

MULTIWELD 220M-C on kompaktne ühefaasiline keevitusseade, mis ühendab MIG/MAG-, täistraadiga ja MMA-keevitusprotsesse. Tänu FV (Flexible Voltage) toiteallikale töötab see 85-265 V toitepingega. Varustatud täpse 4-rullilise traadi etteandmissüsteemiga ja tugevdatud konstruktsiooniga, millel on 2 käepidet tõstmiseks ja vedamiseks, sobib see ideaalselt keevitamiseks töökojas ja kiireks tõrkeotsinguks kohapeal.

MULTIPROCESS

■ MIG/MAG-keevitus :

- terastraat: Ø 0,6 kuni 1,0 mm
- roostevaba terastraat:
- alumiiniumtraat: Ø 0,8 ja 1,0 mm
- täitesüdamikuga traat (vastupidine polaarsus): Ø 0,9 kuni 1,2 mm

■ MMA-keevitus: põhi- ja rutiielektröödid (kuni Ø 5 mm).

OPTIMEERITUD MIG/MAG SEADED

■ Käivitusrežiimi valik: 2T või 4T.

■ **Keevitusjuhend:** tabelid aitavad kasutajal reguleerida ja peenhäälestada pinget ja lisatraadi läbimõõtu vastavalt keevitatava materjali paksusele.

INTUITIIVNE

- **Ekraan on loetav** isegi eredas valguses.
- **Lihntne kasutajaliides** ergonoomiliste juhtimisseedistega, mis võimaldab kasutada seadet kindaga.

INTEGREERITUD TRAADI SÖÖTJA

- Ühildub rullidega : Ø 200 / 300 mm
- Traadi söötur 4 rulliga, mis tagab traadi tõhusa söötmise.
- EURO-toruliitmik kiireks kokkupanekuks/purustamiseks.

EELKASUTAMINE, PUHAS CO2

- Eelinstalleeritud pistikupesa (36 V - 4,2 A) gaasikütte jaoks puhta CO2 keevitamisel (kütteseade ei kuulu komplekti).
- Ühildub USA (tüüp A) ja EURO-pistikupesadega (tüüp C/E/F).

ROBUST

- IP 23 klassifikatsioon välitingimustes kasutamiseks.
- Võimaldab väga pikki pikendusjuhtmeid (100 m).
- 2 terasest käepidet lihtsaks käsitlemiseks.
- Kaitse ülepinge eest kuni 400 V (PROTEC 400).

ACCESSORIES (valikud)



Keevituskomplekt
täitesädetraadile
Ø 0,9/1,0 & 1,2 mm
072336



042346 (x1)



Tarbekaupade kast
MB25 (250 A)
041233



A-tüüpi ajamirullid

	Ø 0,6 / 0,8	Ø 0,8 / 1,0	Ø 0,8 / 1,0	Ø 0,9 / 1,2
Teras / roostevaba teras	042339	041189	041196	042346
Alumiinium				
südamikud				



Käru
JOB SITE XL
039568



Komplektis



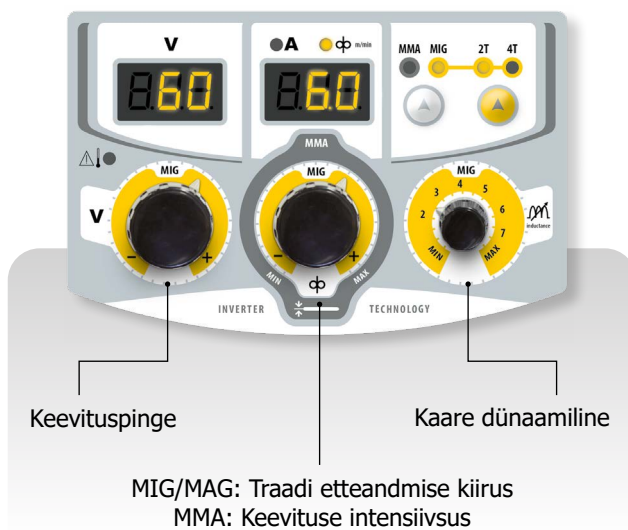
MIG25 - 3 m



2,5 m - 25 mm²



2 m - 25 mm²



Keevituspinge

Kaare dünaamiline

MIG/MAG: Traadi etteandmise kiirus

MMA: Keevituse intensiivsus

50/60 Hz	SV	I ₂ MMA	I ₂ MIG	Ø mm		200	300	Ø mm	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabric	MIG-MAG		MMA		U ₀	cm	kg	IP	Protected & Compatible power generator (+/-15%)
				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	58 x 52	24	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	x 34			