



MÁY HÀN BÁN TỰ ĐỘNG
POWERMAG 270

POWER
Professional welder

POWERMAG 270

Đặc tính kỹ thuật

Máy hàn bán tự động POWERMAG 270 được thiết kế với nhiều tính năng, thích hợp để hàn các chi tiết mỏng và trung bình.

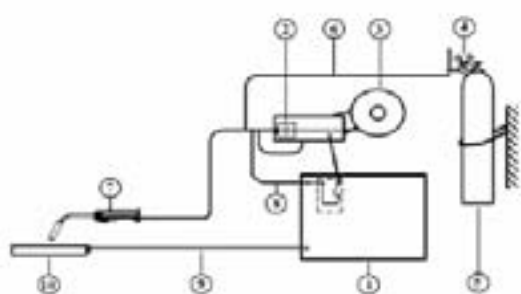
Điều chỉnh dòng điện hàn và điện áp hàn độc lập

Lựa chọn các chế độ hàn:

- Liên tục
- Hàn điểm
- Hàn gián đoạn

Giắc lắp mở nhanh theo tiêu chuẩn Châu Âu

Didode Rectifier



1. Nguồn hàn
2. Mô tơ cấp dây
3. Cuộn dây hàn
4. Van khí
5. Khí bảo vệ
6. Dây dẫn khí
7. Súng hàn
8. Cấp điều khiển
9. Cấp nối kẹp mát
10. Vật liệu hàn cơ bản

Thông số kỹ thuật

Model	POWERMAG 270
Điện áp/pha/tần số (V/pha/Hz)	380/3/50
Công suất tiêu thụ (KVA)	9.1
Điện áp không tải (V)	19 - 36
Điện áp hàn (V)	17 - 27.5
Cấp điều chỉnh điện áp hàn	10
Phạm vi điều chỉnh dòng hàn (A)	40 - 270
Dòng hàn tối đa (A)	270
Chu kỳ làm việc tại dòng hàn Max (%)	35
Đường kính dây hàn (mm)	0.8/1.0/1.2
Phương pháp làm mát	Khí cưỡng bức
Kích thước (dài x rộng x cao)	660x370x680mm
Trọng lượng (kg)	87
Cấp bảo vệ	IP21S

Mỏ hàn

Model	Binzel (Đức)
Dòng hàn (A)	270
Chu kỳ làm việc (%)	35
Đường kính dây hàn (mm)	0.8/1.0/1.2
Độ dài dây cáp (m)	3
Trọng lượng (kg)	2.5



Phụ kiện tiêu chuẩn

Mỏ hàn	1 bộ
Đồng hồ CO2	1 cái
Dây mát 3m + kẹp mát	1 bộ
Cáp nguồn 3m	1 bộ
Đầu bết hàn	5 cái
Tài liệu hướng dẫn sử dụng	1 quyển

POWER
Professional welder

Trụ sở chính: Tầng 5, Toà nhà 14 Láng Hạ, Ba Đình, Hà Nội
Tel: 04.8311572 - Fax: 04.8311573 - Email: info@ngoclinh.com.vn

Chi nhánh Đà Nẵng: 512 Trần Cao Vân, Quận Thanh Khê
Tel: 0511.711705 - Fax: 0511.711706 - Email: nl_dn@vnn.vn

Chi nhánh TP Hồ Chí Minh: 99D, Đường Cộng Hoà, P14, Q. Tân Bình
Tel: 08.8114796 - Fax: 08.8117176 - Email: snl@vnn.vn

Văn phòng Hải Phòng: 371 Lê Thánh Tông, Quận Ngô Quyền, Hải phòng
Tel: 0313.753939 - Fax: 0313.796088 - Email: hp@ngoclinh.com.vn