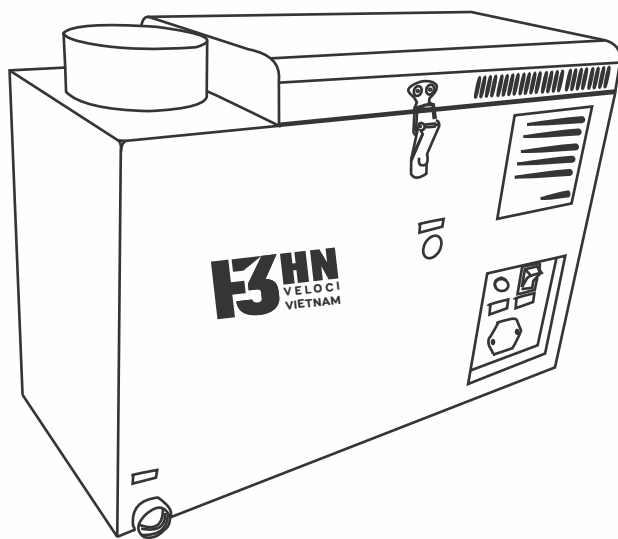


HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

MÁY PHUN SƯƠNG, TẠO ẨM VELOCI



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

MÁY PHUN SƯƠNG, TẠO ẨM VELOCI VIỆT NAM

PHỤ LỤC	1
1. Thông tin sản phẩm	2
1.1: Phụ kiện đi kèm	2
1.2: Chi tiết cấu thành máy	3
1.3: Thông tin an toàn	4
1.4: Thông số kỹ thuật	5
2. Hướng dẫn	6
2.1. Hướng dẫn lắp đặt	6
2.2. Hướng dẫn vệ sinh máy	6
2.3. Phương thức lắp đặt	7
2.3.1 Phương thức lắp đặt 1	7
2.3.2 Phương thức lắp đặt 2	8
2.3.3 Phương thức lắp đặt 3	9
Lưu ý, thông tin nhà cung cấp:	10

1. THÔNG TIN SẢN PHẨM

1.1: PHỤ KIỆN ĐI KÈM

<p>Hướng dẫn sử dụng</p>	
<p>Máy tạo âm</p>	
<p>Dây nguồn</p>	
<p>Ống nước đầu vào</p>	
<p>Van xả đáy</p>	

1. THÔNG TIN SẢN PHẨM

1.2: CHI TIẾT CẤU THÀNH MÁY

<p>Vi phun sương inox 10 mắt</p>	
<p>Quạt chống nước 48V</p>	
<p>Phao cấp nước tự động</p>	
<p>Nguồn chống ẩm chuyên dụng</p>	
<p>Vỏ máy (inox 304)</p>	

1. THÔNG TIN SẢN PHẨM

1.3: THÔNG TIN AN TOÀN

Lưu ý:

- Người không có chuyên môn về điện và máy phun sương, tạo ẩm siêu âm nghiêm cấm mở phần điện của sản phẩm khi đang hoạt động có thể gây nguy hiểm.
- Sử dụng máy phun sương, tạo ẩm Apollo đúng mục đích, công suất sử dụng do nhà cung cấp Apollo tư vấn để đạt hiệu quả tốt nhất.

An toàn và thông tin chung:

- Đọc kỹ tất cả các thông tin an toàn và hướng dẫn vận hành trước khi sử dụng, lắp đặt và cài đặt máy phun sương, tạo ẩm Veloci Việt Nam.
- Không tự ý tháo phần điện máy phun sương, tạo ẩm. Nếu máy phun sương, tạo ẩm gặp sự cố vui lòng liên hệ với bộ phận chăm sóc khách hàng Veloci để được hướng dẫn, lên phương án khắc phục hoặc bảo hành, bảo trì, sửa chữa.
- Tất cả hoàn toàn thiết bị và ngắt kết nối điện đầu vào trước khi tiến hành bảo trì, vệ sinh sản phẩm để tránh gây mất an toàn cho người dùng, thiết bị.
- Không sử dụng chất tẩy rửa để vệ sinh máy phun sương tạo ẩm.
- Lắp đặt máy ở nơi thoáng mát để tránh nhiệt độ quá cao.
- Lắp đặt máy nơi ít bụi để đảm bảo máy phun sương, tạo ẩm hoạt động ổn định và công suất sử dụng tốt nhất.
- Sử dụng điện áp đầu vào ổn định 220V50Hz để thiết bị hoạt động ổn định.

*** Chú ý:**

- Sử dụng nước sạch (qua lọc) để máy hoạt động ổn định và thời gian sử dụng dài hơn.
- Vệ sinh máy thường xuyên từ 1 tháng 1 lần.
- Khi sử dụng lại sau một thời gian phải vệ sinh đầu vi phun bằng nước trước khi cấp điện.

MÁY TẠO ÂM SIÊU ÂM CÔNG NGHIỆP

1. THÔNG TIN SẢN PHẨM

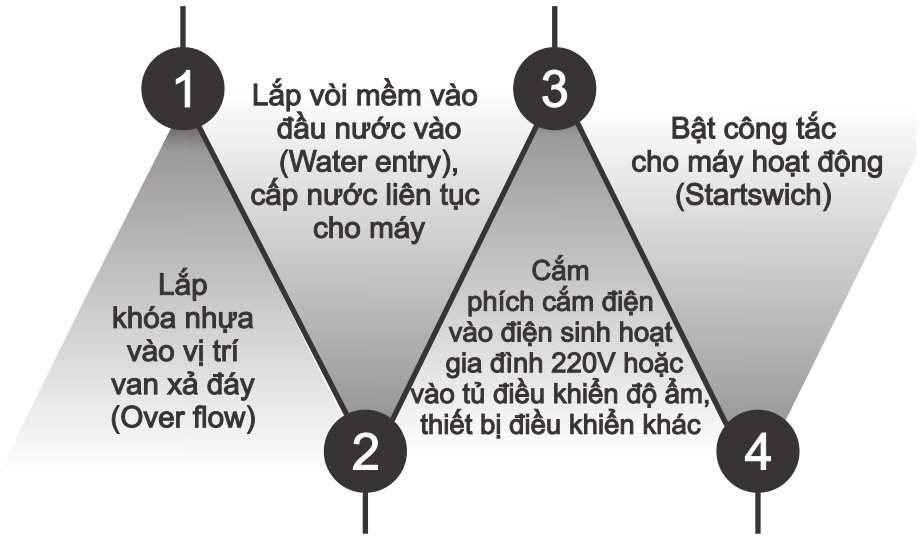
1.4: THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL	F3-UH10	F3-UH20	F3-UH30	F3-UH40	F3-UH50	F3-UH60	F3-UH70
DIỆN TÍCH TẠO ÂM	< 50m ²	50m ² - 100m ²	100m ² - 150m ²	150m ² - 200m ²	200m ² - 300m ²	300m ² - 400m ²	~ 500m ²
ĐIỆN ÁP ĐẦU VÀO	220VAC/50HZ						
CÔNG SUẤT	300W	600W	900W	1200W	1500W	1800W	2100W
LƯU LƯỢNG NƯỚC	6L/h	12L/h	18L/h	24L/h	30L/h	36L/h	42L/h
KÍCH THƯỚC HẠT SƯƠNG	0.5 - 1µm						
ỐNG THOÁT SƯƠNG	1"Ø90	2"Ø90	3"Ø90	4"Ø90			
LƯỢNG KHÔNG KHÍ	~250m ³ /h	~500m ³ /h	~750m ³ /h	~1000m ³ /h			
KÍCH THƯỚC MÁY	48*25*40cm	48*30*40cm	48*38*40cm	65*57*50cm	75*57*50cm		
CÂN NẶNG	12kg	16Kg	18kg	26kg	30kg	36kg	38kg
NHIỆT ĐỘ LÀM VIỆC	0-45 °C						
HÌNH ẢNH							
PHƯƠNG THỨC ĐIỀU KHIỂN	Điều khiển bằng tay hoặc tự động theo độ ẩm khi sử dụng với các sản phẩm liên kết theo yêu cầu						
SẢN PHẨM LIÊN KẾT	KG-316-II, Tb388, Camasco						
TIMER	F3-HHC110M						
TỰ ĐIỀU KHIỂN ĐỘ ẨM							

2. HƯỚNG DẪN

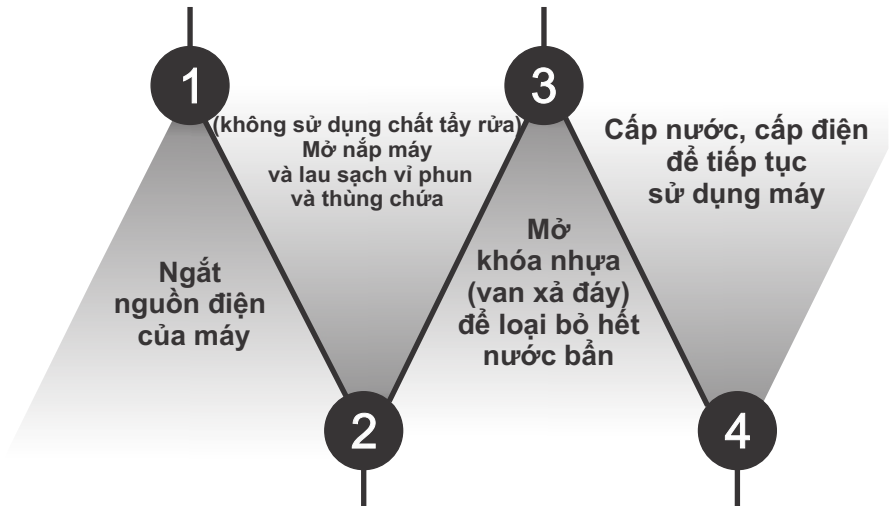
2.1: HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

CÁC BƯỚC LẮP ĐẶT



2.2: HƯỚNG DẪN VỆ SINH MÁY (Định kỳ 20-30 ngày 1 lần)

CÁC BƯỚC VỆ SINH MÁY



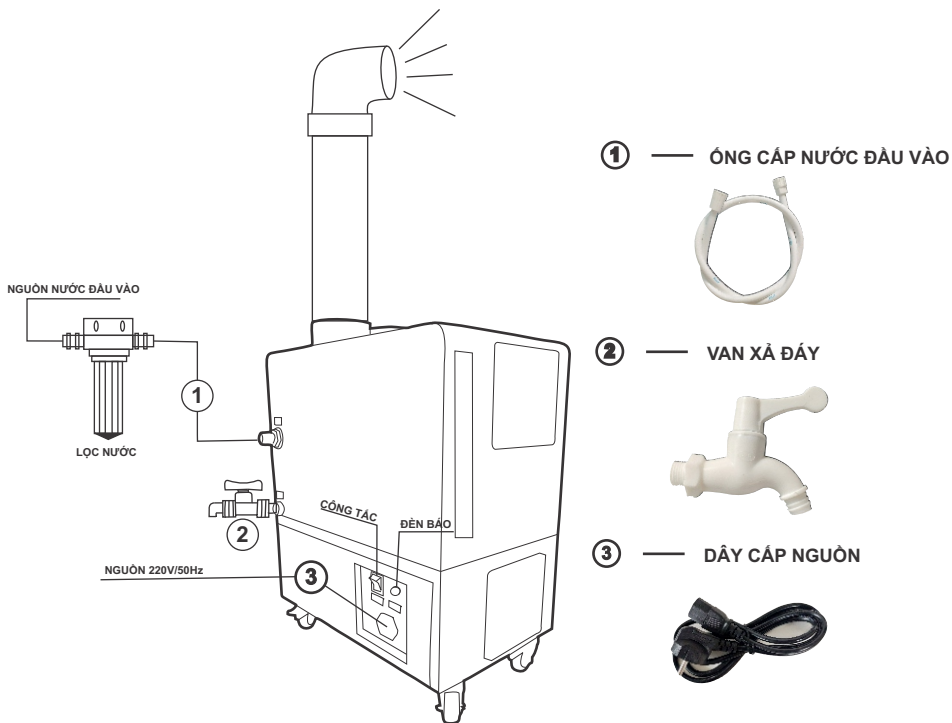
2. HƯỚNG DẪN

2.3: PHƯƠNG THỨC LẮP ĐẶT

2.3.1: PHƯƠNG THỨC 1

- **Áp dụng:** Phòng nhỏ hoặc phun sương, tạo ẩm tập trung vào vùng cần thiết tạo ẩm.
- + Phòng phun sương khử khuẩn.
- + Phun tạo ẩm cuộn vải trong ngành dệt may.
- + Phòng nấm, phòng ươm lan, nhà yến nhỏ...

-Cách lắp đặt:



* Lưu ý:

- * Đưa ống 90 lên cao.
- * Đưa ra ống cắt chếch 90 lên trên để tránh bị nhỏ giọt nước ra sàn.
- * Đưa đầu ra về phía khu vực cần tạo ẩm.

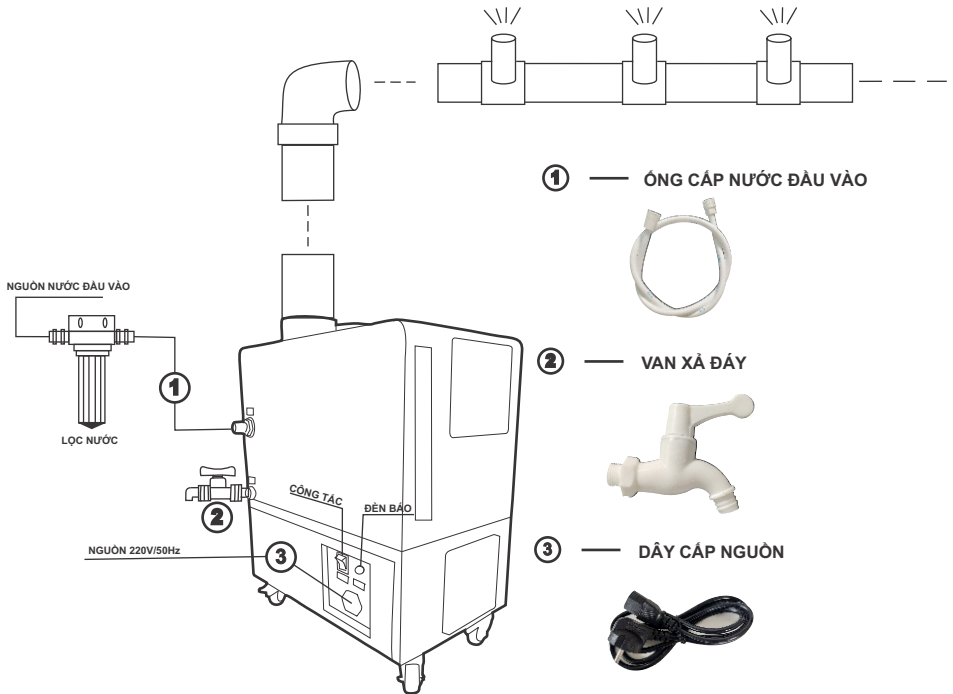
2. HƯỚNG DẪN

2.3: PHƯƠNG THỨC LẮP ĐẶT

2.3.1: PHƯƠNG THỨC 2

- **Áp dụng:** Phòng lớn, cần độ ẩm bảo hòa trong không gian.
- + Phòng phun sương khử khuẩn.
- + Phun tạo ẩm nhà xưởng.
- + Phòng nấm, phòng ươm lan, nhà yến...

-Cách lắp đặt:



Lưu ý:

- * Toàn bộ đường ống 90 làm dốc nhẹ về máy để nước đọng chảy về máy.
- * Đầu ra ống 75 hoặc 60 để chéch hướng lên 1 góc 10-15 độ để tránh nước đọng nhỏ giọt xuống sàn.
- * Khoảng cách giữa các đầu ra 75 hoặc 60 cách nhau 80-120cm.

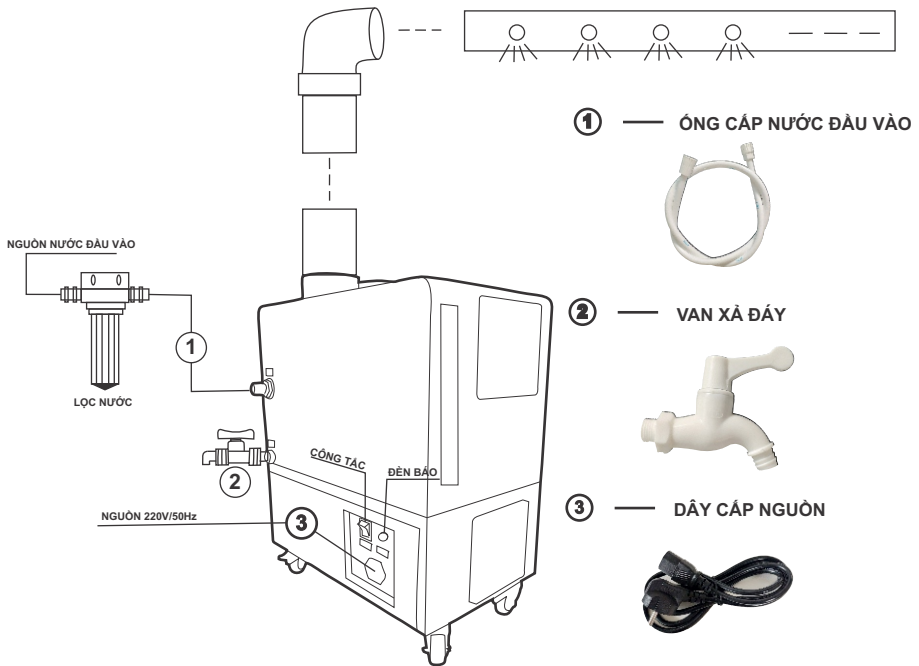
2. HƯỚNG DẪN

2.3: PHƯƠNG THỨC LẮP ĐẶT

2.3.1: PHƯƠNG THỨC 3

- **Áp dụng:** Phòng lớn, cần độ ẩm bảo hòa trong không gian.
- + Phòng phun sương khử khuẩn.
- + Phun tạo ẩm nhà xưởng.
- + Phòng nấm, phòng ươm lan, nhà yến...

-Cách lắp đặt:



Lưu ý:

- * Toàn bộ đường ống 90 làm dốc nhẹ về máy để nước đọng chảy về máy.
- * Khoan các lỗ ngang trên thân ống đầu ra kích thước 10-20mm.
- * Khoảng cách giữa các lỗ đầu ra 25-40cm.

*** Chú ý:**

- Sử dụng nước sạch (qua lọc) để máy hoạt động ổn định và thời gian sử dụng dài hơn.
- Vệ sinh máy thường xuyên từ 20-30 ngày 1 lần.
- Khi sử dụng lại sau một thời gian phải vệ sinh đầu vi phun bằng nước trước khi cấp điện.
- Khi gặp vấn đề về sự cố máy vui lòng liên hệ KTV Cty Veloci Việt Nam: 0978.99.27.28.



Công ty TNHH Thiết bị điện, điện tử Veloci Việt Nam

Địa chỉ: Số 252 Ngô Quyền, Phường La Khê, Hà Đông, Hà Nội

SDT KD: 0978.99.27.38

SDT CSKH: 036.7899.27.38