

HARISON

Máy hút ẩm Harison

model HD-100B

Ứng dụng:

Máy hút ẩm Harison HD-100B được sử dụng hút ẩm cho các loại kho bảo quản, phòng sản xuất, phòng thí nghiệm, phòng sấy khô sản phẩm... có độ ẩm yêu cầu từ 40% trở lên, không yêu cầu điện 3 pha và có thể di động trong quá trình sử dụng.

Đặc điểm: Nguyên lý hút ẩm: ngưng tụ lạnh nhờ sử dụng máy nén lạnh. Vận hành tự động hoàn toàn. Nút nhấn cảm ứng (mạch điều khiển âm tự động). Xả nước liên tục qua ống dẫn. Lọc khí bằng nylon (Rửa được). Có thể di chuyển dễ dàng nhờ bánh xe. Phù hợp với lắp đặt trong phòng.

Thông số kỹ thuật:

Công suất hút ẩm: 100 lít/24 giờ (ở điều kiện 30°C, 70%). Lưu lượng gió danh định: 900 m³/giờ. Công suất điện tiêu thụ: 1.700 Watt. Dòng danh định: 7,9A. Độ ồn: 59dB. Nguồn điện: 220V/50Hz/1 pha. Kích thước: 1.023 x 540 x 439 mm. Khối lượng: 64 kg. Mã đặt hàng: **MIS-100-029**



Máy hút ẩm Harison

model HD-192B



Ứng dụng:

Máy hút ẩm Harison HD-192B được sử dụng hút ẩm cho các loại kho bảo quản, phòng sản xuất, phòng thí nghiệm, phòng sấy khô sản phẩm... có độ ẩm yêu cầu từ 40% trở lên, có nguồn điện 3 pha và yêu cầu tinh thẩm mỹ cao.

Đặc điểm:

Nguyên lý hút ẩm: ngưng tụ lạnh nhờ sử dụng máy nén lạnh. Vận hành tự động hoàn toàn. Nút nhấn cảm ứng (mạch điều khiển âm tự động). Xả nước liên tục qua ống dẫn. Lọc khí bằng nylon (Rửa được). Phù hợp với lắp đặt trong phòng

Thông số kỹ thuật:

Công suất hút ẩm: 192 lít/24 giờ (ở điều kiện 30°C, 70%). Lưu lượng gió danh định: 1.800 m³/giờ. Công suất điện tiêu thụ: 3.800 Watt. Dòng danh định: 7A. Độ ồn: 59dB. Nguồn điện: 380V/50Hz/3 pha. Kích thước: 1.920 x 600 x 430 mm. Khối lượng: 132 kg. Mã đặt hàng: **MIS-192-030**



Dehutech

Máy hút ẩm Dehutech

model DT450

Ứng dụng:

Máy hút ẩm Dehutech được sử dụng hút ẩm cho các loại kho bảo quản, phòng sản xuất, phòng thí nghiệm, phòng sấy khô sản phẩm... có độ ẩm yêu cầu độ ẩm và nhiệt độ điểm sương thấp hoặc các ứng dụng cần độ chính xác và độ tin cậy cao.

Đặc điểm:

Nguyên lý hút ẩm: sử dụng rôto hút ẩm kiểu tổ ong. Vận hành tự động hoàn toàn. Cảm biến ẩm gắn phía ngoài (tùy chọn). Không xả nước mà xả khí bão hòa (cần ống dẫn ra ngoài). Có thể lắp đặt trong hoặc ngoài phòng thông hệ ống dẫn khí. Quạt ly tâm có cột áp cao thích hợp gắn với hệ thống ống dẫn.

Thông số kỹ thuật:

Công suất hút ẩm: 52,8 lít/24 giờ (ở điều kiện 20°C, 60%). Lưu lượng gió danh định: 450 m³/giờ. Công suất điện tiêu thụ: 3.500 Watt. Dòng danh định: 15,2A. Độ ồn: 63 dB. Nguồn điện: 220V/50Hz/1 pha. Kích thước: 525,5 x 504 x 428 mm. Khối lượng: 24 kg. Mã đặt hàng: **MIS-450-655**



Máy hút ẩm Edison

model E-10DHA

Đặc tính kỹ thuật:

Công suất hút ẩm (*): 10 lít/ngày. Công suất phun ẩm: 10,08 lít/ngày. Lọc không khí. Tự động khởi động khi chế độ hoạt động phun/hút ẩm ổn định. Lưu lượng gió: 95 m³/h. Nguồn điện: 220 V/50 Hz. Công suất điện: 220 Watt (Chế độ hút ẩm) - 435 W (Chế độ phun ẩm). Độ ồn hoạt động: 45 dB. Môi chất lạnh sử dụng: R134a, 200 gram. Kích thước: 540 x 235 x 435 mm. Trọng lượng: 14 kgs (*): Giá trị đo trong điều kiện 30°C/80%.

Mô tả: Máy hút ẩm Edison model E-10DHA với đặc điểm nổi bật là "3 trong 1": hút ẩm, phun ẩm và lọc bụi không khí vào trong một chiếc máy. Máy hoạt động hoàn toàn tự động điều chỉnh độ ẩm không khí về một khoảng giá trị mong muốn. Mã đặt hàng: **MIS-010-025**



IKENO

Máy hút ẩm Ikeno

model ID-3750

Ứng dụng:

Máy hút ẩm Ikeno được sử dụng hút ẩm cho các loại kho bảo quản, phòng sản xuất, phòng thí nghiệm, phòng sấy khô sản phẩm... có độ ẩm yêu cầu từ 20% trở lên (ở các giá trị nhiệt độ cao), có nguồn điện 3 pha và yêu cầu lắp đặt ngoài phòng. **Đặc điểm:**

Nguyên lý hút ẩm: ngưng tụ lạnh nhờ sử dụng máy nén lạnh. Vận hành tự động hoàn toàn. Cảm biến ẩm kiểu cơ với núm xoay. Xả nước liên tục qua ống dẫn. Lọc khí bằng nylon (Rửa được). Có thể lắp đặt trong hoặc ngoài phòng thông hệ ống dẫn khí. **Thông số kỹ thuật:**

Công suất hút ẩm: 312 lít/24 giờ (ở điều kiện 30°C, 80%). Lưu lượng gió danh định: 3000 m³/giờ. Công suất điện tiêu thụ: 4.800 Watt. Dòng danh định: 9,6A. Độ ồn: 59 dB. Nguồn điện: 380V/50Hz/3 pha. Kích thước: 1.510 x 1.010 x 430 mm. Khối lượng: 197 kg. Mã đặt hàng: **MIS-375-654**



EDISON

Máy hút ẩm cao cấp siêu êm & nhẹ

model ED-16A

Đặc điểm:

Máy hút ẩm Edison, model Ed-16A là máy hút ẩm loại trung bình, sử dụng cho các không gian cỡ trung bình, kín, đòi hỏi độ thẩm mỹ cao, độ ồn thấp. Lắp đặt và sử dụng dễ dàng, gọn nhẹ và hoàn toàn tự động là tính năng nổi bật của loại máy này.

Thông số kỹ thuật:

Công suất hút ẩm (*): 16 lít/ngày. Công suất điện: 370 Watt. Nguồn điện: 220 V/50 Hz. Dung tích bình chứa nước: 3,2 lít. Lưu lượng gió: 135 m³/h. Độ ồn hoạt động: 42 dB. Môi chất lạnh sử dụng: R134a, 212 gram. Kích thước: 575 x 315 x 285 mm. Trọng lượng: 16 kgs. Mã đặt hàng: **MIS-016-027**

