



**Cruiser 200** es un equipo de soldadura de tecnología inverter trifásico compacto y portátil para realizar soldaduras **MMA y TIG DC LIFT**, con un arco de características excelentes.

**Cruiser 200** se ha diseñado para trabajar en condiciones extremas, por lo que es idóneo para astilleros e instalaciones offshore, mantenimiento naval y reparaciones.

Ofrece las funciones TIG DC LIFT y el control digital, que lo convierten en la opción adecuada para el mantenimiento industrial, las obras de construcción y la carpintería metálica mediana y ligera.

: MMA / TIG DC LIFT
CE: 2014/30/EU (EMC) - 2014/35/EU (LVD) - 2011/65/EU (RoHS2)
EN: EN 60974-1 - EN 60974-10
<b>Tecnología</b>

Cruiser 200						
	3x400Vac ± 15% @ 50-60Hz					
	16A					
	MMA - E-HAND			TIG / WIG		
% <sub>40°C</sub>	40%	60%	100%	40%	60%	100%
•I <sub>2</sub>	200A	170A	130A	200A	170A	130A
I <sub>2</sub>	5A – 200A			5A – 200A		
U <sub>0</sub> /U <sub>i</sub>	61V / 13V					
P <sub>max</sub>	6,7kVA - 6,3kW					
IP	23S					
	400 x 160 x 260mm					
	10,0Kg					

ARTICULO	REFERENCIA	
<b>GENERADOR</b>		
Cruiser 200	001.0195.0000	
<b>ANTORCHAS Y CABLE MASA</b>		
Pinza portaelectrodo 35mm <sup>2</sup> L=4m	006.0002.0028	
Antorcha TIG 26 grifo L= 4m	006.0005.0002	
Cable de masa 35mm <sup>2</sup> L=4m	006.0002.0003	
<b>CONTROL REMOTO</b>		
RC03 Control remoto 1 potenciómetro	006.0003.0130	
Cablaje RC03 L=5m	022.0002.0166	
Cablaje RC03 L=10m	022.0002.0167	
Cablaje RC03 L=15m	022.0002.0168	
<b>ACCESORIOS</b>		
Maleta 03 ABS negro	006.0002.0039	