

Šī rūpnieciskā TIG ar augstu darba ciklu ir paredzēta tērauda, nerūsējošā tērauda, vara un alumīnija sakausējumu metināšanai. Tās pastiprinātais tērauda korpuss ir ideāli piemērots darbam uz vietas, un tās uzlabotais dzesēšanas režīms nodrošina visaugstāko darba ciklu un aizsargā to pret putekļiem.

PROFESIONĀLA SASKARNE

- 5,7" TFT ekrāns, kas nodrošina lielu informācijas lasāmību: strāvas, biezuma, metināšanas režīma u.c.
- 2 vadības pogas, lai viegli pārvietotos pa dažādām izvēlnēm.

SINERĢISKAIS REŽĪMS

Vienkāršotais režīms, kas piedāvā automātisku metināšanas parametru konfigurāciju, kas pielāgota lietotāju prasībām. Vienkārši ievadiet 4 iestatījumus:

- metāls
- montāžas veids
- elektroda diametrs
- metināmā metāla biezums.

MANUĀLAIS REŽĪMS

Operatoram ir pilnīga kontrole pār visiem TIG iestatījumiem, lai tie atbilstu metināšanas prasībām. 250 lietotāja izvēlētos parametrus var saglabāt iekārtā, lai tos varētu atcerēties nākotnē.

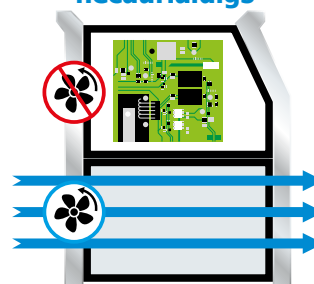
IZCILA DZESĒŠANAS SISTĒMA AR ŠĶIDRUMU

Iekšējo elektroniku dzesē uzlabota sistēma, kurai nav nepieciešams ventilators, un tā nodrošina papildu priekšrocību - aizsardzību pret putekļu iekļūšanu "bez ventilatora".

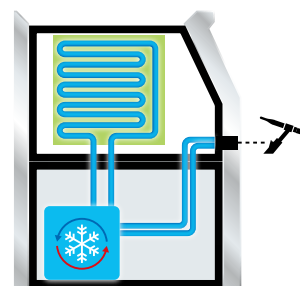


Piegādāts bez piederumiem

100% putekļu
necaurlaidīgs



Ar šķidrumu dzesēta
elektronika



IZTURĪGS DIZAINS (HORS MARINE)

Korpuss ir pastiprināts ar ārējo alumīnija konstrukciju, kas nodrošina drošu pacelšanu, nebojājot iekārtu. Viegli uzstādāmie ratiņi ļauj pārvēidot to par transportējamu ierīci ar 10 m³ gāzes balonu atbalstu.

DIVI MMA REŽĪMI

Vienkāršais režīms vai PRO režīms ar piekļuvi visiem parametriem.



Ratiņi
ref. 040960

50/60 Hz	+AM+	I ₂		EN60974-1 (40 °C)		Freq. AC Hz	U ₀	cm/kg	IP	Protected & Compatible Power Generator (+/- 15 %)
		TIG AC	TIG DC	I _A (60 %)	X% (I _z maks)					
400V 3~	16A	10-250A	5-250A	TIG 250	TIG 60 %	20-200	85V	34x64x67 / 58	IP23S	10 kW 12,5 kVA
				MMA 230	MMA 40 %					