

## Máy gia nhiệt - Simatherm IH 240

Nung nóng các chi tiết lớn nhanh và an toàn



Máy gia nhiệt Simatherm **IH 240** được thiết kế để nung nóng vòng bi cỡ lớn tới 800 kg (1777 lb) hoặc các chi tiết cơ khí khác có trọng lượng khoảng 300 kg (660 lb) ( phụ thuộc vào vòng bi, kích thước và chất liệu của chi tiết cần nung nóng ). Hệ thống điều khiển được trang bị tất cả chức năng hoạt động như các loại máy gia nhiệt nhỏ hơn khác.

- Nung nóng nhanh các chi tiết có kích thước lớn, vòng bi nặng 445 kg ( 980 lb) có thể nung nóng tới nhiệt độ 110°C (230°F) chỉ trong vòng 10 phút (nhiệt độ vòng trong).
- Thiết kế dễ dàng cho việc vận chuyển bằng xe đẩy
- Tự động khử từ cho chi tiết được nung nóng

### Máy gia nhiệt chuyên dụng cho các bộ phận lớn

**Simatec** có thể cung cấp các loại máy gia nhiệt cho các chi tiết cỡ lớn khác theo yêu cầu của khách hàng. Để cung cấp cho bạn một máy gia nhiệt đúng theo yêu cầu chúng tôi cần các thông tin:

- Kích thước của bộ phận sẽ được nung nóng (dxDxH)
- Sơ đồ hoặc bản vẽ chi tiết cần nung nóng
- Trọng lượng và vật liệu của chi tiết nung nóng
- Thời gian nung nóng mong muốn
- Điện áp sử dụng
- Loại cố định hay di động

---

### Công ty Thương Mại và Kỹ thuật Tuấn Đức (TDEC)

Địa chỉ: Nhà L1– Khách Sạn La Thành – 218 Đội Cấn – Q.Ba Đình – Hà Nội.

Tel.: 0422148396/38329833 Fax.: 0438329834 Di động: 0903442660

Email: [Sales@tuanduc.com](mailto:Sales@tuanduc.com)

Website: [www.tuanduc.com](http://www.tuanduc.com)

<b>Ký hiệu</b>	<b>IH 240</b>
<b>Ký hiệu</b>	Máy gia nhiệt cho các chi tiết lớn và rất lớn
<b>Điện áp</b>	400V/50 Hz - 460V/60 Hz 500V/50 Hz - 575V/60 Hz
<b>Chi tiết</b>	
- Trọng lượng tối đa	tới 800 kg
- Đường kính lỗ	142 – 850 mm
<b>Điều chỉnh nhiệt độ</b>	
- Giải	0 - 250°C
- Đầu từ	Có, loại J
- Độ chính xác	±3°C
<b>Điều chỉnh thời gian</b>	
- Dải	0 – 60 phút
- Độ chính xác	± 0,01 giây
<b>Nhiệt độ lớn nhất</b>	400°C
<b>Kiểu đo nhiệt độ</b>	Có
<b>Kiểu lắp vòng bi</b>	Có
<b>Giảm điện năng</b>	Có / 50%
<b>Khử từ tự động</b>	Có, < 2A/cm
<b>Nắp vòng bi có phốt</b>	Có
<b>Nắp vòng bi có mỡ</b>	Có
<b>Hiển thị mã lỗi</b>	Có
<b>Bảo vệ quá nhiệt</b>	Có
<b>Thông lượng từ lớn nhất</b>	1,5T
<b>Bảng điều khiển</b>	Bàn phím có hiển thị số
<b>Kích thước làm việc</b>	330 x 355 mm
<b>Đường kính cuộn cảm ứng</b>	186 mm
<b>Kích thước</b>	750 x 400 x 935 mm
<b>Tổng trọng lượng</b>	300 kg
<b>Điện năng tiêu thụ lớn nhất</b>	24 kVA / 27,6 kVA
<b>Số thanh đỡ tiêu chuẩn</b>	1
<b>Thanh đỡ tiêu chuẩn</b>	100x100x570 mm đối với vòng bi có đường kính 142 mm
<b>Kích thước mặt cắt ngang</b>	100 x 100 mm
<b>Khoang chứa thanh đỡ</b>	-
<b>Giá trượt</b>	Có
<b>Tay quay</b>	-
<b>Quạt làm mát</b>	Tự chọn
<b>Vật liệu vỏ</b>	Thép

**Công ty Thương Mại và Kỹ thuật Tuấn Đức (TDEC)**

Địa chỉ: Nhà L1– Khách Sạn La Thành – 218 Đội Cấn – Q.Ba Đình – Hà Nội.

Tel.: 0422148396/38329833 Fax.: 0438329834 Di động: 0903442660

Email: [Sales@tuanduc.com](mailto:Sales@tuanduc.com)Website: [www.tuanduc.com](http://www.tuanduc.com)