



**30°C / 200A / 60%
NON STOP WELDING
PROGRESS 2021**

VENTAJAS

- Equipo electrónico para soldadura por arco eléctrico para toda clase de electrodo recubierto con selección sinérgica del electrodo, especialmente eficiente con electrodos celulósicos.
- Incorpora 4 puentes de diodo que proporcionan gran potencia y estabilidad
- Preparado para soldadura especial TIG Lift Arc mediante electrodo de tungsteno en atmósfera inerte.
- Apto para todo tipo de trabajos, incluyendo servicio severo, mantenimiento, construcción y proyectos personales.
- Prestaciones incomparables en su nivel de precio: 200A / 60% / 30°C gracias a IGBTs de última generación con $E_{off}=0.13mJ$, voltaje en vacío =62Vcd.
- Panel de control gestionado por software propietario STAYER con selección automática de diámetro de electrodo, ajuste profesional de Arc-Force, selección TIG con cebado limpio TIG Lift Arc y selección VRD que habilita soldadura segura en ambientes restringidos.
- Hace fácil la soldadura, incluso para usuarios sin experiencia, gracias al control inteligente STAYER basado en microprocesador. Incluye versiones avanzadas de las ventajas Hot Start, Arc Force y Anti Stick para cebar fácilmente el electrodo, soldar bien con cualquier clase de electrodo y proteger el sistema y la seguridad si un electrodo se pega por mal uso.
- Equipo completamente preparado para uso seguro con generadores estabilizados.
- Sólida y segura construcción de acuerdo a las regulaciones europeas e internacionales, como 2014/35/UE, 2014/30/EU, 2011/65/EU, IEC 60974-1 e IEC 60974-10.
- Máxima densidad de potencia: el equipo más ligero en su categoría: solo 5 Kg de peso

EQUIPO COMPLETO

con maletín de transporte

“Listo para empezar a soldar”



SINÉRGICO



Apto para electrodos
E6013 **5.0 mm**

IGBTs de última generación

$E_{off}=0.13mJ$

Voltaje en vacío=62Vdc.

Aumenta el rendimiento

Evita el sobrecalentamiento

DATA SHEET

Intensidad	200	A
Electrodo	1.6 - 5	mm
Peso	5	kg
Alimentación	230	V
Generador	7 - 9	KVA
Dimensiones	34.5 x 24 x 14	cm
Bornas DINSE	ø 1/2" (35 - 50)	

DOTACIÓN STANDARD

- Cable de alimentación. 2.5m x 2.5 mm²
- Cable de masa con pinzas. 1.5m x 25 mm²
- Cable porta-electrodos. 2.5m x 25 mm²
- Martillo de escoria con cepillo
- Maletín de transporte



PROFESSIONAL QUALITY
www.stayer.es