



28,000.-

Full Power
 Mosfet Low Cost Maintenance

1
PHASE



สามารถเชื่อมสแตนเลสหนาได้ถึง 4 mm.
 และใช้เชื่อมลวดเชื่อมขนาด Ø4mm. ได้ตลอดทั้งวัน

TECHNICAL DATA

แรงดันไฟฟ้า
 Power Voltage (v)

V_{IN}

1 Phase
AC220V ± 15%

ความถี่
 Frequency (Hz)

Input Frequency

50 Hz

กำลังไฟ
 Rated input current (A)

A_{IN}

MMA: 74 A
TIG: 51A

กระแสไฟเชื่อม
 Rated output current

I₂
Current range

10-300A

แรงดันไฟในการเชื่อม
 Rated output voltage

V_{out}

MMA: 32 A
TIG: 22A

แรงดันไฟขณะไร้อภาระ
 No-load voltage

V_o

60 V

ความสามารถในการทำงาน
 Duty Cycle

DUTY CYCLE

60%

พาวเวอร์แฟกเตอร์
 Power Factor

φ

0.73

ประสิทธิภาพ
 Efficiency

η

80%

ระดับป้องกัน
 Protection grade

IP Protection Class

IP21

น้ำหนัก
 Weight (kg.)

Weight

19 kg.

ขนาด
 Dimensions (mm.)

H
W
L

480x204x303

Post Flow

Down Slope

Arc Forc

Force adjustment

Arcing way

0-10s

0-5s

85

0-100A

HF

Class of Insulation

F



สายไฟยาว (ไม่มีปลั๊กไฟ)
 2.4 เมตร

ควรต่อสายไฟเข้ากับพาวเวอร์ปลั๊ก
 และขนาดสายไฟที่เชื่อมต้องไม่ต่ำกว่า 6 mm²

Accessories



ชุดสายเชื่อม TIG
 รุ่น WP-26
 - ความยาว 4 เมตร
 - ข้อต่อไทย mm²



ชุดคีมจับสายเชื่อม MMA
 - ขนาด 300A
 - ความยาว 3 เมตร
 - ข้อต่อไทย 25 mm²



ชุดคีมจับสายดิน
 - ขนาด 300A
 - ความยาว 3 เมตร
 - ข้อต่อไทย 25 mm²



สายถัก 8x12 mm.
 ยาว 3 เมตร

