

GALA ELECTRONICS 200 AC/DC

Gala Electronics

Ref:2200200 ACDC



Diseñado para garantizar calidad de soldadura y fácil utilización al mismo tiempo, Gala Electronic 200AC/DC es un generador con ondulator, sofisticado en cuanto a las funciones pero con una interfaz de usuario de inmediata comprensión.

Se asocia a un estadio de potencia con IGBT, un microprocesador extremadamente potente y versátil que garantiza la máxima calidad de soldadura en los procedimientos TIG DC TIG AC y MMA. Liviano y con forma ergonómica, Gala Electronic 200AC/DC es apropiado para cualquier tipo de utilización, tanto para ubicación fija, ensamblajes en exteriores y manutención.

Innovador así mismo en las líneas estéticas, Gala Electronic 200AC/DC presenta un diseño estudiado en cada detalle para proporcionar a la estructura la máxima estabilidad y resistencia contra golpes. Además, los procedimientos empleados en las fases de proyecto, control y ensayo final, garantizan la máxima fiabilidad de la máquina reduciendo los problemas de funcionamiento postventa.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Tensión de red	1 x 230V~ ± 15% / 50-60Hz					
Protección de red	16A RETARDADO					
Modalidad de soldadura	MMA			TIG		
Ciclo de trabajo (40°C)	40%	60%	100%	40%	60%	100%
Corriente de soldadura (A)	150	130	120	200	150	130
Tensión de trabajo (V)	26,0	25,2	24,8	18,0	16,0	15,2
Potencia máx. absorbida (KVA)	6,1	5,1	4,6	6,3	4,6	3,6
Corriente máx. Absorbida (A)	26,5	22,2	20,0	27,4	20,0	15,6
Corriente máx. eficaz absorbida (A)	16,7	17,2	20,0	15,0	15,5	15,6
Tensión en vacío (V)	88			10		
Clase de aislamiento	H					
Grado de protección	IP23					
Enfriamiento	AF					
Normativas de construcción	EN 60974-1 / EN 50199					
Dimensión del generador (L x P x A)	230 x 460 x 325mm					
Peso generador	16,0Kg					



Soluciones en soldadura

INNOVAMOS • FABRICAMOS • FORMAMOS • ASESORAMOS