

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

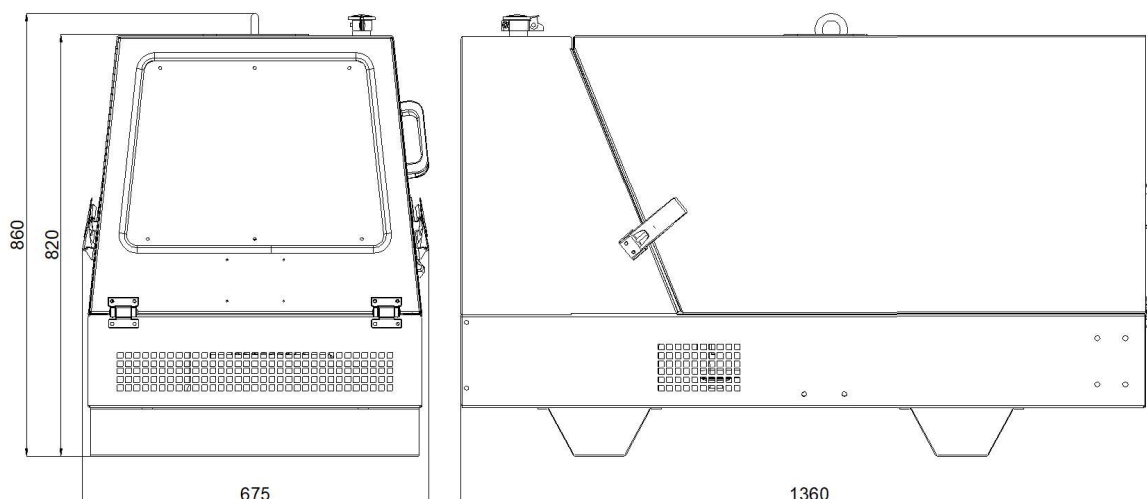
Regolatore automatico di tensione del generatore

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 cm3	1123 cm3	719 cm3	1123 cm3
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	330 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

