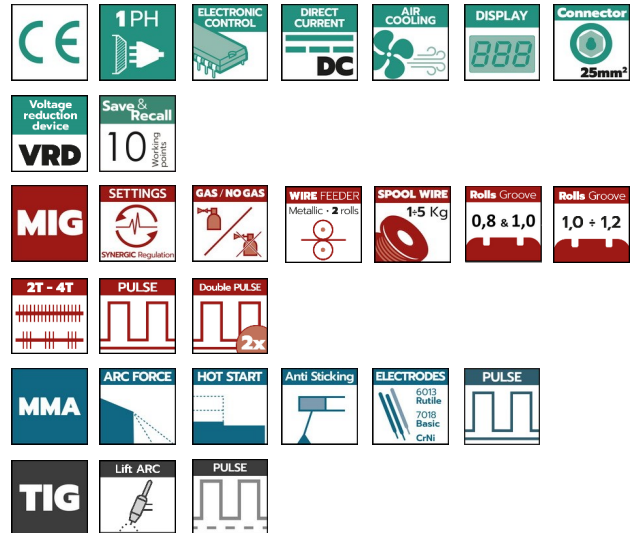


SOLUTION CLEVER 200



Solution CLEVER 200 sú synergické multifunkčné zväracie invertory určené predovšetkým pre metódu zvárania MIG/MAG. K dispozícii je osem zväracích možností: (1) synergické MIG/MAG zváranie, (2) manuálne (klasické) MIG/MAG zváranie, (3) pulzné MIG/MAG zváranie, (4) dvojité pulzné MIG/MAG zváranie, (5) TIG zváranie, (6) TIG pulzné zváranie, (7) MMA zváranie, (8) MMA pulzné zváranie. Metóda MIG/MAG (okrem manuálneho MIG/MAG zvárania) má osem synergických materiálových programov pre: (1, 2) spájkovanie (CuSi Ar, CuAl Ar), (3, 4) zváranie ocele (Fe CO₂ - iba MIG/MAG synergicky, Fe Ar82), (5, 6) zváranie nereze (ER 308, ER 316) a (7, 8) zváranie hliníka (AlSi4043, AlMg5356) s vynikajúcimi zväracími výkonmi. V režime MMA je možné zvärať bežnou aj celulóзовou elektródou. K dispozícii je možnosť doladenia synergických nastavení a aj úplne podrobné manuálne nastavenia všetkých parametrov. K výbave patrí dvojkladkový podávač drôtu. Zväracie invertory sú vhodné pre amatérov aj profesionálov. Vďaka synergickému (automatickému) nastavovaniu sa s minimom skúseností dajú dosiahnuť pozoruhodné vzhľady zvarov.

Dodávané príslušenstvo: káble s držiakom elektród a ukostrovacou svorkou, ochranný štít, kladivko/kefka, horák MIG (hubica $\varnothing 24$ s teflónovým bovdenom), horák MIG (hubica $\varnothing 15$ s ocelovým bovdenom), kapiláru, podávaciu kladku s „V“-drážkou 0,8 a 1,0 mm).

SOLUTION CLEVER 200 - tabuľka technických parametrov

Napájacie napätie	230 V, 50/60 Hz
Vstupný prúd I _{1max} / I _{1eff}	32,2 / 25 A
Napätie naprázdno	56 V
Prúdový rozsah	MIG 50 - 200 A; MMA 20 - 170 A; TIG 10 - 170 A
Zaťažovateľ 60%	MIG 200 A; MMA/TIG 170 A
Zaťažovateľ 100%	MIG 154 A; MMA/TIG 131 A
Priemer drôtu	0,8 - 1,6 mm
Hmotnosť cievky	1 - 5 kg
Priemer elektród	1,6 - 5,0 mm
Používané elektródy	rutilové, bázické, nerezové, hliníkové, liatinové
Krytie	IP21S
Váha (čistá/celková)	11 / 15 kg
Rozmer	59,5 x 32,5 x 42 cm
Objednávacie číslo	CLEVER-200