

CHỢ CÔNG NGHỆ VÀ THIẾT BỊ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Chào bán, tìm mua công nghệ và thiết bị, xin liên hệ:

TRUNG TÂM THÔNG TIN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TP. HCM

Phòng Thông tin Công nghệ

79 Trương Định, Q.1, TP. HCM (Lầu 4, Phòng 401)

ĐT: 08-3825 0602; Fax: 08-3829 1957; Email: techmart@cesti.gov.vn

THIẾT BỊ SẢN XUẤT BÁNH TRÁNG

Dây chuyền thiết bị sản xuất bánh tráng được thiết kế và chế tạo đảm bảo các chỉ tiêu về chất lượng như: độ đồng đều, thời gian sấy, chất lượng bánh, ... đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm và đặc biệt là giá thành thấp. Quy trình sản xuất ứng dụng công nghệ sấy bánh tráng bằng hơi bão hòa với chế độ sấy tối ưu cho ra sản phẩm đạt chất lượng cao, đảm bảo đạt tiêu chuẩn xuất khẩu.

- Năng suất: 200 kg/giờ/máy.
- Công suất: tùy theo yêu cầu khách hàng.
- Kích thước máy: (1 x 1,4 x 36) m.
- Đạt TCVN.

Lĩnh vực áp dụng: công nghiệp thực phẩm.

Ưu điểm của CN/TB:

- Năng lượng sử dụng thấp.
- Đặc biệt là chế độ sấy được thay đổi linh hoạt đáp ứng cho các loại bánh tráng khác nhau.
- Sản phẩm đạt tiêu chuẩn vệ sinh an toàn thực phẩm, chất lượng cạnh tranh với hàng nhập khẩu.
- Trang thiết bị có thể chế tạo trong nước. Dễ dàng trong thao tác, điều khiển và sử dụng, an toàn trong sử dụng và hiệu quả kinh tế cao.



CÔNG NGHỆ VÀ THIẾT BỊ SẢN XUẤT TRÀ



Quy trình công nghệ: Nguyên liệu ⇒ Chọn lọc ⇒ Làm sạch ⇒ Sấy chân không ⇒ Làm nguội ⇒ Trích ly ⇒ Nghiền mịn ⇒ Đóng gói ⇒ Sản phẩm.

Sản xuất trà các loại, sản xuất cà phê, bột trái cây... Thiết bị có độ chính xác cao, đảm bảo độ an toàn, chi phí đầu tư thấp, có thể áp dụng trong sản xuất quy mô nhỏ.

- Công suất: tùy theo yêu cầu khách hàng.
- Đạt TCVN.

Lĩnh vực áp dụng: công nghiệp thực phẩm - chế biến nước giải khát các loại.

Ưu điểm của CN/TB:

- Thiết bị chế tạo trong nước, đơn giản, dễ sử dụng.
- Giá thành thấp hơn so với thiết bị ngoại nhập.

MÁY ĐÓNG GÓI TRÀ TÚI LỌC

- Nguyên liệu được định lượng bằng piston (xy lanh). Có kết cấu định hướng và dẫn màng, rulo gia nhiệt gói ép.
- Ép hàn 3 cạnh/4 cạnh, ... hàn kiểu lằng/caro/sọc, ...
- Hệ thống rubăng đóng thời gian (ngày sản xuất), in chìm, ...
- Cát dập, đứt rời từng gói hoặc cắt răng cửa tạo dây.

Thông số máy:

- Kích thước: 700 x 600 x 1450 (mm).
- Công suất máy: 30 ÷ 40 gói/phút.
- Công suất điện: 1600 W/giờ - 1 pha - 220 Volt/AC.
- Kích thước gói thành phẩm: 60 x 50 (mm).
- Phế phẩm < 2 %.
- Công suất: tùy từng thiết bị, theo đơn đặt hàng cụ thể.

Máy bằng inox hoặc được phủ sơn tĩnh điện. Rulo dẫn màng được chế tạo bằng nhựa hoặc inox tùy theo yêu cầu. Bộ điều khiển nhiệt kỹ thuật số. Bộ điều khiển lập trình OMRON.

Lĩnh vực áp dụng: công nghiệp thực phẩm

Ưu điểm của CN/TB:

- Điều khiển nhiệt bằng công nghệ kỹ thuật số. Điều khiển mắt thần bằng bộ lập trình PLC. Sử dụng mắt từ điều khiển cam.
- Ép lùa chống xì.
- Giá thành rẻ, chất lượng tốt.
- Máy gọn nhẹ, có tính thẩm mỹ cao. Vận hành đơn giản, tiết kiệm năng lượng.



MÁY BÓC VỎ LỤA NHÂN HẠT ĐIỀU

Máy bóc vỏ lụa nhân hạt điều gồm:

- Bộ phận bóc vỏ lụa nhân hạt điều.
- Gàu tải cấp nhân hạt điều vào máy.
- Thùng chứa nguyên liệu.
- Quạt hút bụi.

Thông số kỹ thuật:

- Năng suất: 250-350 kg/giờ.
- Tỷ lệ sạch nhân trắng nguyên: 65-85% (01 lần chạy máy)
- Tỷ lệ bể: 6-10%.
- Công suất điện cho máy: 2 KW
- Nguồn điện: 380 V - 60 Hz (3 pha).
- Máy nén khí: 50HP (37KW - 7 bar).

Lĩnh vực áp dụng: công nghiệp thực phẩm - chế biến hạt điều.

Ưu điểm của thiết bị:

- Chất lượng và giá thành cạnh tranh.
- Tỷ lệ hạt bể thấp.