



Donosti Soldadura

info@donostisoldadura.com www.donostisoldadura.com



Máquina inverter trifásica para soldadura de Tig DC, Tig AC/DC y Electrodo

WSD TIG 400 ACDC

Tensión de red (V)	Trifásico 380V±10% 50/60Hz	
	TIG	MMA
Corriente nominal de entrada (A)	26,5	36,5
Potencia nominal de entrada (KW)	13	17,4
Rango de ajuste de la corriente de soldadura (A)	10 ~ 400	
Tensión de vacío (V)	67	
Eficiencia (%)	≥ 85	
Factor de marcha (40°)	60 %	400 A
	100 %	310 A
Grado de protección	IP23	
Enfriamiento	AF	
Tipo aislamiento	H	
Dimensiones	550 × 240 × 445 mm.	
Peso	27 Kg.	

1. Selección de forma de onda.
2. Selección MMA / HF TIG / LIFT TIG.
3. Display corriente de soldadura.
4. Display tensión de soldadura.
5. Selección de refrigerador de agua.
6. 2T / 4T
7. Ajuste parametros MMA.
8. Esfera de ajuste.

