

MULTIWELD FV 220M je jednofazni aparat za zavarivanje, koji kombinira MIG/MAG, punjenu žicu i MMA postupke zavarivanja. Radi na naponu napajanja između 85 i 265 V zahvaljujući FV (Flexible Voltage) napajanju. Njegovo intuitivno sučelje integrira dva digitalna zaslona koji nude jednostavne i precizne postavke. Opremljen preciznim i snažnim sustavom dodavanja valjaka s 4 pogona, koji nudi kvalitetu zavarivanja čak i na aluminiju.

VIŠEPROCESA

■ MIG/MAG zavarivanje:

- čelična žica: Ø 0,6 do 1,0 mm
- žica od nehrđajućeg čelika: Ø 0,8 do 1,0 mm
- aluminijaska žica: Ø 0,8 i 1,0 mm
- žica s jezgrom (obrnuti polaritet): Ø 0,9 do 1,2 mm

■ MMA zavarivanje: bazične i rutilne elektrode (do Ø 5 mm).

OPTIMIZIRANE MIG/MAG POSTAVKE

■ Izbor načina rada okidača: 2T ili 4T.

Vodič za zavarivanje: tablice pomažu korisniku da prilagodi i fino ugodi napon i promjer žice za punjenje prema debljini materijala koji se zavariva.

INTUITIVNO

- Zaslon čitljiv čak i pri jakom svjetlu.
- Jednostavno korisničko sučelje s ergonomskim kontrolama koje omogućuju korištenje u rukavicama.

INTEGRIRANI DODAVAČ ŽICE

- Kompatibilan s kolutima: Ø 200 / 300 mm
- Dodavač žice s 4 valjka za učinkovito dodavanje žice.
- EURO priključak gorionika za brzu montažu/demontažu.

PREDGRIJANJE, ČISTI CO2

- Predinstalirana utičnica (36 V - 4,2 A) za plinski grijač u čistom CO2 zavarivanju (grijač nije uključen).
- Kompatibilan s američkim (tip A) i EURO električnim utičnicama (tip C/E/F).

ROBUSTAN

- Klasifikacija IP 23 za vanjsku upotrebu.
- Prihvaća vrlo duge produžne kabele (100 m).
- Ojačani kotači za bolju stabilnost i lakši transport.
- Nosač za plinsku bocu do 4 m³ (20L).
- Zaštićen od prenapona do 400 V (PROTEC 400).

DODATNA OPREMA (opcije)



Komplet za zavarivanje za žica s jezgrom Ø 0,9/1,0 & 1,2 mm
072336



042346 (x1)



Kutija za potrošni materijal MB25 (250 A)
041233



Pogonski valjci tipa A

Čelik / nehrđajući čelik	Ø 0,6 / 0,8	042339
	Ø 0,8 / 1,0	041189
Aluminij	Ø 0,8 / 1,0	041196
	Žica s jezgrom Ø 0,9 / 1,2	042346

Regulator



30 l/min
 041622
 041219
 041646



Isporučuje se sa



MIG25 - 3 m



2,5 m - 25 mm²



2 m - 25 mm²



Napon zavarivanja

Dinamičan luk

MIG/MAG: Brzina dodavanja žice
MMA: Intenzitet zavarivanja

50/60 Hz	EN	I ₂ MMA	I ₂ MIG	Ømm		200	300	Ø mm	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		MIG-MAG		MMA		U ₀	cm	kg	IP	Protected & Compatible Power Generator (+/-15%)
				GAS	NO GAS						EN 60974-1 (40 °C)	IA (60 %)	100 %	EN 60974-1 (40 °C)	IA (60 %)	100 %					
230 V 1~	16	30 → 200	30 → 220	0,6	0,9	✓	✓	1.6 → 5		2 → 15	0,8	160 A	120 A	140 A	100 A	75	77 x 79 x 47	32	IP 23	9 kW	
110 V 1~	32	30 → 120	30 → 140	1.0	1.2			1.6 → 3.2		2 → 11	1.0	110 A	90 A	100 A	80 A	67					