

KRONOS 400T W je třífázová invertorová svařovací jednotka s integrovaným chlazením. Jeho pokročilá technologie zajišťuje vynikající vlastnosti oblouku pro náročné aplikace MIG/MAG. Integrovaná součinnost výrazně usnadňuje seřízení a snižuje rozstřík při svařování. Jeho jasné a snadno použitelné rozhraní umožňuje přesnou kontrolu svařovacích parametrů, aby byla zajištěna dokonalá kvalita.

MULTI-PROCESS

MIG/MAG :

- ocelový a nerezový drát: Ø 0,6 až 1,2 mm
- hliníkový drát: Ø 0,8 až 1,2 mm
- jádrový drát (inverze polarity) : Ø 0,9 až 1,6 mm

■ **MMA DC / pulzní:** bazické a rutilové elektrody.

■ **TIG DC Lift / Pulzní**

CHYTRÝ

■ **Specifické synergie:** Ocel, AlMg, AlSi, CrNi, CuSi.

Po zadání 3 údajů: Průměr drátu, materiál/plyn a svařovanou tloušťku, výrobek automaticky určí optimální svařovací podmínky.

- Nové intuitivní a vícejazyčné 3,5" HMI.
- Kompletní aktualizace stroje a synergií pomocí klíče USB.
- Uložení až 200 svařovacích programů (Job) pro opakované úlohy.
- Funkce přenositelnosti, možnost nahrát/zálohovat/přenášet z USB paměti uživatelské JOBS a konfiguraci stroje.
- Ventilační systém na vyžádání pro snížení odsávání prachu.

PRÉMIOVÉ SVAŘOVÁNÍ

- Digitální řízení oblouku s okamžitým zapalováním.
- Snižování rozstříku je zajištěno velmi stabilním obloukem.
- Čtyřválcový motorový naviják s digitálním snímačem pro dokonalé odvíjení.

2 REŽIMY ZOBRAZENÍ

- **Easy** (snadné), zjednodušené rozhraní vhodné pro naprostou většinu uživatelů pro optimální kvalitu svařování.
- **Expert** (odborné), specializované rozhraní pro zkušené svářeče s možností nastavení všech parametrů svařovacího cyklu.

ERGONOMICKÝ

- Integrovaná chladicí jednotka (800 W)
- Zesílená kola pro lepší stabilitu a pohyb.
- Držák na plynovou láhev do objemu 10 m³ (50 l).
- Stupeň krytí IP23S odolává náročným podmínkám.
- Úložný prostor.
- 4 zvedací body pro snadné zavěšení a bezpečnou přepravu.
- Snadná změna polarity na předním panelu.

PŘÍSLUŠENSTVÍ (volitelná)



Ocel/ Nerez	Hliník
kapalinové chlazení	
500 A 4 m	500 A 3 m
041004	046160



4 m - 50 mm²
047853



Krabička hořák
MB36
041417

Kladky typu B

Ocel/ Nerez	Ø 0.6 / 0.8	042353
x2	Ø 0.8 / 1.0	042360
	Ø 1.0 / 1.2	046849
	Ø 0.8 / 1.0	042377
Hliník	Ø 1.0 / 1.2	040915
Trubičkový drát	Ø 0.9-1.0 / 1.2	042407



Dodává se bez příslušenství



- Intuitivní, vícejazyčné 3,5" barevné rozhraní.
- Snadná navigace i ve svářečských rukavicích.
- Volba hlavního parametru, který se má zobrazit na obrazovce (rychlost drátu, proud atd.).
- Snadný přístup k nejběžnějším svařovacím parametrům.

50/60 Hz	A	I ₂ MIG	I ₂ MMA	I ₂ TIG	Ø mm		Ø mm	Elektronická kontrola	m/min	Originální kladky B	EN 60974-1 (40°C)						U ₀	cm	kg	IP	
					Plyn	Trubičkový drát					IA (60%)	100%	IA (60%)	100%	IA (60%)	100%					
400 V 3~	32	15 → 400	20 → 400	A	Plyn	Trubičkový drát	200	300	1.6 → 5	50 W	1.0 1.2	300 A	280 A	300 A	280 A	340 A	300 A	66	90 x 55 x 81	70	IP23S