

Rogue ET 180i/200iP PRO

Soluciones portátiles para la soldadura profesional



Rogue ET 200iP PRO

Industria

- Alimentación y bebidas
- Reparación y mantenimiento
- Construcción civil
- Equipamientos agrícolas
- Fabricación industrial y general



Panel de control

La Rogue ET es una máquina TIG para principiantes potente y fácil de manejar con arranque de alta frecuencia. Se ha diseñado con el código genético de ESAB, lo que le aporta una gran solidez en el interior de una carcasa muy compacta. Su ligereza, empuñadura ergonómica, correa de transporte y largos cables de prolongación hacen de la Rogue ET la solución ideal para las aplicaciones sobre el terreno. Todos los modelos de estas máquinas son adecuados para trabajar con generadores (7 kW).

La Rogue ET funciona con unas características de arco excepcionales, en el modo TIG y MMA. Hay una gran cantidad de parámetros avanzados que pueden ajustarse en TIG: preflujo de gas, corriente de arranque, tiempo de rampa ascendente, tiempo de rampa descendente, corriente final y posflujo. Todos ellos pueden funcionar en los modos de 2 y 4 tiempos. Además, la versión PRO tiene una característica de impulsos con una frecuencia de 0,2 Hz a 500 Hz para un mejor control del aporte de calor. En MMA, el usuario puede ajustar el arranque en caliente o la fuerza del arco para satisfacer sus preferencias o aplicaciones de soldadura ideales. Todo esto puede ajustarse rápidamente mediante una interfaz de usuario simple e intuitiva.

- Un arranque de alta frecuencia TIG excelente garantiza un encendido perfecto con unas características del arco superiores para un rendimiento suave y estable.
- Fácil de usar: la configuración de los parámetros de soldadura es simple e intuitiva
- Diseño robusto: grado IP23S diseñado para plantas de fabricación o aplicaciones en obras
- Los controles avanzados TIG para un control completo del ciclo se ajustan a todas las aplicaciones que necesite y a la característica de pulsaciones de hasta 500 Hz para un control perfecto del aporte de calor
- La Corrección del Factor de Potencia (CFP) asegura un arco estable y resistente a las fluctuaciones de potencia, incluso al trabajar con largas extensiones de cables de hasta 100 m (*versión PRO únicamente*)
- Ajuste de corriente a distancia opcional desde: torchas TIG, pedal y control remoto manual

Visite esab.com para obtener más información

Al elegir un equipo de soldadura de alto rendimiento necesita materiales de aporte de alto rendimiento de ESAB. Encontrará más información en esab.com/fillermetals.

Especificaciones

Modelo	ET 180i	ET 200iP PRO
Tensión primaria monofásica	230 V CA ± 15 % monofásica, 50/60 Hz	115/230 V CA ± 15 %, monofásica, 50/60 Hz
Intensidad máxima	180 A	200 A
kVA nominal	8 kVA	7 kVA
Modo de ahorro de energía	30 W	50 W
Voltaje a circuito abierto	63 V CC	78 V CC
Salida de soldadura MMA al 20 % del ciclo de trabajo al 25 % del ciclo de trabajo al 60 % del ciclo de trabajo al 100 % del ciclo de trabajo	170 A / 26,8 V - 97 A / 23,9 V 75 A / 23,0 V	- 200 A / 28,0 V 129 A / 25,2 V 100 A / 24,0 V
Salida de soldadura TIG al 25 % del ciclo de trabajo al 60 % del ciclo de trabajo al 100 % del ciclo de trabajo	180 A / 17,2 V 116 A / 14,6 V 90 A / 13,6 V	200 A / 18,0 V 129 A / 15,2 V 100 A / 14,0 V
Rango de corriente	10-180 A	10-200 A
Temperatura de funcionamiento	De -10 a +40 ° C	De -10 a +40 ° C
Grado de protección	IP23S	IP23S
Marca de certificación	CE	CE
Dimensiones largo x ancho x alto	403 x 153 x 264 mm	403 x 153 x 264 mm
Peso	8,7 kg	9,6 kg

Información de pedido

Rogue ET 180i CE	0700500080
Rogue ET 200iP PRO CE	0700500081

El envío incluye una fuente de alimentación con 3 m de cable de alimentación y enchufe, una correa para el hombro, una torcha TIG de tipo SR-B 26 de 4 m, un conjunto de piezas de desgaste que incluye un electrodo de tungsteno y un cable de retorno con abrazadera de 3 m.

Opciones y accesorios

Correa para el hombro	0700500086
Control remoto analógico MMA 4 con 10 m de cable	0700500084
Portaelectrodos, Handy 200 A con 25 mm ² , 3 m, OKC 50	0700006900
Kit de cable de retorno, OKC 50 de 3 m	0700006901
Kit de cable de retorno, OKC 50 de 5 m	0700006885
Torcha TIG SR-B 26, por aire, OKC 50, 4 m	0700025580
Torcha TIG SR-B 26, por aire, OKC 50, 8 m	0700025581
Torcha TIG SR-B 26FX-R, por aire, OKC 50, control remoto, 4 m	0700025589
Torcha TIG SR-B 26FX-R, por aire, OKC 50, control remoto, 8 m	0700025590
Pedal de control TIG con cable de 4,5 m (15 pies) y conector de 8 clavijas	W4014450



ESAB / esab.com

