

Аппарат TIG промышленного назначения и с высоким ПВ разработан для сварки сплавов из стали, нержавеющей стали, меди и алюминия. Его упрочненная структура идеальна для использования на стройках и его система охлаждения защищает от пыли.

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНТЕРФЕЙС

- Экран TFT на 5,7" позволяет легко прочитать информацию: ток, толщина, сварочный режим, и т.д.
- 2 оптических датчика для простой навигации в различных меню.

## СИНЕРГИЧЕСКИЙ РЕЖИМ

Упрощенный режим, предлагающий конфигурацию, подходящую к типу сварки после ввода четырех данных :

- материал
- тип соединения
- Ø электрода
- толщина свариваемой детали.

## РУЧНОЙ РЕЖИМ

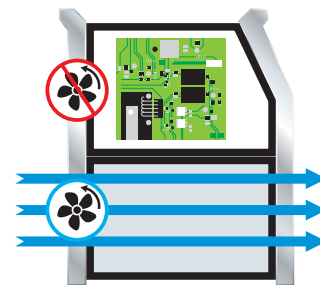
Профессиональный сварщик имеет доступ ко всем функциям TIG для тонкой настройки максимального количества сварочных параметров, которые можно сохранить (250 возможных конфигураций).

## ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

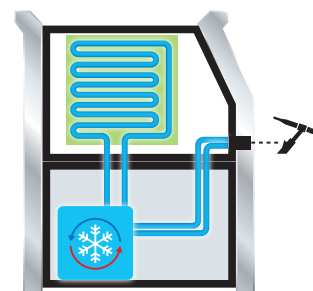
Силовая электроника аппарата охлаждается системой водяных пластин без какой-либо вентиляции. Таким образом аппарат на 100% пыленепроницаемый : безвентиляторная технология « Fanless ».



100% без пыли



Жидкостное охлаждение электроники.



## ПРОЧНАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА

Корпус упрочнен внешней структурой из алюминия, что позволяет подвешивать аппарат и делает его недеформируемым. С помощью опционной тележки аппарат очень просто оснащается колесами и подставкой для баллона объемом 10 м<sup>3</sup>.

## ДВА РЕЖИМА ММА

Режим Easy или режим PRO для полного доступа к выбору параметров.



Тележка  
ref. 040960

50/60hz	+AM+	I <sub>2</sub>		EN60974-1 (40°C)		Freq. AC Hz	U <sub>0</sub>	35/50	cm/kg	IP	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
		TIG AC	TIG DC	I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)						
400V 3~	16A	10-250A	10-250A	TIG 250	TIG 60%	20-200	85V	35/50	34x64x67 / 46	IP23S	10 kW 12.5 kVA
				MMA 230	MMA 40%						



Аппарат поставляется без аксессуаров.