

MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.

Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España) e-mail: comercial@mahezasa.es - www.mahezasa.es



Ref. 06879

Máquina Equipo inverter de

Soldadura de Tig

Marca GAR

Modelo SMART TIG 200 P

AC/DC

Principales características técnicas		
Tensión de alimentación U ₁		1 ph. 230 V 50 Hz
Intensidad máxima de entrada I _{1max}		30 A
Intensidad máxima efectiva I _{1eff}		16 A (230 V)
Potencia máxima / efectiva (230 V)		6,9 KVA / 3,7 KVA
TIG AC/DC	Tensión Vacio U ₂₀ Intensidad máxima de soldadura I _{2max} Intensidad nominal de soldadura I _{2 100%} Frecuencia AC	60 V 200 A / 25% 100 A / 100% 2 0 – 250 Hz
ММа	Tensión Vacio U ₂₀ Intensidad máxima de soldadura I _{2max} Intensidad nominal de soldadura I _{2 100%}	60 V 160 A / 30% 85 A / 100%
Dimensiones (frente x fondo x alto)		165 x 439 x 328 mm
Peso		8 kg

Otras especificaciones:

Sistema de cebado TIG AC/DC sin contacto (HF)

Sistema automático de estabilización en modo TIG AC (sin HF)

Modo pulsado TIG AC/DC

Control de variables de ciclo digital

Control de gas, parámetros de pre-gas y post-gas regulables

Modos de pulsación 2T/4T

Soldadura de electrodo.

(Características basadas según ficha técnica)