

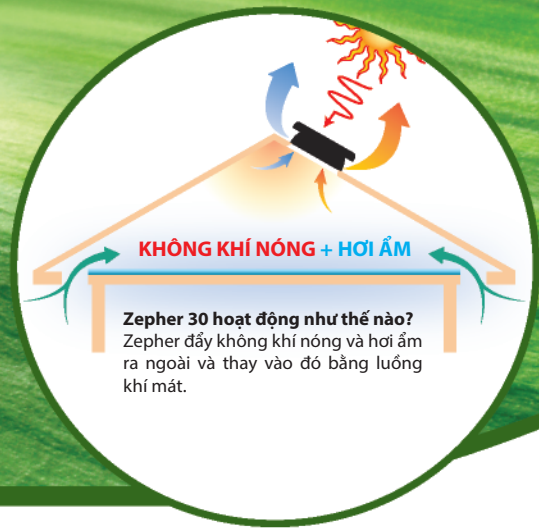
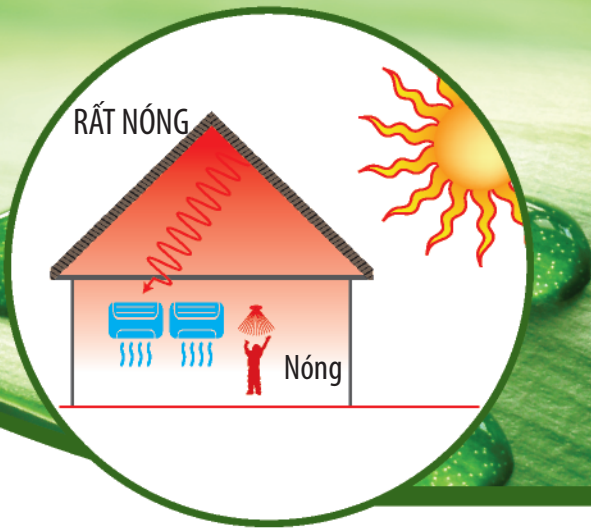
 **Zepher 30**



**ZEPHER 30 - GIẢI PHÁP LÀM MÁT
TỐI ƯU CHO NGÔI NHÀ CỦA BẠN.**

Với khí hậu nắng nóng khắc nghiệt như Việt Nam, để tạo được một không gian sống mát lạnh và thoải mái luôn là lựa chọn hàng đầu của mỗi gia đình. Do đó, thiết bị thông gió quang năng Zepher của Lama ra đời đã mang tính đột phá trong việc sử dụng năng lượng mặt trời để làm mát cho ngôi nhà của bạn. Với khả năng ưu việt trong điều hòa không khí, cải thiện môi trường và không tốn chi phí điện năng, Zepher thật sự là một sản phẩm mang lại không khí thoáng đãng và môi trường sống trong lành.





Nguyên lý hoạt động:

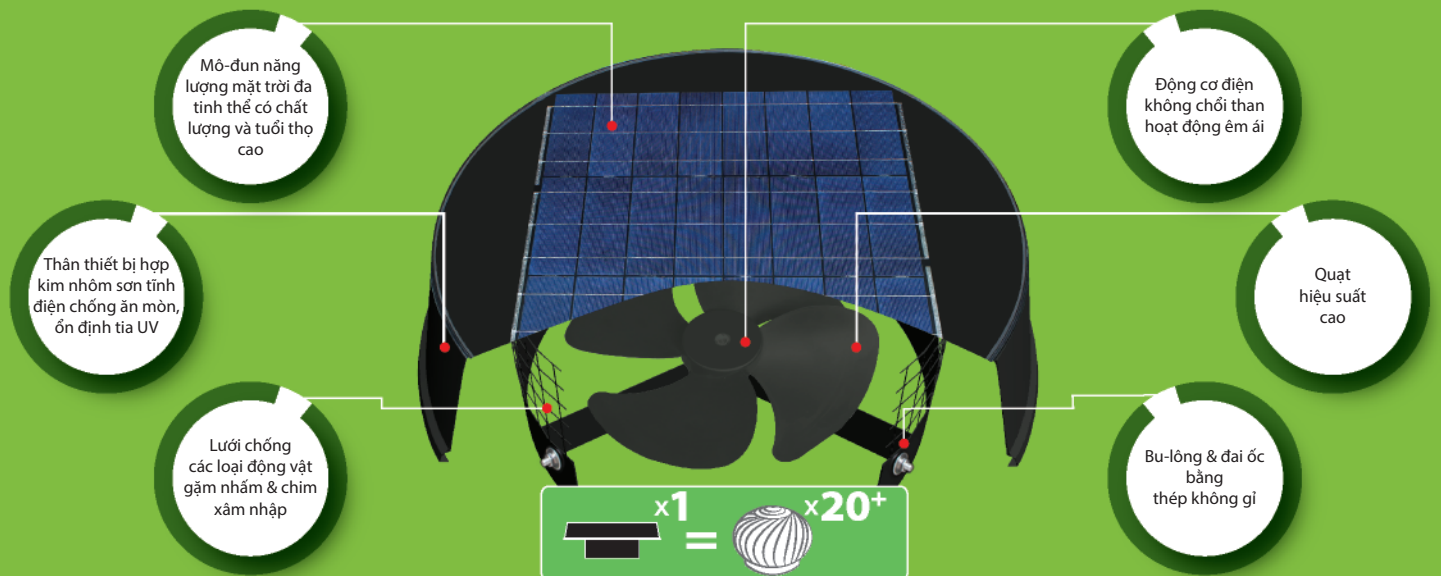
Các vật liệu làm mái phổ biến hiện nay thường có khả năng bức xạ năng lượng mặt trời kém nên mái nhà sẽ hấp thu một lượng nhiệt khá lớn, có thể lên đến trên 70°C vào những ngày nắng gắt. Do đó, không khí bên trong ngôi nhà cũng bị nóng lên gây khó chịu cho cuộc sống gia đình bạn. Thiết bị Zepher dùng tấm pin quang điện chuyển năng lượng từ ánh sáng mặt trời tạo ra nguồn điện làm xoay cánh quạt hút không khí nóng bên trong ra ngoài. Quá trình này diễn ra liên tục khi có nắng, nhờ vậy không khí trong nhà sẽ trở nên mát dịu hơn.

Tính năng:

Vượt lên khỏi giới hạn của một thiết bị tất yếu trong gia đình, thiết bị thông gió quang năng Zepher được nghiên cứu và phát triển theo chân lý: thân thiện với môi trường, an toàn sử dụng và tiết kiệm chi phí điện 100%. Zepher là sản phẩm được thiết kế tại Úc và đã trải qua những kiểm tra nghiêm ngặt về kỹ thuật tại đây. Với điều kiện khí hậu nắng nóng gay gắt như Việt Nam, Zepher sẽ hoạt động càng mạnh mẽ hơn, hiệu quả hơn và là một giải pháp làm mát tối ưu - đầu tư một lần và sử dụng dài lâu.

Thông số kỹ thuật của Thiết bị thông gió quang năng Zepher 30 như sau:

Công suất Zepher 30	30 watt
Tấm quang điện	Gồm các mô-đun quang điện đa tinh thể được bảo vệ bởi lớp kính chịu lực (chịu được va đập do mưa đá hay vật cứng gây ra).
Động cơ	Động cơ điện một chiều không chổi than có vòng bi kín, hoạt động với điện áp từ 12-30V
Quạt	Cánh quạt chất liệu polypropylene có hiệu suất tạo gió cao (lưu lượng gió 1200m ³ /giờ ± 10% khi hoạt động ở điện áp 21V)
Thân thiết bị	Hợp kim nhôm được sơn tĩnh điện, có khả năng chống ăn mòn, gỉ sét tốt và bền màu. Bu-lông và đai ốc làm bằng thép không gỉ.
Kích thước cơ bản	Đường kính tổng 650mm - Đường kính thông gió 366mm - Chiều cao 280mm - Khối lượng 8kg
Bảo hành	Bảo hành 5 năm cho động cơ và mô-đun quang điện



LIÊN HỆ

www.lamatiles.com
Email: lamahcmc@lamatiles.com.vn



Việt Nam: Ngôi Mau Lama Malaysia
Malaysia: Lama Group Of Companies

CÔNG TY TNHH CÔNG NGHIỆP LAMA VIỆT NAM

Nhà máy:

Lô B8, Khu công nghiệp Đất Cước,
Huyện Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương.
Điện thoại: (+84) 650 3651 118/ 119
Fax: (+84) 650 3651 120

VPĐD & Kho hàng tại TP.HCM:

243/1 Quốc Lộ 1A, Phường Tân Thới Hiệp,
Quận 12, TP.HCM.
Điện thoại: (+84) 8 3717 8580/ 81/ 82
Fax: (+84) 8 3717 8579

VPĐD & Kho hàng tại TP.Đà Nẵng:

Số 27 Hoàng Văn Thái, Phường Hòa Minh,
Quận Liên Chiểu, TP.Đà Nẵng.
ĐT: (+84) 511 3765 656
Fax: (+84) 511 3765 657