

Rogue ES205i Doble Voltaje

Confiable como siempre, Rogue como nunca.
Inversor portátil 127/220V automático para
electrodos y TIG.



Rogue ES205i DV



*Los nuevos Rogue son los únicos inversores del segmento con garantía de 3 años.

Más información en esab.com/garantía

Principales Aplicaciones

- Oficinas
- Cerrajerías
- Construcción Civil
- Fabricación General
- Pequeñas Reparaciones.

Una nueva generación de máquinas de la familia Rogue ES, ahora con un diseño más moderno, una construcción súper resistente y la más alta tecnología del mercado.

La nueva Rogue ES205i DV está lista para cualquier trabajo, ya sea en el campo, en el taller o en la fábrica. Como todos los equipos de ESAB, sigue estrictos estándares de calidad y normas globales.

- Fuente de alimentación con reconocimiento automático en redes monofásicas 127V y 220V.
- Panel con pantalla digital de alto brillo que permite la lectura incluso a grandes distancias y botones de fácil uso, incluso con guantes de soldador.
- Probado y aprobado según los más rigurosos estándares de calidad mundial. Pruebas de impacto, caída, ciclo de trabajo, larga duración, entornos extremos con altas y bajas temperaturas. Vida útil mucho más larga para su equipo.
- Paneles fabricados con compuestos especiales resistentes a caídas y retardantes de llama.
- Asa ergonómica y súper resistente que brinda mayor movilidad, comodidad y seguridad.
- Excelente soldabilidad con todo tipo de electrodos de hasta 3,25 mm, incluidos los celulósicos E6010/E6011 con fácil apertura, arco estable y suave.
- Soldadura TIG con tecnología LiftArc de alto rendimiento y estabilidad.
- HotStart - facilita el inicio del arco eléctrico y evita que el electrodo se adhiera a la pieza.
- ArcForce - Con ajuste automático que mantiene la estabilidad del arco durante la soldadura.
- La soldadura de electrodo pulsado mejora el control del baño de fusión, la solidificación, y reduce la distorsión del material al minimizar el aporte térmico. Los pulsos de corriente permiten una solidificación parcial entre cada pulso. Para configurarla es necesario definir corriente pico, frecuencia de pulso y corriente base. La frecuencia varía de 0,2–100 Hz em modo MMA y 0,2–500 Hz em modo TIG.

Visite esab.com para obter mais informações

Rogue ES205i Doble Voltaje

Especificaciones

Tensión de Alimentación	1Ø - 127V (+/-10%)	1Ø - 220V (+/-10%)
Frecuencia	50/60 Hz	
Tensión en vacío	60 V	55 V
Capacidad de corriente de salida	110 A	160 A
Rango de Corriente	10 – 110 A	10 – 160 A
Ciclo de Trabajo Electrodo (SMAW)	110 A / 24.4V @ 35% 65 A / 22.6V @ 100%	160 A / 26.4V @ 30% 88 A / 23.5V @ 100%
Ciclo de Trabajo TIG (GTAW)	110 A / 14.4V @ 35% 65 A / 12.6V @ 100%	160 A / 16.4V @ 30% 88 A / 13.5V @ 100%
Generador recomendado	5 kVA	8 kVA
Disyuntor recomendado	40A	32A
Clase de protección	IP21S	
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	440x155x 325 mm	
Peso	8 kg	
Norma Global	IEC 60.974-1	

Códigos

Rogue ES205i DV

Lista para soldar, incluye cable de red de 2,5m, portaelectrodo de 2m, cable pinza de masa de 2m.

622063

Accesorios opcionales para compra por separado

Antorcha Esab TIG SR26V 3,5M	621702
Portaelectrodo Tweco de 300 A <i>(diferente al que acompaña al equipo)</i>	608798
Pinza de masa Tweco de 300 A <i>(diferente al que acompaña al equipo)</i>	611302

NORMA IEC 60.974-1

Cada equipo ESAB ha sido probado y aprobado bajo los ensayos más exigentes de la industria, garantizando máxima durabilidad y rendimiento.



LLUVIA Y
POLVO



CAÍDAS



IMPACTO



LARGA
DURACIÓN



AMBIENTES
EXTREMOS