡扣式设计

FAC72N2QR

## I系列单元式天花机

360°环绕出风，大风量，强冷热，满足商铺、别墅等用户多种需求。

**ix**

- 360°环绕出风，均匀分布无死角
- Ag+银离子抑菌翅片，抗菌防霉，送风干净无异味
- 制热防冷风，贴心更舒适
- 大风量，极速制冷热
- 卡扣设计，便捷清洗
- 涡流静音技术，打造宁静舒适空间

## 产品亮点

### 360°环绕出风，均匀分布无死角

360°环形出风设计，优化气流出风方向，全面开展送风。宽导风叶片，有效防止回风短路，实现超远距离送风。送风无死角，舒适气流均匀覆盖各个角落，温度分布更均匀。

### Ag+银离子抑菌翅片，抗菌防霉，送风干净无异味

蒸发器翅片搭载纳米银离子抑菌材料，防止因冷凝水、灰尘着落于翅片产生的霉菌，99.9%\*强效抗菌，让空调出风更洁净，打造高品质呼吸环境。

### 制热防冷风，贴心更舒适

采用制热防冷风保护功能，针对在冬季开启空调制热时，防止吹出温度较低的风使人体不舒服，而停止室内机风机电机运转。

### 大风量，极速制冷热

根据不同场所，不同时间段等各种需求，选择不同档位送风，最高三档可调，即可轻柔送风，又能持续强劲输出，特别是高档位送风模式，最高2000m<sup>3</sup>/h循环大风量，完全满足大空间持续制冷制热需求。

### 卡扣设计，便捷清洗

回风格栅面板采用按钮下拉式卡扣设计，需清洁机身内部过滤网时，用手指按下按钮，格栅面板将自动弹出，拆卸维护简单方便。

### 涡流静音技术，打造宁静舒适空间

采用流线型的涡流静音风扇，风道CFD模拟技术优化设计。出风平滑流畅，风量大、气流均衡稳定，同时减小涡流噪音，低噪运行，宁静舒适。

## 规格

### 原产地

原产地: 中国

### 设计和外观

内机类型: 天花式

### 性能

制冷能力: 7200 W

### 酸碱分类

HH - 空调: 中央空调

