

# WESTON<sup>+</sup>

PLUS

# FICHA TÉCNICA

**multi TIG**  
**AC DC** (INVERSOR MMA/TIG 200 AC/DC)

Z-67060

**AC/DC**

**CICLO DE PULSOS**

**»ALTA FRECUENCIA«**

**200A 220V 1PH**



Imagen ilustrativa

**ELECTRODOS**



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje de alimentación ca 220 V  $\pm$ 10% 50/60 Hz (1 ph)

Capacidad nominal 9.5 kVA (MMA)/6.9kVA (TIG)

Voltaje al vacío 70V

Rango de corriente TIG 10A - 200A

Ciclo de trabajo MMA 10A - 220A

Clase de aislamiento F

Clase de protección IP21

- 7 tipos de procesos de soldadura: MMA (Stick), TIG/CD, TIG/CD/Pulso, TIG/CA, TIG/CA/Pulso, CA TIG/MEZCLA, TIG/Spot
- Display digital
- Enfriamiento: Ventilador y aire
- Capaz de soldar aluminio y metales no ferrosos (antimonio, zamak, aleaciones de magnesio, silicio, etc)
- Control máximo de calor y arco para una soldadura limpia y continua
- Inicio de arco sin contaminación del electrodo de tungsteno

**SE VENDE POR SEPARADO**  
**ANTORCHA TIG S26**  
FLEXIBLE Z-68055 (con switch)



**SE VENDE POR SEPARADO**  
**PEDAL PARA SOLDAR**

- Para proceso TIG Z-65630
- Largo de 3 m

Incluye:  
Antorcha TIG, pinza de tierra y un porta electrodo



EMPAQUE