

NOVACUT 102

Generatore Taglio Plasma economico e performante



Il Generatore **NOVACUT 102** inverter e' il risultato degli ultimi investimenti in termini di risorse che hanno portato ad un considerevole aumento della qualita' e della velocita' nel processo di taglio al plasma.

Questa qualita' facilmente riscontrabile, si traduce nel considerevole aumento dell' efficienza per il taglio di qualsiasi metallo e anche per le lamiere forate.

Grazie alla notevole flessibilita' dell' inverter vengono assicurati tutti i parametri piu' corretti e consoni per aumentare l'effettiva qualita' del taglio.

Non meno importante ma estremamente significativo e la cui focalizzazione permette di confrontare questo generatore con i modelli precedenti, e' la prestazione al 100% che risulta essere di **100 Ampere**.

Tutto quanto sopra non puo' che aumentare notevolmente le performance del generatore stesso.

- Tecnologia INVERTER
- Regolazione continua della corrente di taglio
- Risparmio energetico
- Display Digitale
- Semplicita' di utilizzo
- Ottima qualita' di taglio
- Taglio pieno e grigliato
- Riduttore di pressione
- Scricatura al Plasma (Torcia SC125)



Applicazioni

Carpenterie in generale
Costruzioni e montaggi
Riparazioni e manutenzioni
Cantieristica civile
Cantieristica navale

Accessori		Dati Tecnici	NOVACUT 102
Sincocut 125 Mt. 6.0 – NO HF	8.770.600	Alimentazione, Trifase	400 V
Easy - Fit		Fusibile	40 A
		Assorbimento MAX	36.8 A
		Potenza MAX	19 KW
		Tensione a vuoto	300 V
		Prestazioni 100 %	100 A
		Prestazioni 60 %	-
		Capacita' di taglio MAX	35 mm
		Campo di regolazione	20 – 100 A
		CE - Standards	EN 60974 - 1 - 5 - 10
		Dimensioni, mm (L x la x H)	640 x 240 x 445
		Peso, Kg	32
		Classe d'isolamento	H
		Classe di protezione	IP23
		Sistema di raffreddamento	AF
		Temperatura di esercizio	- 10 + 40 °C
		Emissioni rumorose	< 70 dB

Codici di ordinazione

NOVACUT 102

P.200.018



Sincosald s.r.l. – Via della fisica 26/28 - 20864 – Agrate Brianza (MB)
Tel +39 039 641171 – Fax +39 039 6057122

E-MAIL export@sincosald.it

 www.sincosald.it