

SALDATURA AD ARCO Inverter per il taglio plasma

PRESTOJET 2 PRESTOJET 4C WT

INVERTER

Inverter per il taglio plasma portatile trifase.

Gli impianti PRESTOJET2 e PRESTOJET4 sono INVERTER trifase portatili. Grazie al loro peso contenuto possono essere trasportati facilmente. La regolazione degli impianti è elettronica ed un display digitale ne rende semplice l' utilizzo. La torcia di elevata qualità garantisce un taglio particolarmente pulito.

Un sistema brevettato permette l'innesco in aria senza l'utilizzo dell' alta frequenza, garantendo più sicurezza e nessun rischio di interferenza con altri dispositivi. Gli impianti possono essere alimentati da un MOTOGENERATORE e possono essere interfacciati con sistemi di tipo semiautomatico.

PRESTOJET2 è disposto di una specifica funzione di AUTOLINK in grado di riconoscere automaticamente la tensione di alimentazione trifase e di adattarsi ad essa tra i 230V e 400V. Entrambi gli impianti sono provvisti delle nuove modalità TAGLIO GRIGLIE e SCRICCATURA (per quest'ultima è necessaria l'usura apposta)

2 Anni
GARANZIA
BLUE SKY

3 Anni
GARANZIA
BLUE SKY



Capacità di taglio:
40 mm di qualità

	PRESTOJET 2	PRESTOJET 4C WT
Alimentazione Trifase	V 230 - 400 (+/- 10%)	400 (+/- 10%)
Frequenza di rete	Hz 50 / 60	
Assorbimento Max	kW 8,3	16,8
Pressione / Portata aria compressa	5 bar - 180 l/ mn	5 bar - 200 l/ mn
Regolazione corrente	A 20 - 65	10 - 120
Rapporto di intermittenza a 40°C	A (%) 65 (50% 400V)	120 (60%)
Max. spessore di taglio Fe-C*	50 (100% 400V) - 40 (100% 230V)	100 (100%)
Regolazione corrente	18 (nominale) - 20 (max) - 25 (separazione)	35 (nominale) - 40 (max) - 45 (separazione)
Dimensioni generatore	mm continua	continua
Peso netto generatore	mm 435 x 235 x 380	720 x 310 x 430
Classe di isolamento	Kg 25	35
Grado di protezione	H	
Normative di riferimento	IP 23 S	
	EN 60974-1 / EN 60974-7 / EN 60974-10	

* nominale (spessore tagliabile con buona velocità) - max (spessore max tagliabile con qualità) - separazione (spessore separabile, sovente serve un colpo di martello per staccare le parti).

PRESTOJET 2 PRESTOJET 4C WT

	Codice
PRESTOJET2 Impianto completo di torcia di lunghezza 5m, cavo di massa, tubo d'aria compressa, cavo di alimentazione e kit di prima usura.	W000272670
Torcia completa CP 2.5 - 5m	W000302639
Torcia completa CP 2.5 - 12m	W000302640
Corpo torcia CP 2.5 completo	W000266529
COMPASSO Torcia per diametri fino a 1400 mm	W000302512
KIT usura completo CP 2,5	W000277614
<hr/>	
PRESTOJET 4C WT Impianto completo di cavo di massa, tubo d'aria compressa e cavo di alimentazione.	W000273830
TORCIA PT 100 lunghezza 6 Mt	W000278170
TORCIA PT 100 lunghezza 15 Mt	W000371687
COMPASSO PER PT 100 Diametri fino ad 800 mm	W000372708
Carrello per generatore (PRESTOJET 4)	W000372274



2011-465