





PLASMA CUT-PC 123

Máquina de cortar con la más avanzada tecnología del inversor IGBT con precisión en el ajuste de corriente de trabajo, utilizando aire para obtener un corte rápido y de cálidad.

Características

Tensión primaria	3PH	380V-50Hz
Alimentación principal	KVA	7
Corriente de salida	А	70
Ciclo de trabajo	%	60
Número máx. Carga volt	V	275
Espesor de corte	mm	25
Presión de aire	Мра	2
Tasa de flujo de gas	L/min	180
Dimensiones	mm	545x245x415
Peso	Kg	24

Incluye

kit de accesorios para soldar:

- Torch de corte
- Prensa toma tierra
- Cable
- Regulador y filtro













Coronel Godoy 132. Estación Central. Santiago.

Fono: **(56-2) 2 764 52 50 - (56-2) 2 764 40 86**

mail: info.versal@versal.cl