



Compact



High performance



Long running time

Generatori silenziati equipaggiati con motore Kubota 1500 RPM.  
Predisposto per l'avvio automatico tramite un comodo connettore sul pannello strumenti.  
Il gancio di sollevamento centrale (a richiesta) consente una pratica movimentazione.



## MG 10000 S-KL

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

- avaria caricabatteria
  - alta temperatura dell'acqua
  - basso livello di carburante
  - bassa pressione dell'olio
- 1 presa monofase 32 A - 230 V  
 1 uscita monofase 230 V  
 Batteria d'avviamento  
 Pulsante d'arresto di emergenza  
 Contaore  
 Voltmetro  
 Protezioni uscite di potenza  
 Interruttore differenziale  
 Connettore per pannello AMF-ATS e/o comando a distanza  
 Tubolari di inforamento

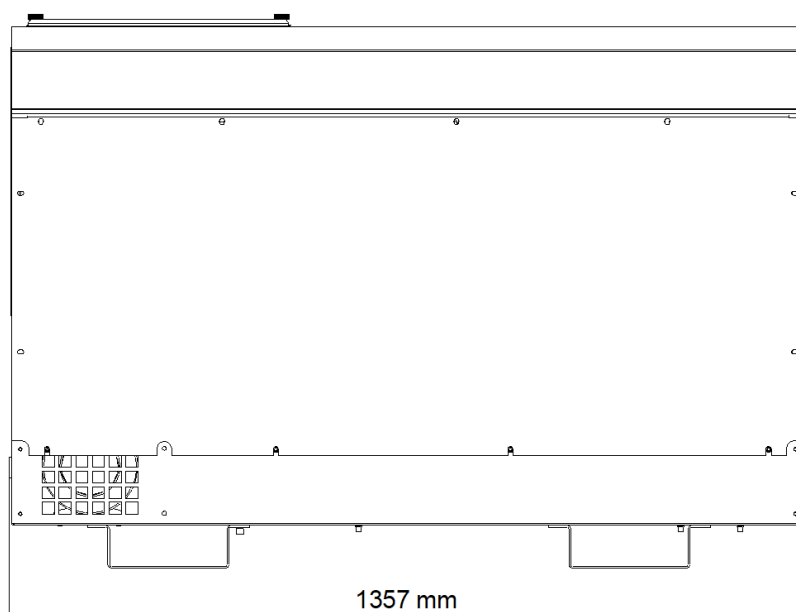
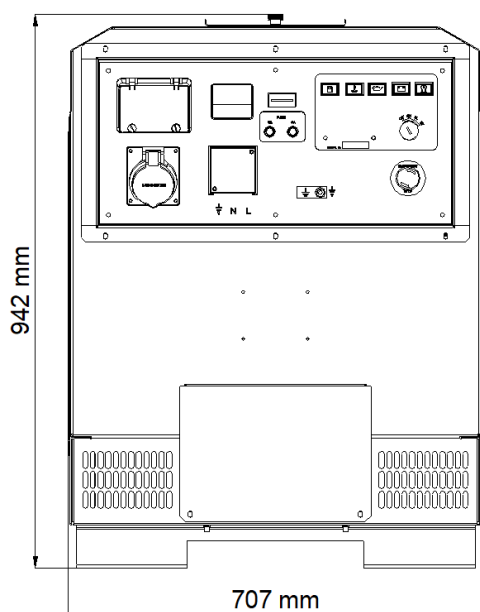
## MG 10 S-KL

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

- avaria caricabatteria
  - alta temperatura dell'acqua
  - basso livello di carburante
  - bassa pressione dell'olio
- 1 presa trifase 16 A - 400 V  
 1 presa monofase 16 A - 230 V  
 Batteria d'avviamento  
 Pulsante di arresto d'emergenza  
 Contaore  
 Voltmetro  
 Protezioni uscite di potenza  
 Interruttore differenziale  
 Connettore per pannello AMF-ATS e/o comando a distanza  
 Tubolari di inforamento



## DIMENSIONI IN MM



	MG 10000 S-KL	MG 10 S-KL
Potenza acustica Lwa	95 (70 dB a 7 mt)	
Generatore CA-50Hz	Sincrono	
Potenza massima trifase		10 kVA - 400 V
Potenza massima monofase	10 kVA - 230 V	3,3 kVA - 230 V
Fattore di potenza	cos φ 0,8	
Motore Kubota 1500 RPM	D 1105	
Alimentazione	Diesel	
No. cilindri	3	
Potenza	12,7 hp (9,5 kWm)	
Cilindrata	1123 cm <sup>3</sup>	
Raffreddamento	Liquido refrigerante	
Avviamento	Elettrico	
Capacità serbatoio	40 lt	
Consumo carburante @80%	2,2 lt/h	
Classe d'isolamento	H	
Temperatura ambiente	40 °C	
Altitudine di riferimento	1000 mt	
Grado di protezione	IP 23	
Dimensioni (LxWxH)	1357x707x942 mm	
Peso a secco	350 kg	

## SERIE S-KL

Opzioni a richiesta

- Scaldiglia motore
- 1- Gancio di sollevamento centrale

Accessori

- 2- Quadro AMF-ATS per avviamento automatico
- 3- Comando a distanza
- Trolley due ruote con maniglie



NOTE

---

---

---

---

---

---

