



ESAB ROGUE ES 180i PRO

Soluciones portátiles, para soldaduras profesionales.



ROGUE ES 180i PRO

Aplicaciones

- Reparación y mantenimiento
- Construcción civil
- Equipo de agricultura
- Fabricaciones Industriales, y en general



PANEL DE CONTROL

ESAB ROGUE es una fuente de poder robusta y duradera, para el soldador profesional. La máquina ofrece un rendimiento y una fiabilidad de soldadura de vanguardia, mediante el uso de desarrollos de la electrónica de alto rendimiento y control digital de última generación; asegurando un arco consistente preciso.

ESAB ROGUE proporciona una CC (corriente continua) suave. Poder de soldadura que le permite soldar una gran variedad de metales, como acero aleado y no aleado, acero inoxidable, hierro fundido, y mucho más. Las funciones de "Arc Force" y "Hot Start" son ajustables, y ayudan al usuario a encontrar exactamente el arco correcto para el trabajo. Siendo un microprocesador digital, controla con precisión todas las funciones y proporciona el mejor rendimiento de soldadura de su clase, en el rango de amperaje de la máquina. **ESAB ROGUE** puede ser utilizada con electrodos de hasta 5/32" (4.0mm) de diámetro.

ESAB ROGUE puede realizar fácilmente soldaduras TIG usando un "Live TIG Start". Equípe la fuente de poder con la antorcha TIG (opcional), con válvula de gas incorporada, un regulador, y un cilindro gas; y estás listo para soldar aceros al Carbono, o aceros inoxidables, con o sin material de aporte.

- Características superiores del arco: Rendimiento estable y uniforme.
- Compatible con generador: Adecuado para su uso con generadores (se recomienda 7 kW)
- Fácil de usar: Establezca la corriente de soldadura y suelde con excelente resultado
- Diseño práctico: Hace que la fuente de energía sea fácil de transportar, lo que permite su uso en casi cualquier lugar de trabajo.
- Diseño robusto: IP23S Diseñado para aplicaciones en talleres o sitios de fabricación.
- PFC asegura un arco estable, resistente a las fluctuaciones de energía incluso cuando se trabaja con cables de extensión largos de hasta 100 m (solo versión PRO)
- Control remoto análogo opcional (versión PRO solamente)

Visite **esab.com** para obtener más información.

Especificaciones	
Tensión de alimentación	1Ø – 115-230V (+/-15%)
Frecuencia de red	50/60 Hz
Generador recomendado	6 kVA
Modo de ahorro de energía	50 W
Tensión en vacío	78 V CD
Rango de corriente	10 - 180A
Ciclo de trabajo (40°C) Electrodo (MMA)	
AI 25% de Ciclo de trabajo	180A / 27.2V
AI 60% de Ciclo de trabajo	116A / 24.6V
AI 100% de Ciclo de trabajo	90A / 23.6V
Ciclo de trabajo (40°C) TIG (GTAW)	
AI 25% de Ciclo de trabajo	180A / 17.2V
AI 60% de Ciclo de trabajo	116A / 14.6V
AI 100% de Ciclo de trabajo	90A / 13.6V
Temperatura de operación	-10 a +40°C
Clase de protección	IP23S
Marca de certificación	CE
Dimensiones (L x An x Al)	403 x 153 x 264 mm
Peso	8.4 kg

Para 115V, por favor lea el manual de instrucciones.

Códigos	
ESAB ROGUE ES 180i PRO	0700500097

La entrega incluye fuente de alimentación con cable y enchufe de red de 3 m, correa para el hombro, porta electrodos, cable de trabajo de 3m con pinza.

Accesorios opcionales	Código
Correa de hombro	0700500086
Carcasa plástica Rogue	0700500085
MMA 4 Control remoto análogo. Incluye 10m de cable	0700500084
Porta electrodo Rogue 200 con cable de 25mm² x 3m, OKC50	0700006900
Kit de cable de retorno, OKC 50, 3m	0700006903
Kit de cable de retorno, OKC 50, 5m	0700006889
SR-B 17V, Antorcha TIG, OKC 50, 4 m	0700025514
SR-B 26V, Antorcha TIG, OKC 50, 4 m	0700025522
Control remoto de pedal TIG, 4.5 m (15 ft.), cable y conector de 8 pines	W4014450



ESAB / esab.com

