



iWELD 6503S

Synergický svařovací inverter IGBT pro svařování MIG/MAG, TIG a MMA.



Klíčové vlastnosti

- **WELCO iWELD 6503S** je určen pro svařování ocelí, nerez ocelí a Al slitin metodami MIG/MAG a MMA.
- **WELCO iWELD 6503S** se vyznačuje: Jednoduchým ovládáním. Vysokým zatěžovatelem. Nízkou hmotností. Odolnou přístrojovou skříní.
- **WELCO iWELD 6503S** je ideální svařovací stroj pro těžké montážní a údržbářské svářečské práce.

PARAMETRY	
Počet fází	3
Napájecí napětí	3x400V+/-10%, 50/60Hz
Max./Efektivní proud	36,5A / 28,3A
Účinit (cos ϕ)	0,93
Účinnost	89%
Dovolený zatěžovatel (10min/40°C)	500A / 40,0V / 60% 387A / 35,5V / 100%
Výst. proud MMA	20 - 500A
Výst. proud MIG/MAG	60 - 500A
Výst. napětí MMA/MIG	20,8 - 40,0V/17,0 - 39,0V
Napětí naprázdno	108V
Třída ochrany izolace	F
Krytí	IP 21S
Hmotnost	85,0 kg
Rozměry (DxŠxV)	1080 x 465 x 860 mm

Záruční podmínky

Na stroj je poskytována standardní záruční doba 1 rok. Za příplatek poskytujeme záruku na 2 roky a také službu WELCO WELDING MOBILITY - v případě poruchy stroje v době záruky zapůjčíme identický náhradní stroj po dobu opravy. Záruka se nevztahuje na mechanické poškození stroje a na poškození nesprávnou manipulací se strojem.

FUNKCE	
Typ invertoru	IGBT
Počet programů	50
EMC	ANO
MMA - ARC FORCE/ANTI STICK	ANO/NE
MMA - HOT START/Nastavitelný	ANO/ANO
Vodní chlazení	ANO
FCAW/PULSE/DOUBLE PULSE	ANO/ANO/ANO
MIG/MAG SYNERGIE / LIFT TIG	ANO / NE
2T/4T / 2ST/4ST	ANO/ANO
Průměr drátu	0,8 - 2,0mm
Průměr cívky/kg max	300mm/16,0kg
Podávací kladky	4

Sklad.číslo	Popis	ks / bal
IW650300	Svařovací stroj iWELD 6503S	1

Obsah balení

- 1 ks svařovací stroj iWELD 6503S
- 1 ks kabel 3 m / 70 mm² s držákem elektrod
- 1 ks kabel 3 m / 70 mm² se zemnicí svorkou
- 1 ks hořák iGrip 500W, délka 4m
- 1 ks Návod k obsluze CZ/SK