

## **MAQUINA SOLDAR MIG - ARCO MANUAL IGBT INVERTER**











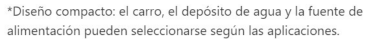












- \*Control por microprocesador: operación simple, rendimiento de soldadura más perfecto.
- \*Función de protección integral: con protección de sobretensión, subtensión, fase por defecto, contra rayos, sobrecorriente, sobrecalentamiento, etc.
- \*El diseño único del conducto de aire: la tasa de fallos se reduce en gran medida, ampliando la vida útil de la máquina.
- \*Diseño de unificación: la máquina consta de 4 unidades: unidad de control, unidad de entrada, unidad de inversor y unidad de salida. Sólo necesita reemplazar la placa de alimentación de la unidad relacionada para el mantenimiento, cualquier depuración profesional es innecesaria.











MODELO	NB500		
Parámetro	MMA MIG		
		Rango Ajustable	Preestablecido
Voltaje de entrada (V)	AC380V±15% 3PH		
Frecuencia de entrada (Hz)		50/60	
Potencial nominal de entrada (Kva)	23.5	23	
Rango de corriente de salida (A)	40-500	40-500	
Voltaje de salida sin carga (V)	77		
Pre-Flujo (0.1s)		0-20	0
Post-Gas (0.1s)		0-20	0
Tiempo de combustión (0.1s)		0-20	0
Ciclo de trabajo (%)		60	
Consumo sin carga	60		
Peso (Kg)	41		
Dimensiones (mm)	622x280x480		

## 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