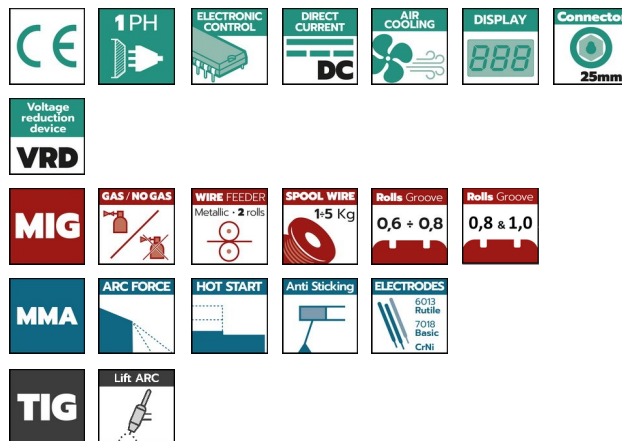


SOLUTION LINE 160, LINE 200



Solution LINE 160 a LINE 200 sú multifunkčné invertory umožňujúce zváranie metódami: MMA (obalenou elektródou), MAG/MIG (s plynom - CO² alebo bez plynu - trubičkovým drôtom) 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 eurokoncovka pripojenia horáka, kovový dvojkľadkový podávač drôtu určený **pre 1 až 5 kg cievky drôtu**, tepelná ochrana so signalizáciou a integrované funkcie HOT Start, ARC Force a ANTI Stick pre zlepšenie priebehu MMA zvárania. Vhodné sú pre použitie doma, v autoservisoch, klampiarskych aj údržbárskych dielňach, výrobníach konštrukcií a podobne...

Dodávané príslušenstvo: káble s držiakom elektród a ukostrovacou svorkou (rýchlospojka 10-25, 3m dlhé), ochranný štít, kladivko/kefka, horák MIG (hubica ø15, 3m dlhý), náhradné špičky.

SOLUTION LINE 160 / 200 - tabuľka technických parametrov

	LINE 160	LINE 200
Napájacie napätie	230 V, 50/60 Hz	
Vstupný prúd I _{1max} / I _{1eff}	25,6 / 15,9 A	34,3 / 21,3 A
Napätie naprázdno	-	-
Prúdový rozsah	MIG 50 - 160 A; MMA/TIG 20 - 140 A	MIG 50 - 200 A; MMA/TIG 20 - 160 A
Zaťažovateľ 60%	MIG 160 A; MMA/TIG 140 A	MIG 200 A; MMA/TIG 155 A
Zaťažovateľ 100%	MIG 124 A; MMA/TIG 108 A	MIG 180 A; MMA/TIG 140 A
Priemer drôtu	0,6 - 0,8 mm	0,6 - 1,0 mm
Hmotnosť cievky	1 - 5 kg	
Priemer elektród	1,6 - 4,0 mm	
Používané elektródy	rutilové, bázičné, nerezové, hliníkové, liatinové	
Krytie	IP21S	
Váha (čistá/celková)	12,5 / 16,5 kg	12,8 / 16,8 kg
Rozmer	57 x 31 x 39,5 cm	
Objednávacie číslo	LINE 160	LINE 200