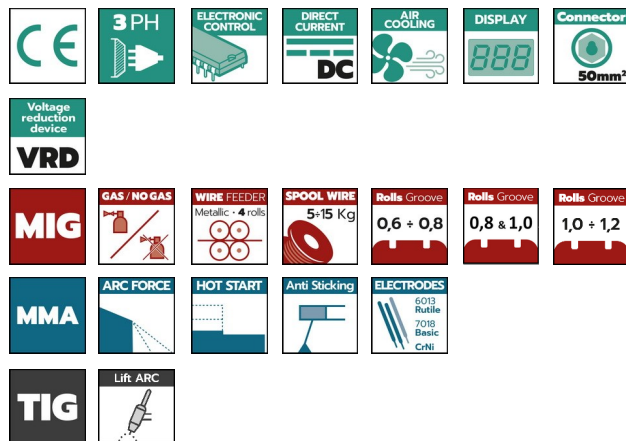


## SOLUTION LINE 250, LINE 300



**Solution LINE 250 a LINE 300** sú multifunkčné zváracie invertory s **trojfázovým napájaním** umožňujúce zváranie metódami: MAG/MIG (s plynom CO<sup>2</sup> alebo bez plynu s tzv. trubičkovým drôtom), MMA (obalenou elektródou), a TIG LIFT Arc (s volfrámovou elektródou). Ovládací panel umožňuje pri MIG/MAG nastavenie napätia a rýchlosti posuvu drôtu, režimu spúšťania 2T/4T (dvojtakt/štvortakt); pri MMA nastavenie prúdu a zapnutie/vypnutie bezpečnostnej funkcie VRD; pri TIG LIFT Arc nastavenie prúdu. Vo výbave je aj konektor pre pripojenie ohrevu redukčného ventilu (36Vac), kovový štvorkladkový podávač drôtu určený **pre 5 - 15 kg cievky drôtu**, tepelná ochrana a integrované funkcie HOT Start, ARC Force a ANTI Stick. Konštrukcia je umiestnená na transportných kolieskach so zadnou plošinkou pre plynové fľaše. Zváračky sú vhodné pre výrobu a opravy konštrukcií, klampiarske a údržbárske dielne a podobne...

**Dodávané príslušenstvo:** káble s držiakom elektród a ukostravacou svorkou (rýchlospojka 35-50, 3m dlhé), ochranný štít, kladivko/kefka, horák MIG (hubica ø24, 3m dlhý), ďalšia kladka 0.6 / 0.8, náhradné špičky, montážny materiál.

### SOLUTION LINE 250 / 300- tabuľka technických parametrov

Napájacie napätie	(trojfázové) 3 x 400 V, 50/60 Hz	
Vstupný prúd I <sub>1max</sub> / I <sub>1eff</sub>	13,7 / 10,6 A	18,5 / 14,3 A
Napätie naprázdno	56 V	
Prúdový rozsah MIG	50 - 250 A	50 - 300 A;
Prúdový rozsah MMA / TIG	MMA 20 - 250 A; TIG 10 - 250 A	MMA 20 - 250 A; TIG 10 - 250 A
Zaťažovateľ 60%	MIG/MMA/TIG 250 A	MIG/MMA/TIG 300 A
Zaťažovateľ 100%	MIG/MMA/TIG 194 A	MIG/MMA/TIG 233 A
Priemer drôtu	0,6 - 1,2 mm	
Hmotnosť cievky	5 - 15 kg	
Priemer elektród	1,6 - 4,0 mm	1,6 - 5,0 mm
Používané elektródy	rutilové, bázické, nerezové, hliníkové, liatinové	
Krytie	IP21S	
Váha (čistá/celková)	43 / 49 kg	
Rozmer	77 x 38 x 73,5 cm	
Objednávacie číslo	LINE-250	LINE-300