

**MULTIWELD 320T er en semi-automatisk trefaset svejsemaskine, der kombinerer MIG/MAG, kernetråd og MMA svejseprocesser. Dens intuitive grænseflade integrerer digitale skærme for nem og præcis justering. Udstyret med et kraftfuldt og præcist 4-drevs rullefremføringssystem er MULTIWELD 320T perfekt til svejsning af Ø 1,2 mm tråd uden besvær. Dens svejseydelse er upåklagelig, selv ved brug af aluminium.**

## MULTIPROCESS

- **MIG/MAG svejsning:**
  - ståltråd: Ø 0,6 til 1,2 mm
  - rustfri ståltråd: Ø 0,8 til 1,2 mm
  - aluminiumstråd: Ø 0,8 og 1,0 mm
  - kernetråd (omvendt polaritet): Ø 1,9 til 1,2 mm
- **MMA-svejsning:** basis- og rutilelektroder (op til Ø 6 mm).

## OPTIMEREDE MIG/MAG-INDSTILLINGER

- **Valg af triggertilstand:** 2T eller 4T.
- **Svejsvejledning:** Tabeller hjælper brugeren med at justere og finjustere spændingen og diameteren af tilsatstråden i henhold til tykkelsen af det materiale, der svejses.

## INTUITIV

- **Display kan læses** selv i stærkt lys.
- **Enkel brugergrænseflade** med ergonomiske kontroller, der tillader brug i handsker.

## INTEGRERET TRÅDFØDER

- Kompatibel med ruller: Ø 200 / 300 mm
- Trådfremfører med 4 ruller for en effektiv trådfremføring.
- EURO brænderstik til hurtig montering/afmontering.

## FORVARMNING, REN CO2

- Formonteret stikdåse (36 V - 4,2 A) til gasvarmer i ren CO<sub>2</sub>-svejsning (varmelegeme medfølger ikke).
- Kompatibel med US (type A) og EURO stikkontakter (type C/E/F).

## ROBUST

- Forstærket struktur.
- Forstærkede hjul for bedre stabilitet og bevægelse.
- Understøttelse af gasflaske op til 4 m<sup>3</sup>.

## TILBEHØR (option)

350 A		ALUMINIUM	
STÅL / RUSTFRI STÅL		290 A (60 %)	290 A (60 %)
3 m	4 m	3 m	4 m
040687	040946	040731	040953

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

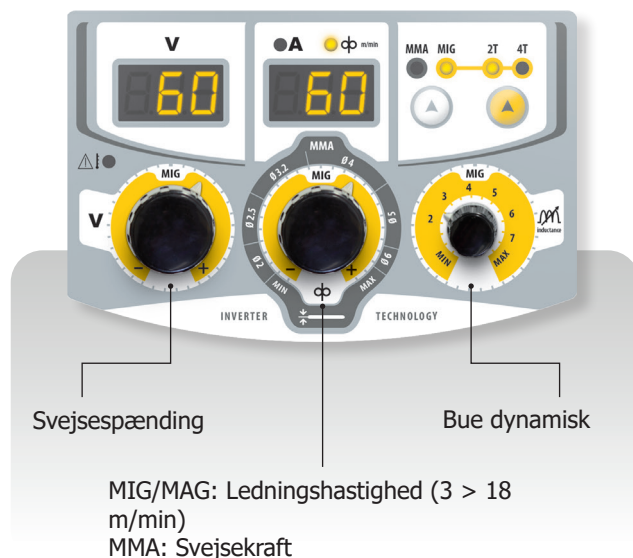
	<b>Elektrodeholder</b>
	300 A - 4 m - 35 mm <sup>2</sup>
	043862




Drivruller type B		
Stål / Rustfrit stål	Ø 0,6 / 0,8	042353
	Aluminium	042360
	Kernetråd	046849
Alu	Ø 0,8 / 1,0	042377
	Ø 1,0 / 1,2	040915
	Kernetråd	Ø 0,9 / 1,2

	<b>Regulator</b>
	30 l/min
	041622
	041219
	041646



Leveres med



50/60 Hz	EN	EN	EN	GAS	NO GAS	200	300	Ø mm	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN 60974-1 (40°C)	U <sub>0</sub>	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
400V 3~	16	40 → 300	40 → 320	0,6	0,9	✓	✓	2 → 6		3,0 - 18,0		X (40°C)	V	cm	kg	IP 21	10 kVA
				1,2	1,2							240A @ 60 % 200A @ 100 %	64	77 x 79 x 47	44	IP 21	10 kVA