

# REALCUT 125



1924.4002 Máquina de Corte Plasma 220V

1924.4003 Máquina de Corte Plasma 380V

EO4/21-v2

## CARACTERISTICAS

- Fuente inversora para corte por plasma con aire comprimido;
- Rendimiento superior en operaciones manuales y mecanizadas;
- Apertura de arco sin alta frecuencia. Elimina interferencia en equipos y circuitos de otras máquinas;
- Panel digital interactivo y fácil control;
- Regulador de presión de aire interno;
- El panel indica las condiciones operacionales de presión ideal y fallas en la conexión de la antorcha y sus componentes;
- Autodiagnóstico de fallas indicadas en el panel;
- Antorcha Suplasma 100 con acople rápido para no provocar un error en el montaje;
- Lista para usar: con antorcha, cable tierra y kit de consumibles;
- Protección contra el sobrecalentamiento si exceder el ciclo de trabajo.



## PRINCIPALES BENEFICIOS



## PRINCIPALES APLICACIONES



	<b>Aliment./ Frecuencia</b>	220 o 380 V (50 - 60 Hz)
	<b>Ciclo de Trabajo</b>	100A - 60%   80A - 100% - 220V 100A - 80%   90A - 100% - 380V
	<b>Espesor de Corte (Corte manual en Acero Carbono)</b>	Corte Recomendado - <b>38 mm</b> Velocidad de Corte: 500 mm/min Corte Máximo - <b>44 mm</b> Velocidad de Corte: 250 mm/min Corte Separación - <b>52 mm</b> Velocidad de Corte: 125 mm/min
	<b>Presión Media del Aire</b>	5,2 Bar
	<b>Flujo Medio del Aire Comprimido</b>	210 litros/minuto
	<b>Índice de Protección</b>	IP 22S
	<b>Dimensiones (mm)</b>	L 260 X A 455 X P 600
	<b>Peso</b>	40,4 kg (versión 220V) 38,9 kg (versión 380V)

## ACCESORIOS INCLUIDOS

Cable Tierra 19 mm<sup>2</sup> - 5m

Torcha de Corte Plasma Suplasma 100-6m (0700.8302)

Kit de Consumibles



## ACCESORIOS NO INCLUIDOS

Torcha de Corte Plasma Suplasma 100 Reta

Mecanizada - 8m - (0700.8233)  
Mecanizada - 15m - (0700.8235)

Carrito (1900.3193)

