



PROCESSI

- MMA
- TIG-DC scratch
- Adatta per la saldatura con qualsiasi elettrodo

METALLI BASE INDICATI

- Acciaio per costruzioni
- Acciaio Cr Ni
- Acciao duplex

APPLICAZIONI:

- Costruzioni e installazioni industriali
- Manutenzione e riparazione
- Costruzione di strutture e piccola carpenteria
- Cantieri edili



		P130 - MMA
		MMA DC
Range Ampere		10-130 A
Assorbimento (75%)		2,55 kW
Tensione d'alimentazione		1 ph - 230V
Frequenza		50/60 Hz
Duty cycle 40°C	60%	120A
	100%	93A
Tensione a vuoto		52 V
Fusibile		16A
Potenza del generatore se usata con generatore		6 kVA
Dinse		25 mmq
Classe d'isolamento		Н
Grado di protezione		IP21S
Electrode	Rutile - Rutile Inox - Inox Cast iron - Ghisa Basic - Basico Cellulosic - Aluminium -	ø 1,6 - 3,2 mm ø 1,6 - 3,2 mm ø 1,6 - 3,2 mm ø 1,6 - 2,5 mm –
Funzioni plus	Hot start Antisticking Arc force Generator protection	• • •
Peso		4,0 kg
Dimensioni		370 x 130 x 225 mm
Accessori inclusi		
Pinza porta elettrodi		•
Pinza di massa		•
Cavi		•
Maschera Manuale		•