

## MCU IGBT MIG/MMA/LIFT TIG WELDING MACHINE



### MIG200



Portátil, función de MIG MMA y TIG de elevación, selección de gas/sin gas, compatible con bobinas de 1 kg y 5 kg.

Diseño inteligente con peso ligero (10 KG) pero mayor ciclo de trabajo (60 %).

Charco fundido profundo, menos salpicaduras, buena costura de soldadura.

Excelente estabilidad y rendimiento.

Inductancia ajustable.

MODELO	MIG200		
	MIG	MMA	LIFT TIG
Voltaje de entrada (V)	AC220V+15% 1PH		
Frecuencia de voltaje de entrada (HZ)	50/60		
Capacidad nominal de potencia de entrada (KVA)	6	5.4	3.3
Voltaje nominal de salida (V)	24	26.4	16.4
Corriente nominal de entrada (A)	27	24.5	15
Rango de corriente de salida (A)	20-200	20-160	20-160
Voltaje sin carga (V)	54		
Ciclo de trabajo (%)	60		
Consumo sin carga (W)	60		
Eficiencia (%)	85		
Factor de potencia	0.93		
Clase de protección	F		
Tamaño del carrete (mm)	200		
Velocidad de alimentación de alambre	18m/min		
Peso (KG)	10		
Diámetro (mm)	400x195x270		

### INCLUYE:



### DPLAS SERVICIOS INTEGRALES S.A.

IMPORTACION Y COMERCIALIZACION DE EQUIPOS  
Y REPUESTOS MIG - TIG - PLASMA - OXICORTE  
CALLE TRES 2192-A - QUINTA NORMAL - SANTIAGO  
FONOS/FAX 2772 4062 - 2786 2824 - 2773 8073