



Compact



High performance



Lightweight

Generatore silenziato equipaggiato con motore Lombardini 3000 giri/min.  
Predisposto per l'avviamento automatico tramite un comodo connettore posto sul quadro strumenti.  
Il gancio di sollevamento centrale consente una pratica movimentazione

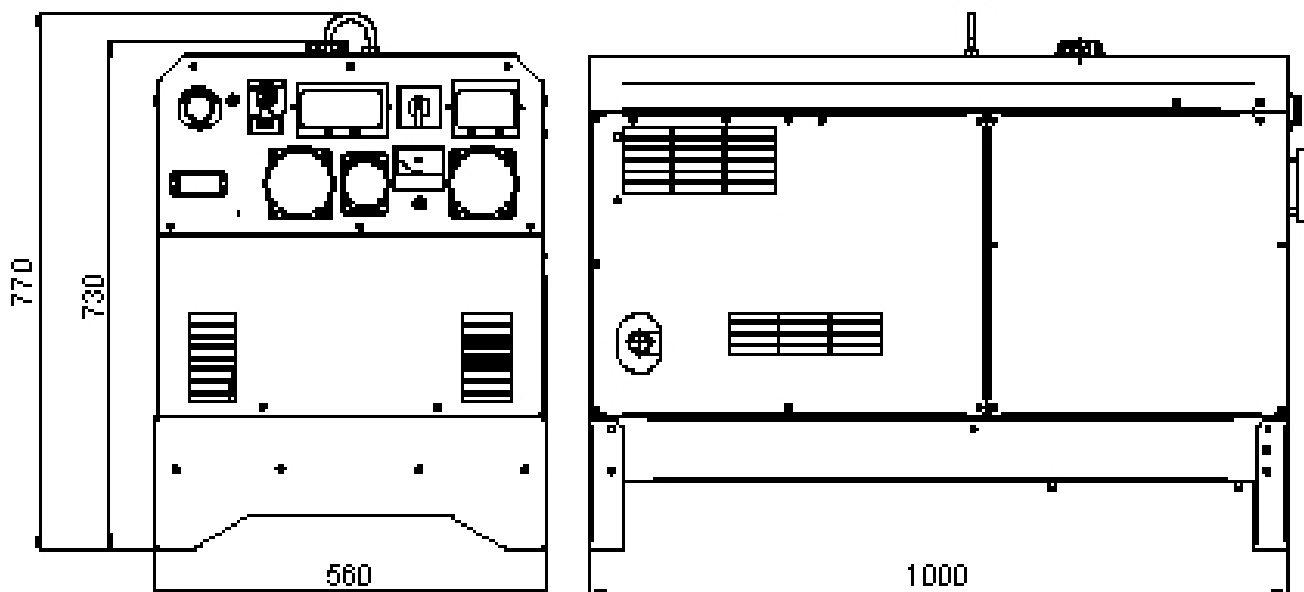




## MG 10/6 S-R

- Voltmetro
- Contaore
- Interruttore differenziale (ELCB)
- Pulsante stop d'emergenza
- Batteria d'avviamento
- 1 presa trifase 16A, 400V
- 1 presa monofase 32A, 230V
- 1 presa monofase 16A, 230V
- Protezione per uscite di potenza
- Predisposizione per funzionamento in AMF/ATS o Comando remoto
- Gancio centrale di sollevamento
- Selettore prelievo potenza monofase rinforzata

## DIMENSIONI IN MM



MG 10/6 S-R	
Potenza acustica Lwa	97 (72 dB a 7 mt)
Generatore CA-50Hz	Sincrono
Potenza massima trifase	10 kVA - 400 V
Potenza massima monofase	6,6 kVA - 230 V
Fattore di potenza	cos $\phi$ 0,8
Motore Lombardini	25LD330/2 3000 rpm
Alimentazione	Diesel
No. cilindri	2
Potenza	12,6 HP (9,3 kWm)
Cilindrata	654 cm <sup>3</sup>
Raffreddamento	Aria
Avviamento	Elettrico
Capacità serbatoio	10,5 lt
Consumo carburante @75%	2,2 lt/h
Classe d'isolamento	H
Temperatura ambiente	40 °C
Altitudine di riferimento	1000 mt
Grado di protezione	IP 23
Dimensioni (LxWxH)	1000x560x715 mm
Peso a secco	190 kg



## MG 10/6 S-R

### Opzioni a richiesta

- Versioni con tensioni diverse
- Regolatore automatico di tensione (AVR)

### Accessori

- 1- Quadro per avviamento automatico (AMF/ATS)
- 2- Comando a distanza
- Trolley: due ruote e maniglie



### NOTE

