

**CHẶNG CUỐI HOÀN THIÊN**



**MÁY ĐÓNG NẮP  
MILOTECH**



# MỤC LỤC

**01: CHẶNG CUỐI CÙNG CỦA MỘT MẸ.**

**02: MÁY ĐÓNG NẮP HOẠT ĐỘNG THẾ NÀO?**

**03: MỘT NỀN TẢNG - NĂM DÒNG MÁY ĐÓNG NẮP.**

**04: ĐIỂM NỔI BẬT TẠO NÊN ĐỘ ỔN ĐỊNH.**

**05: DẤU ẤN MILOTECH.**





# 01 *CHẶNG CUỐI CÙNG* CỦA MỘT MẺ

Một mẻ sản phẩm sau khi hoàn tất các công đoạn như sấy, tiệt trùng hay hoàn thiện bên trong hũ đã gần như sẵn sàng để xuất hàng: chất lượng ổn định, ngoại quan đồng đều và sản phẩm đã ở trạng thái hoàn chỉnh.

Các hũ được xếp ngay ngắn trên bàn đóng gói, chỉ còn một thao tác cuối cùng trước khi đưa vào bảo quản: **đóng nắp**.

Nhưng chính ở bước tưởng chừng đơn giản ấy, một câu hỏi lại xuất hiện:

**Làm sao đảm bảo mỗi hũ đều được siết kín như nhau?**

Bởi chỉ cần lực siết không đồng đều, nắp lệch ren hoặc độ kín khác nhau giữa các hũ, sự đồng nhất của cả mẻ sản phẩm sẽ bị ảnh hưởng trong quá trình bảo quản và phân phối.

Lúc này, ranh giới giữa “hoàn thành” và “hoàn thiện” bắt đầu bộc lộ rõ ràng.

Vì vậy, đóng nắp không chỉ là thao tác kết thúc quy trình, mà là bước khóa kín toàn bộ giá trị đã được tạo ra từ những công đoạn trước đó.

Đó là lý do các dòng máy đóng nắp Milotech được phát triển: không chỉ để đóng nắp, mà để khóa kín trọn vẹn giá trị của mỗi mẻ sau hoàn thiện.





## **02** *MÁY ĐÓNG NẮP* **HOẠT ĐỘNG NHƯ THẾ NÀO?**

Để trả lời bài toán “siết kín đồng đều”, máy đóng nắp được thiết kế nhằm kiểm soát quá trình đóng nắp theo một chu trình ổn định và lặp lại chính xác giữa các hũ trong cùng một mẻ.

Thay vì phụ thuộc vào lực tay, máy giữ cố định hũ và thực hiện thao tác siết nắp theo lực cài đặt sẵn giúp mỗi nắp đều đạt độ kín đồng đều.

Trong quá trình vận hành, hũ được định vị chắc chắn, đầu siết tác động theo trục thẳng đứng và duy trì lực siết ổn định theo thông số thiết lập. Điều này giúp hạn chế tình trạng lệch ren, siết quá chặt hoặc chưa đủ kín – những sai lệch thường gặp khi đóng nắp thủ công.

Tùy theo loại nắp sử dụng, máy có thể được thiết kế phù hợp cho nắp xoáy, nắp chén hoặc đóng nắp kết hợp hút chân không, nhằm đáp ứng đa dạng yêu cầu đóng gói sản phẩm đóng hũ trong thực tế sản xuất.



# 03 MỘT NỀN TẢNG

## NĂM DÒNG MÁY ĐÓNG NẮP

### MÁY ĐÓNG NẮP YẾN HŨ

Chuyên dụng để siết chặt hoặc viền nắp các loại hũ thủy tinh, hũ nhựa chứa yến chưng, đảm bảo độ kín khí và tính thẩm mỹ.

### MÁY ĐÓNG NẮP CHÉN (EASY-OPEN)

Dành cho dòng nắp chén cần lực ép kín theo bề mặt miệng hũ. Thiết kế tạo lực ép đều, giữ thẩm mỹ nắp và phù hợp với các sản phẩm đóng hũ cao cấp.

### MÁY ĐÓNG NẮP TĨNH ĐẦU XOAY

Không xoay hộp/chén giúp ổn định sản phẩm không bị văng.

### MÁY ĐÓNG NẮP HÚT CHÂN KHÔNG

Loại bỏ phần không khí giúp sản phẩm bảo quản tốt hơn, giúp cho hộp/hũ dùng được cho nhiều loại máy tiệt trùng.

### MÁY ĐÓNG NẮP BƠM ÁP

Tăng áp suất bên trong hộp/lon giúp cho lon mỏng như nhôm có thể tiệt trùng được mà không bị bóp méo.

- + Thay thế máy bơm nitơ đắt tiền.
- + Giảm chi phí vật tư tiêu hao (hộp nhôm rẻ hơn hộp thiếc).

WORLD  
LEADER





# **04 ĐIỂM NỔI BẬT** **TẠO NÊN ĐỘ KÍN ỔN ĐỊNH**

## **1) CƠ CẤU GIỮ CỐ ĐỊNH HŨ KHI ĐÓNG**

Hạn chế xô dịch trong quá trình siết, giúp nắp đóng đúng tâm và ổn định ngoại quan sản phẩm.

## **2) LỰC SIẾT ĐỒNG ĐỀU GIỮA CÁC HŨ**

Mỗi nắp được siết với lực ổn định, giảm sai lệch so với thao tác thủ công.

## **3) ĐÓNG KÍN, HẠN CHẾ RÒ RỈ**

Đảm bảo độ kín ổn định, hỗ trợ bảo quản sản phẩm sau đóng gói.

## **4) PHÙ HỢP ĐA DẠNG LOẠI NẮP**

Có thể ứng dụng cho nắp xoáy, nắp chén hoặc các dạng nắp chuyên dụng trong sản xuất thực phẩm đóng hũ.



# MÁY ĐÓNG NẮP

# YẾN HŨ



**KÍCH THƯỚC (RxSxC)**  
310x500x700mm

**CÔNG SUẤT**  
410 W

**TỐC ĐỘ ĐÓNG NẮP**  
10 Hũ/phút

**CHIỀU CAO ĐÓNG NẮP**  
50 - 150 mm

**ĐƯỜNG KÍNH NẮP**  
50 - 150 mm

**VẬT LIỆU CHẾ TẠO**  
Inox

**ĐIỆN ÁP**  
220 Vac/50 Hz

**TRỌNG LƯỢNG MÁY**  
47 Kg

# MÁY ĐÓNG NẮP

# CHÉN THIẾC



**KÍCH THƯỚC (RxSxC)**  
310x500x700mm

**CÔNG SUẤT**  
410 W

**TỐC ĐỘ ĐÓNG NẮP**  
10 Chén/phút

**CHIỀU CAO ĐÓNG NẮP**  
50 - 150 mm

**ĐƯỜNG KÍNH NẮP**  
50 - 150 mm

**VẬT LIỆU CHẾ TẠO**  
Inox

**ĐIỆN ÁP**  
220 Vac/50 Hz

**TRỌNG LƯỢNG MÁY**  
47 Kg

# MÁY ĐÓNG NẮP TĨNH ĐẦU XOAY



**KÍCH THƯỚC (RxSxC)**  
360x530x800mm

**CÔNG SUẤT**  
385 W

**TỐC ĐỘ ĐÓNG NẮP**  
900 Sản phẩm/h

**CHIỀU CAO ĐÓNG NẮP**  
50 - 150 mm

**ĐƯỜNG KÍNH NẮP**  
50 - 150 mm

**VẬT LIỆU CHẾ TẠO**  
Thép mạ kẽm + inox

**ĐIỆN ÁP**  
220 V/50 Hz

**TRỌNG LƯỢNG MÁY**  
75 Kg

# MÁY ĐÓNG NẮP

# HÚT CHÂN KHÔNG



**KÍCH THƯỚC (RxSxC)**  
550x110x650 mm

**ĐIỆN ÁP SỬ DỤNG**  
1Phase 220V

**ÁP SUẤT KHÍ NÉN**  
4 - 6 Bar

**CÔNG SUẤT CHÂN KHÔNG**  
3/4 Hp

**ĐƯỜNG KÍNH NẮP**  
Tùy chỉnh theo yêu cầu

**ĐƯỜNG KÍNH HŨ**  
Tùy chỉnh theo yêu cầu

**CHIỀU CAO HŨ**  
Tùy chỉnh theo yêu cầu

**NĂNG SUẤT ĐÓNG NẮP**  
400 Nắp/h

# MÁY ĐÓNG NẮP

# BƠM ÁP



**KÍCH THƯỚC (RxSxC)**  
665x815x1450mm

**CÔNG SUẤT**  
370 W

**ÁP SUẤT LÀM VIỆC**  
6-8 Bar

**ÁP SUẤT BƠM ÁP**  
0.1-2 Bar

**CHIỀU CAO ĐÓNG NẮP**  
40-160 mm

**ĐƯỜNG KÍNH NẮP**  
20-60 mm

**ĐIỆN ÁP**  
220V/50Hz

**TRỌNG LƯỢNG**  
180 Kg



# 05 DẤU ẤN MILOTECH

## *KHÔNG NGỪNG HOÀN THIỆN*

Milotech phát triển đa dạng giải pháp công nghệ cho ngành sấy và chế biến. Dù ở bất kỳ dòng sản phẩm nào, chúng tôi vẫn giữ một nguyên tắc cốt lõi: công nghệ phải nâng chuẩn thành phẩm và tối ưu hiệu quả vận hành sản xuất.

Năm 2022, Milotech vinh dự được xếp hạng “Thương hiệu mạnh Asian” cho dòng máy sấy yến lạnh. Với Milotech, đây không chỉ là một danh hiệu, mà là dấu mốc ghi nhận hành trình bền bỉ theo đuổi chất lượng và năng lực công nghệ. Từ đó, chúng tôi tiếp tục kiên định với hướng phát triển lâu dài: thiết kế thông minh, quy trình chuẩn hóa, chất lượng ổn định theo thời gian.

Trong làn sóng chuyển đổi số, Milotech hướng đến việc chuẩn hóa và tự động hóa sản xuất, giúp doanh nghiệp vận hành hiệu quả hơn và góp phần xây dựng nền tảng công nghiệp công nghệ Việt Nam vững mạnh.

"Thành công của bạn là thước đo giá trị của chúng tôi. Milotech cam kết luôn sát cánh và đồng hành cùng bạn trên mọi chặng đường phát triển, bằng công nghệ thực tế và sự thấu hiểu tận tâm."



ASEAN  
BRANDS AWARD  
2022



CERTIFICATE



**MILOTECH**  
EMPOWER YOUR SUCCESS

MILO TECHNOLOGY CO., LTD  
183/11 Nguyen Van Khoi, Ward 8, Go Vap District,  
Ho Chi Minh City, Vietnam

RECOGNIZED TOP 10  
**ASEAN STRONG BRANDS 2022**

Certificate No. 79ASEAN/DNCA-2022

Held in Ho Chi Minh City, Viet Nam. On 23<sup>th</sup> April 2022  
Under the quality supervision of the organization Asia Ind's  
Information Promote Association. (AIPA) Agency shall be entitled  
to use and exploit commercial symbols from the date of the certificate.



Master **TRAN VAN**  
General Manager

Anti - Counterfeiting stamps



CÔNG TY TNHH  
CÔNG NGHỆ MILO

Top 10

THƯƠNG HIỆU MẠNH  
ASEAN 2022

PRODUCT



COMPANY

# **MILOTECH 2026 I'M BACK**

**CẢM ƠN** tất cả quý đối tác và quý khách hàng đã tin tưởng đồng hành cùng chúng tôi trong suốt thời gian qua, sự tin tưởng của bạn chính là niềm tin thúc đẩy MILOTECH ngày càng hoàn thiện, theo đuổi công nghệ sáng tạo và đổi mới, góp phần thay đổi nền công nghệ nước nhà.

 093 264 8979

 [WWW.MILOTECH.VN](http://WWW.MILOTECH.VN)

 54 Chung Thị Minh  
Tân Thới Hiệp - TP HCM



FOLLOW ME

