



Compact



High performance

**SUPER
SILENCED**

Soundproof box

Generatori super silenziosi dotati di motore Kubota 3000 RPM o 1500 giri/min. Compatti e resistenti, sono progettati per l'avviamento automatico tramite un comodo connettore sul quadro strumenti.

Dotato di gancio di sollevamento centrale e base forcabile per una pratica movimentazione.





MG 10001 SS-K - SSKL

Sistema d'arresto automatico del motore con spie di segnalazione per:

- avaria caricabatterie
- alta temperatura del liquido refrigerante
- basso livello del carburante
- bassa pressione dell'olio

Batteria d'avviamento

Pulsante d'arresto di emergenza

Contaore

1 presa monofase Schuko 16 A - 230 V

1 presa monofase 16 A - 230 V

1 presa monofase 32 A - 230 V

Protezione della potenza in uscita

Interruttore differenziale

Connettore per pannello AMF-ATS e/o comando a distanza

Gancio di sollevamento

MG 10/8 SS-K - SSKL

Sistema d'arresto automatico del motore con spie di segnalazione per:

- avaria caricabatterie
- alta temperatura del liquido refrigerante
- basso livello del carburante
- bassa pressione dell'olio

Batteria di avviamento

Pulsante d'arresto di emergenza

Contaore

1 presa monofase 16 A - 230 V

1 presa monofase 32 A - 230 V

1 presa monofase 16 A - 400 V

Protezione della potenza in uscita

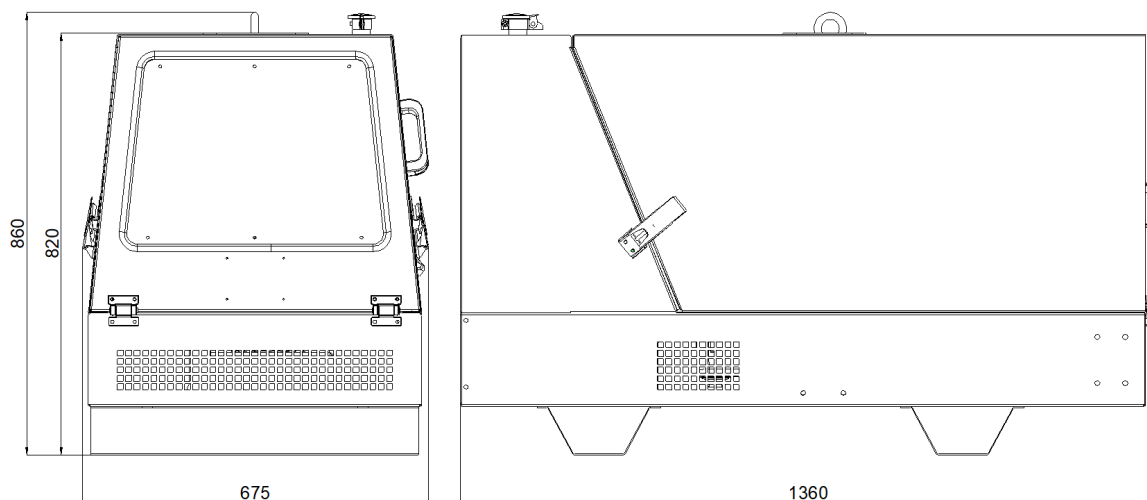
Regolatore automatico di tensione del generatore

Interruttore differenziale

Connettore per pannello AMF-ATS e/o comando a distanza

Gancio di sollevamento

DIMENSIONI IN MM



SERIE SS-K

SPECIFICHE TECNICHE

	MG 10001 SS-K	MG 10001 SSKL	MG 10/8 SS-K	MG 10/8 SSKL
Potenza acustica Lwa	95 (70 dB a 7 mt)	90 (65 dB a 7 mt)	95 (70 dB a 7 mt)	90 (65 dB a 7 mt)
Generatore CA-50Hz	Sincrono			
Potenza massima trifase			10 kVA - 400 V	10 kVA - 400 V
Potenza massima monofase	10 kVA - 230 V	10 kVA - 230 V	6,6 kVA - 230 V	6,6 kVA - 230 V
Fattore di potenza	cos ϕ 0,8			
Motore Kubota	D 722 3000 RPM	D 1105 1500 RPM	D722 3000 RPM	D 1105 1500 RPM
Alimentazione	Diesel			
No. cilindri	3			
Potenza	17 HP (12,5 kWm)	12,7 HP (9,5 kWm)	17 HP (12,5 kWm)	12,7 HP (9,5 kWm)
Cilindrata	719 cm ³	1123 cm ³	719 cm ³	1123 cm ³
Raffreddamento	Liquido refrigerante			
Avviamento	Elettrico			
Capacità serbatoio	30 lt			
Consumo carburante @75%	3,3 lt/h	2 lt/h	3,3 lt/h	2 lt/h
Classe d'isolamento	H			
Temperatura ambiente	40 °C			
Altitudine di riferimento	1000 mt			
Grado di protezione	IP 23			
Dimensioni (LxWxH)	1360x675x860 mm			
Peso a secco	300 kg	340 kg	295 kg	350 kg



SERIE SS-K

Opzioni a richiesta

- 1- Scaldiglia motore
- Silenziatore parascintille

Accessori

- 2- Quadro AMF/ATS
- 3- Comando a distanza
- Trolley due ruote con maniglie



NOTE

