

**MULTIWELD 320T-C** je kompakten trifazni varilni aparat, ki združuje postopke varjenja MIG/MAG, varjenje s talilno žico in MMA. Opremljen z natančnim in zmogljivim štirivaljčnim sistemom za podajanje žice lahko **MULTIWELD 320T-C** brez težav vari žico Ø 1,2 mm. Njegova ojačana konstrukcija z dvema ročajema za dvigovanje in prenašanje je popolnoma primerna za delavnice in hitra popravila na kraju samem.

## VEČPROCESNI STROJ

### Varjenje MIG/MAG:

- jeklena žica: Ø 0,6 - 1,2 mm
- žica iz nerjavečega jekla: Ø 0,8 - 1,2 mm
- aluminijasta žica: Ø 0,8 - 1,2 mm - aluminijasta žica: Ø 0,8 in 1,0 mm
- žica s fluksom (obrnjena polarnost): Ø 0,8 in 1,0 mm - aluminijasta žica:

### MMA varjenje: osnovne in rutilne elektrode (do Ø 6 mm).

## NAPREDNE NASTAVITVE MIGRACIJE/MAG

- **Izbira zmogljivosti sprožilca:** 2T ali 4T
- **Graf podpore varjenju:** Graf na strani stroja pomaga uporabniku prilagoditi napetost in premer polnilne žice glede na debelino varjenega materiala.

## INTUITIVNO

- **Zaslon zaslona** je dobro berljiv tudi pri močni svetlobi.
- Enostavno spreminjanje nastavitve s preprostim uporabniškim vmesnikom stroja z dostopnimi gumbi in gumbi, ki so primerni za roke v rokavicah.

## VGRAJEN KOLUT ZA PODAJANJE ŽICE

- Združljivi koluti: Ø 200 / 300 mm.
- Zmogljivi, štirivaljni, motorizirani valji za učinkovito odvijanje žice.
- Priključek z evropskim gorilnikom za hitro montažo/demontažo.

## PREDGREVANJE S ČISTIM PLINOM CO<sub>2</sub>

- Vnaprej nameščena vtičnica (36 V / 4,2 A) za grelni plin pri varjenju s čistim CO<sub>2</sub> (grelnik ni vključen).
- Združljiva z ameriški (tip A) in EURO (tipi C/E/F) električnimi vtičnicami.

## ROBUST

- Razvrstitev IP 23 za zunanjo uporabo.
- Ojačana struktura.
- 2 jeklena ročaja za lažje rokovanje.

## (po želji) DODATKI

350 A

JEKLO / NESREČNO JEKLO		ALUMINIJ	
290 A (60%)	290 A (60%)	3 m	4 m
040687	040946	040731	040953

Zemeljska sponka

400 A - 4 m - 35 mm <sup>2</sup>	043817
----------------------------------	--------

Nosilec elektrod

300 A - 4 m - 35 mm <sup>2</sup>	043862
----------------------------------	--------

Valjček tipa B

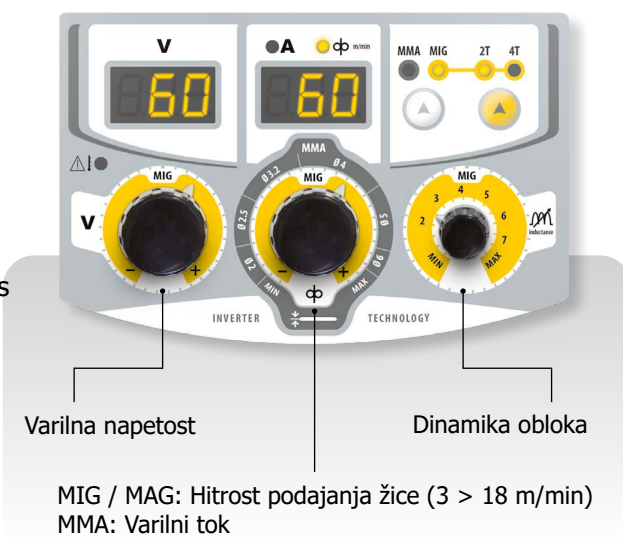
Jeklo / Nerjaveče jeklo	Ø 0,6 / 0,8	042353
	Ø 0,8 / 1,0	042360
	Ø 1,0 / 1,2	046849
Aluminij	Ø 0,8 / 1,0	042377
	Ø 1,0 / 1,2	040915
	Fluksirana žica Ø 0,9 / 1,2	042407

Voziček XL JOB SITE

039568
--------



Dobavljeno brez dodatne opreme (063037)



Varilna napetost

Dinamika obloka

MIG / MAG: Hitrost podajanja žice (3 > 18 m/min)  
MMA: Varilni tok

50/60 Hz	A	I <sub>2</sub> MMA	I <sub>2</sub> MIG	Ø mm		Ø mm	Ø mm	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	PL 60974-1 (40°C)	U <sub>0</sub>	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
50/60 Hz	A	A	A	GAS	NO GAS	200	300	Ø mm	3.0 - 18.0	0.8 - 1.0	X (40°C)	V	cm	kg	IP 23	10 kVA
400V 3~	16	40 → 300	40 → 320	0.6 - 1.2	0.9 - 1.2	✓	✓	2 → 6	3.0 - 18.0	0.8 - 1.0	200A @ 60% 160A @ 100%	64	65 x 52 x 34	38	IP 23	10 kVA