



**Cruiser 200** ist ein kompaktes und tragbares **dreiphasiges** Inverter-Schweißgerät zum Elektrodenschweißen und WIG DC-Gleichstromschweißen (Kontakt Zündung) mit hervorragenden Lichtbogeneigenschaften. Das Schweißgerät **Cruiser 200** ist für den Betrieb unter extremen Bedingungen konzipiert und eignet sich ideal für den Einsatz in Werften, auf Bohrplattformen sowie bei der Instandsetzung und Reparatur von Schiffen. Die **Sonderfunktionen WIG DC** und die **digitale Steuerung** machen es zum idealen Montagegerät für Schweißarbeiten im Bereich der Instandsetzung, des Handwerks und leichten bis mittleren Stahlbau.

: E-HAND / WIG DC LIFT
<b>CE:</b> 2014/30/EU (EMC) - 2014/35/EU (LVD) - 2011/65/EU (RoHS2)
<b>EN:</b> EN 60974-1 - EN 60974-10
<b>Technologie</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>1</sub>	61V / 13V					
P <sub>MAX</sub>	6,7kVA - 6,3kW					
IP	23S					
	400 x 160 x 260mm					
	10,0Kg					

ARTIKEL	CODE	
<b>STROMQUELLE</b>		
Cruiser 200	001.0195.0000	
<b>BRENNER UND MASEKABEL</b>		
Elektrodenkabel mit Zange 35mm <sup>2</sup> L=4m	006.0002.0028	
WIG Brenner 26 Ventil L= 4m	006.0005.0002	
Massekabel 35mm <sup>2</sup> L=4m	006.0002.0003	
<b>FERNREGLER</b>		
Fernregler RC03 1 Potentiometer	006.0003.0130	
Kabel RC03 L=5m	022.0002.0166	
Kabel RC03 L=10m	022.0002.0167	
Kabel RC03 L=15m	022.0002.0168	
<b>ZUBEHÖR</b>		
Transportkoffer 03 ABS Schwarz	006.0002.0039	