

# MOTOSALDATRICI WELDING GENERATOR

- \* Alternatore Senci di alta qualità.
- \* Regolazione per l'intensità della saldatura.
- \* Doppia possibilità di uso, come generatore o saldatrice
- \* Grande serbatoio di carburante, struttura affidabile e resistente
- \* AVR, stabilizza la potenza di uscita
- \* Display digitale: frequenza, tensione, contatore
- \* Incluso : avviamento elettrico, cavi per saldatura, ruote e maniglie per facilitare la movimentazione

- \* Senci superior quality alternator
- \* Wide welding current regulation suits for most welding rods
- \* Welding & generating dual use, more economical
- \* Metal control panel, reliable frame and fuel tank
- \* AVR, stabilizes the output power
- \* Digital display: frequency, tension, hour meter
- \* Included: electric start, welding cables, wheels and handle for easy maneuvering



SC-200EW



SC-200A

## Motosaldatrici benzina Welding generators gasoline

	Modello / Model	SC-120EW	SC-200EW	SC-200A
Motore / Engine	Motore a 4 tempi 4 stroke engine	SC170F (7hp)	SC190F (14hp)	Sc420 (14hp)
	Avviamento / Starting system	Strappo / E-start Recoil / E-start		
	Cilindrata / Displacement	208cm <sup>3</sup>	420cm <sup>3</sup>	420cm <sup>3</sup>
Saldatura / Welding	Rapporto di compressione / Compression ratio	8.5:1	8.0:1	-
	Tensione senza lavoro / Non-load Voltage	65V	70V	65V
	Campo di regolazione di corrente / Current Regulation Range	20-120A	50-200A	50-200A
	Tensione nominale di lavoro / Rated Load Voltage	20-24V	21-26V	22-28V
	Ciclo di lavoro nominale e Potenza nominale / Rated Duty Cycle & Rated Output	60% 100A/ 24V	60% 180A/ 27V	60% 180A
Generatore Generator	Diametro elettrodo di saldatura / Welding Rod Diameter (mm)	1.5-3.2	2.0-4.0	1.6-5.0
	Potenza nominale / Rated power	2.5 kW	4.0 kW	5.0 kW
	Potenza massima / Max power	2.8 kW	4.5 kW	5.5 kW
	Tensione nominale / Rated voltage	230V	230V	230V
	Capacità serbatoio / Fuel tank capacity	25 l	25 l	18 l
Imballaggio Package	Fattore di potenza / Power Factor	1	1	1
	Peso / Weight	55 kg	90 kg	99 kg
	Dimensioni l/L/a Dimensions w/L/h	504/710/625 mm	560/710/585 mm	545/780/632 mm