

MULTIWELD FV 220M je jednofázový zvárací stroj, ktorý kombinuje procesy zvárania MIG/MAG, zvárania pod tavidlom a MMA. Pracuje s napájacím napätím od 85 do 265 V vďaka napájaciemu zdroju FV (Flexible Voltage). Jeho intuitívne rozhranie integruje dva digitálne displeje, ktoré ponúkajú jednoduché a presné nastavenia. Je vybavený presným a výkonným systémom podávania valcov so 4 pohonmi, ktorý ponúka kvalitné zváranie aj na hliníku.

MULTIPROCESS

- **Zváranie MIG/MAG :**
 - oceľový drôt: Ø 0,6 až 1,0 mm
 - drôt z nehrdzavejúcej ocele: Ø 0,8 až 1,0 mm
 - hliníkový drôt: Ø 0,8 a 1,0 mm
 - jadrový drôt (opačná polarita):
- **MMA zváranie:** základné a rutilové elektródy (do Ø 5 mm).

OPTIMALIZOVANÉ NASTAVENIA MIG/MAG

- **Možnosť voľby režimu spúšťania:** 2T alebo 4T.
- **Sprievodca zváraním:** tabuľky pomáhajú používateľovi nastaviť a doladiť napätie a priemer prídavného drôtu podľa hrúbky zváraného materiálu.

INTUITIVE

- **Displej čitateľný** aj pri jasnom svetle.
- **Jednoduché používateľské rozhranie** s ergonomickými ovládacími prvkami, ktoré umožňujú používanie v rukavičkách.

INTEGROVANÝ PODÁVAČ DRÔTU

- Kompatibilné s navijakmi : Ø 200 / 300 mm
- Podávač drôtu so 4 valcami pre efektívne podávanie drôtu.
- EURO konektor horáka pre rýchlu montáž/demontáž.

PREDHREV, ČISTÝ CO2

- Predinštalovaná zásuvka (36 V - 4,2 A) pre plynový ohrievač pri zváraní čistým CO2 (ohrievač nie je súčasťou dodávky).
- Kompatibilný s elektrickými zásuvkami USA (typ A) a EURO (typ C/E/F).

ROBUST

- Klasifikácia IP 23 pre vonkajšie použitie.
- Akceptuje veľmi dlhé predlžovacie káble (100 m).
- Zosilnená kolieska pre lepšiu stabilitu a jednoduchšiu prepravu.
- Podpora pre plynovú fľašu do 4 m³ (20 l).
- Ochrana proti prepätiu do 400 V (PROTEC 400).

PRÍSLUŠENSTVO (možnosti)



Zváracia súprava pre jadrový drôt
Ø 0,9/1,0 a 1,2 mm
072336

042346 (x1)



Spotrebný box
MB25 (250 A)
041233



Pohonné valce typu A

Oceľ / nerezová oceľ	Ø 0,6 / 0,8 Ø 0,8 / 1,0	x1	042339
Hliník	Ø 0,8 / 1,0		041196
Jadrový drôt	Ø 0,9 / 1,2		042346

Regulátor



30 l/min
 041622
 041219
 041646



Dodávané s



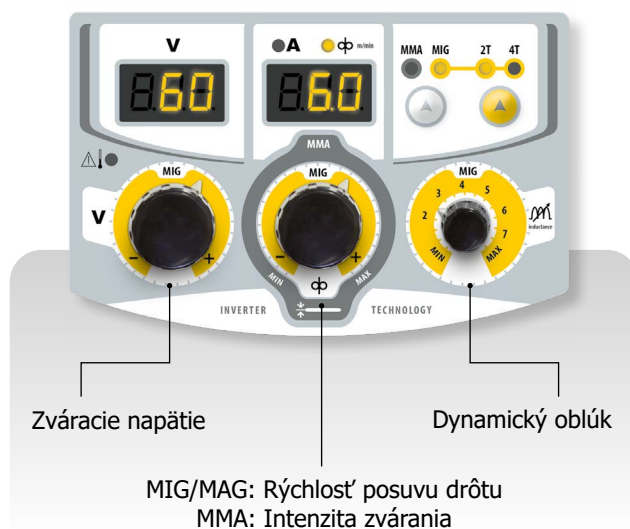
MIG25 - 3 m



2,5 m - 25 mm²



2 m - 25 mm²



50/60 Hz	EN	I ₂ MMA	I ₂ MIG	Ø mm		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)	EN 60974-1 (40 °C)	IA (60%)	100%	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					