



LEGENDE

Fe = Stahl
Al = Aluminium
Gu = Guss
VA = Edelstahl

MMA

Fe ~~Al~~
Gu VA

MIG/MAG

Fe ~~Al~~
~~Gu~~ VA

FLUX

Fe ~~Al~~
~~Gu~~ VA

WIG

Fe ~~Al~~
~~Gu~~ VA

NEU



Produktseite

Universalschweißgerät Uni-Mig 270 AS-Pro SYN Art.-Nr.: 20127

Ausstattung

- Universal-PROFI-Schweißgerät 400 V / 270A
- MIG/MAG, Fülldraht, Elektroden, WIG (optional)
- HOT-START, ARC-FORCE, ANTI-STICK (MMA)
- Für Drahtrollen und Kunststoffrollen bis 15kg (0,8-1,2)mm
- Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- Professioneller, 4-Rollendrahtvorschub, stufenlos regelbar, wahlweise mit Synergicfunktion
- 300 A-Elektrodenhalter inkl. 2,5mtr Kabel mit Steckanschluss
- 300 A-Massekabel, 2,5mtr, mit Masseklemme und Steckanschluss
- Schlauchpaket MB25AK/4mtr mit Euro-Zentralanschluss
- 2-uhriger Gas-Druckregler
- 1 mtr Gasschlauch mit Schlauchschellen
- Sicherungsband für Gasflasche max. 11ltr
- Digitaldisplay
- ED bei max. Schweißstrom 60%.
- Optionales Zubehör:
- 41690 WIG-Schweißplatzausrüstung
- 16926 Automatik-Schweißhelm GSH-3S-VL-TC-2
- 20105 Mobiler Schweißstisch 915 Plus
- 16975 Schweißhandschuhe 5-Finger 6120

Technische Daten:

Netzspannung:	400 V
Frequenz:	50/60 Hz
Schutzklasse:	I
Schutzart (IP):	21S
Isolationsklasse:	H
Leerlaufleistung:	20 W
Wirkungsgrad:	89 %
max. Netzleistung 400V:	6,8 kVA
Absicherung, träge:	16 A
Leerlaufspannung:	63 V
max. Schweißstrom 400V:	270 A
Einschaldauer bei max. Strom 400V:	60 %
empfohlene Materialstärke:	1-20 mm
Drahtstärke (Fülldraht):	0,9 mm
Drahtstärke (Stahl):	0,8-1,0 (1,2) mm
Schweißdrahtspule max.:	15 kg
MMA	
Regelbereich Schweißstrom:	30-270 A
Elektrodenstärke:	1,0-5mm mm
ANTI STICK:	ja
ARC FORCE:	ja
HOT START:	ja
MIG / MAG	
Regelbereich Schweißstrom:	40-270 A
WIG	
Regelbereich Schweißstrom:	30-270 A
Zentralanschluß:	ja
Maße LxBxH:	800 x 450 x 650 mm
Maße LxBxH:	800 x 450 x 650 mm
Nettogewicht:	43,5 kg
Bruttogewicht:	46,7 kg



VE 6



L 667 x B 360 x H 585 mm

GTIN-Code

4015671689153