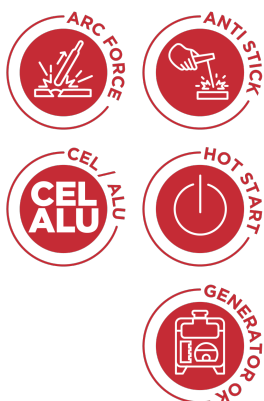


DIRT 200 CEL

Ref. 10096

SOLTER



- **Inverter** de 200A al 65%
- Equipado con **accesorios** de soldadura
- Válido para **generador**
- **TIG Lift-Arc**
- 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 **Arc-Sense** pueden soldar cualquier tipo de electrodo, incluso aluminio.

- Facilidad de uso gracias a la tecnología **Inverter** suministrando corriente continua **DC**
- Mínimo consumo por su alta eficiencia energética
- Conectable a **generadores** con un amplio rango de voltajes de utilización.
- Equipado con los dispositivos **Arc-Force** y **Hot-Start**
- Posibilidad soldadura **TIG**
- Regulación **DIGITAL**

DIRT 200 CEL

Ref. 10096

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Intensidad a 60%(100%) a 40°C	180A (150A)
Intensidad MAX.	200A
Normativa	EN 60974-1. EN 60974-10
Rango de regulación	20 - 200A
Rendimiento 40°C	40%

Técnicos	
Electrodos utilizables MMA	1.6mm - 4.0mm
Electrodos utilizables TIG	1.6mm - 3.2mm

Estructurales	
Dimensiones	370x166x280
Indice de protección	IP21S
Panel regulación	SOLTER DIGITAL
Peso	6kg
Ventilación	FORCED

Eléctricas	
Tensión de red	230V - 1Ph
Fusible	16A
Potencia absorbida max.	9kva
Rango de utilización	220 - 240V
Voltaje en vacío	72V

ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 06031

ANTORCHA 4m TIG SR-17V D35/50



Ref. 56246

REGULADOR R25 AR/CO2

