

KT3-0472AEE2

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

27/09/2022  
Page 01/02

- Tên mẫu : Quạt trần 3 cánh gỗ không đèn  
*Name of sample Model: DCF-SW52007*
- Thông tin do khách hàng : Nguồn điện 220 V, động cơ DC công suất 35 W,  
cung cấp thương hiệu: Hamilton Air, mới 100 %  
*This information is given by customer*
- Số lượng mẫu : 01  
*Quantity*
- Mô tả mẫu : Quạt điện (Xem hình/ See photograph)  
*Description*
- Ngày nhận mẫu : 21/09/2022  
*Date of receiving*
- Thời gian thử nghiệm : 22/09/2022 - 26/09/2022  
*Testing duration*
- Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ HAMILTON AIR  
*Customer 184 Trần Lựu , Phường An Phú, Thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh*
- Phương pháp thử : TCVN 7826 : 2015 & TCVN 7827 : 2015  
*Test method Quạt điện - Hiệu suất năng lượng & Phương pháp xác định hiệu suất năng lượng*
- Kết quả thử nghiệm : Xem trang 02/02  
*Test result See page*

**PT. PTN ĐIỆN GIA DỤNG**  
**HEAD OF EE TESTING LAB.**



**Hồ Nguyễn Thùy Trâm**

**TL. GIÁM ĐỐC / PP. DIRECTOR**  
**TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM**  
**HEAD OF TESTING LAB.**



**Nguyễn Tấn Tùng**





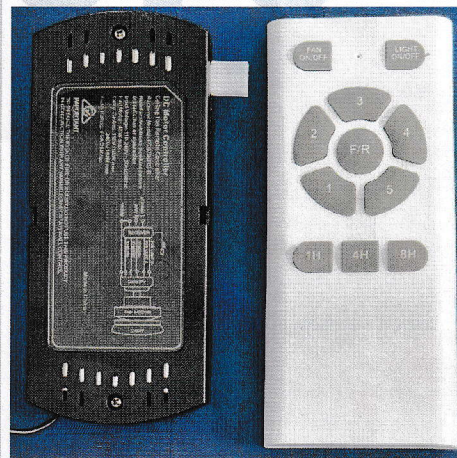
KT3-0472AEE2

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

27/09/2022  
 Page 02/02

8. Kết quả thử nghiệm :  
 Test result

Tên chỉ tiêu <i>Specification</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
8.1. Hiệu suất năng lượng / <i>Energy efficiency</i>	
• Đường kính cánh danh định / <i>Nominal diameter of blade, cm</i>	130
• Công suất tiêu thụ / <i>Consumed power (220 V, 50 Hz), W</i>	37,7
• Lưu lượng gió / <i>Air flow, m<sup>3</sup>/min</i>	169,8
• Hiệu suất năng lượng / <i>Energy efficiency, m<sup>3</sup>/min.W</i>	4,50
• Hệ số hiệu suất năng lượng / <i>Factor of energy efficiency</i>	1,48
• Cấp hiệu suất năng lượng / <i>Class of Energy efficiency</i>	Đạt / <i>Pass</i> (Cấp / <i>Class 4</i> )



*Handwritten signature*

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.  
*Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.*  
 2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / *Name of sample(s) and customer are written as customer's request.*  
 3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.  
*The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.*  
 4. Không được trích sao một phần, ghiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.