

PRESTOJET 12MV PFC



Creato per soddisfare le esigenze di laboratorio ed in campo automobilistico **PRESTOJET 12MV PFC** è facile da utilizzare. Nonostante sia monofase garantisce un'ottima qualità di taglio su tutti i metalli. Taglio massimo 12 mm su acciaio al carbonio.

WARRANTY

1+
YEAR
1 YEAR FREE
WITH YOUR
REGISTRATION

PFC
POWER FACTOR
CONTROL

ECO
FRIENDLY
WELDING
& CUTTING



1 ph
SINGLE-PHASE

FLEX LINE
INPUT POWER

MOTOR GENERATOR
COMPATIBLE

PRESTOJET 12MV PFC

Caratteristiche del prodotto

- Leggera solo 13 kg per una perfetta trasportabilità.
- Affidabile e robusto.
- Tecnologia di controllo con microprocessore per migliorare la qualità di taglio.
- Autolink 115-230 V.
- Compatibile con motogeneratore.
- Capacità di taglio in qualità di 10 mm su acciaio al carbonio.
- Massima capacità di taglio 12 mm su acciaio al carbonio.
- Taglio con il solo Arco Pilota per tagliare lamiere sottili verniciate.
- Modalità taglio grigliati.
- Taglio del primo strato di lamiera in strutture scatolate a più lamiere sovrapposte. Ideale in automotive.

CARATTERISTICHE TECNICHE		PRESTOJET 12MV PFC
PRIMARIO	Alimentazione Monofase 1Ph	115/230 V +15%/-20% @ 50-60 Hz
	Assorbimento MAX 230V	3.1 KW
	Regolazione corrente	5 - 30 A
SECONDARIO	Rapporto di intermittenza a 40°C	30 A at 30% (115 V) 30 A at 35% (230 V)
		23 A at 60% (115 V) 25 A at 60% (230 V)
	Pressione di utilizzo	3.5 bar 60 L/min
	Indice di protezione	IP 23S
	Classe Isolamento	S
	Normativa Europea	EN 60974-1; EN 60974-7; EN 60974-10; EN 61000-3-12
	Dimensioni (l x w x h)	470 x 205 x 370 mm
	Peso	13 kg
CODICI PER ORDINARE		
	IMPIANTO fornito con cavo di alimentazione 3 Mt, Torcia diretta da 4Mt e Cavo di massa da 3 Mt	W000401629



Da usare con la torcia
PT40-12* (vedi pag.7).
La torcia è di serie !

* da accoppiare solo con cappa
finale codice W000402074

SCATOLA USURA TORCIA

Codice: W000402269



2011-008