

# NOVACUT 65

Un nuovo Generatore Taglio Plasma dal peso ridotto e potenza generosa



Il generatore **NOVACUT 65** e' un INVERTER di nuova generazione che riassume in se' una grande capacita' di taglio abbinata a peso e dimensioni ridotte e un assorbimento contenuto.

La regolazione della corrente e' continua permettendo in questo modo la perfetta centratura del parametro di taglio desiderato. Il Generatore e' corredato da una torcia sicura e performante con sicurezza integrata ed impugnatura Ergonomica.

Il pannello di controllo e' completo e della massima semplicita' di utilizzo. All' interno di esso vi e' un misuratore di pressione e un potenziometro regolatore di corrente di taglio fino a un massimo di 65 Ampere.

Completano le caratteristiche del generatore la possibilita' della funzione di taglio pieno e grigliato.

- Regolazione continua della corrente di taglio
- Risparmio energetico
- Semplicita' di utilizzo
- Ottima qualita' di taglio
- Taglio pieno e grigliato
- Manometro per visualizzazione pressione Aria.
- Scriccatura al Plasma ( Torcia SC72 )



## Applicazioni

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

Accessori		Dati Tecnici	NOVACUT 65
Sincocut 72 NO HF - Mt. 6.0	8.780.600	Alimentazione, trifase	400 V
Easy - Fit		Fusibile	16 A
		Assorbimento MAX	15 A
		Potenza MAX	6.75 KW
		Tensione a vuoto	300 V
		Prestazioni 100 %	61 A
		Prestazioni 90 %	65 A
		Capacita' di taglio MAX	25 mm
		Campo di regolazione	20 – 65 A
		CE Standards	EN 60974 - 1 - 5 - 10
		Dimensioni, mm (L x La x H)	590 x 240 x 433
		Peso, Kg	23
		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 65

P.200.019



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](mailto:export@sincosald.it)



[www.sincosald.it](http://www.sincosald.it)