

**MULTIWELD FV 220M yra vienfazis suvirinimo aparatas, derinantis MIG/MAG, suvirinimo kiauromėta viela ir MMA suvirinimo procesus. Dėl FV (lanksčios įtampos) maitinimo šaltinio jis veikia esant 85-265 V maitinimo įtampai. Intuityvioje sąsajoje integruoti du skaitmeniniai ekranai, siūlantys paprastus ir tikslus nustatymus. Įrengta tiksli ir galinga 4 pavarų ritinių padavimo sistema, užtikrinanti suvirinimo kokybę net ir aliuminio paviršiuje.**

## DAUGIAPROCESIS

- **MIG/MAG suvirinimas :**
  - plieninė viela: Ø 0,6-1,0 mm
  - nerūdijančio plieno viela: Ø 0,8-1,0 mm
  - aliuminio viela: Ø 0,8 ir 1,0 mm
  - viela su šerdimi (atvirkštinis poliškumas):
- **MMA suvirinimas:** baziniai ir rutiliniai elektrodai (iki Ø 5 mm).

## OPTIMIZUOTI MIGRACIJOS IR MAGNETACIJOS NUSTATYMAI

- **Galima pasirinkti paleidimo režimą:** 2T arba 4T.
- **Suvirinimo vadovas:** lentelės padeda naudotojui reguliuoti ir tiksliai sureguliuoti įtampą ir pripildomosios vielos skersmenį pagal suvirinamos medžiagos storį.

## INTUITIVE

- **Ekranas įskaitomas** net esant ryškiam apšvietimui.
- **Paprasta naudotojo sąsaja** su ergonomiškais valdikliais, kuriuos galima naudoti mėvint pirštines.

## INTEGRUOTAS VIELOS TIEKTUVAS

- Suderinama su ritėmis : Ø 200 / 300 mm
- Laidų tiekтуvas su 4 ritinėliais, užtikrinantis efektyvų vielos padavimą.
- EURO degiklio jungtis greitam surinkimui / išardymui.

## IŠANKSTINIS ŠILDYMAS, GRYNAS CO2

- Iš anksto įmontuotas lizdas (36 V - 4,2 A) dujiniam šildytuvui, skirtam suvirinimui grynu CO2 (šildytuvas neįtrauktas į komplektą).
- Suderinamas su JAV (A tipo) ir EURO elektros lizdais (C/E/F tipo).

## ROBUST

- IP 23 klasifikacija, skirta naudoti lauke.
- Priima labai ilgus ilgintuvus (100 m).
- Sustiprinti ratukai, kad būtų stabiliau ir lengviau transportuoti.
- Dujų baliono iki 4 m<sup>3</sup> (20 l) laikiklis.
- Apsaugota nuo viršįtampių iki 400 V (PROTEC 400).

## PRIEDAI (pasirinktys)



Suvirinimo rinkinys, skirtas suvirinimo vielai Ø 0,9/1,0 ir 1,2 mm  
072336

042346 (x1)



Eksploatacinių reikmenų dėžutė MB25 (250 A)  
041233



A tipo pavaros ritinėliai

Plienas / nerūdijantis plienas	Ø 0,6 / 0,8	042339
	Ø 0,8 / 1,0	041189
Aliuminis	Ø 0,8 / 1,0	041196
Vielos su gyslomis	Ø 0,9 / 1,2	042346

Regulatorius



30 l/min  
FR 041622  
DE 041219  
UK 041646



Komplektuojama su



MIG25 - 3 m



2,5 m - 25 mm<sup>2</sup>



2 m - 25 mm<sup>2</sup>



Suvirinimo įtampa

Dinaminis lankas

MIG/MAG: vielos padavimo greitis  
MMA: Suvirinimo intensyvumas

50/60 Hz	EN	I <sub>2</sub> MMA	I <sub>2</sub> MIG	Ømm		200	300	Ø mm	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstatung / equipamiento de fabrica		MIG-MAG		MMA		U <sub>0</sub>	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					