



DIRT 200 CEL

- · Inverter de 200Amp al 60%.
- · Equipado con **accesorios** de soldadura.
 - · Válido para **generador**.
 - ·TIG Lift-Arc.
- \cdot Todo tipo de electrodos, incluso aluminio.



Principales características:

Los modelos **DIRT** son equipos **INVERTER** de soldadura de electrodos revestidos y TIG, gracias a la tecnología "arcsense" pueden soldar cualquier tipo de electrodo, incluso aluminio.

- · Nueva tecnología "Arc-sense", permitiendo soldar cualquier tipo de electrodo
- · Facilidad de uso gracias a la tecnología INVERTER suministrando corriente continua DC.
- · Mínimo consumo por su alta eficiencia energética.
- \cdot Conectable a ${\bf generadores}$ con un amplio rango de voltajes de utilización.
- Equipado con los dispositivos **Arc-Force y Hot-Start**.
- · Posibilidad soldadura TIG.
- · Regulación **DIGITAL**.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Intensidad a 60%(100%) a 40°C	180A (150A)
Intensidad MAX.	200A
Rango de regulación	20 - 200A
Rendimiento 40°C	40%
Tecnicos	
Electrodos utilizables MMA	1.6mm - 4.0mm
Electrodos utilizables TIG	1.6mm - 3.2mm
Estructurales	
Dimensiones	370x166x280
Indice de protección	IP21S
Normas	EN 60974-1. EN 60974-10
Panel regulación	SOLTER DIGITAL
Peso	6kg
Ventilación	FORCED
Eléctricas	
Conexión	230V - 1Ph
Fusible	16A
Potencia absorbida max.	9kva
Rango de utilización	220 - 240V
Voltaje en vacío	72V



ACCESORIOS OPCIONALES





REGULADOR R25 AR/CO2

Ref. 56246