









Questa serie di generatori silenziati è una delle gamme di punta della nostra produzione. Equipaggiati con motore Yanmar 1500 giri/min, i generatori sono compatti e resistenti. Sono progettati per l'avviamento automatico e adatti per la movimentazione frequente. Disponibili con serbatoio maggiorato e con pannello di controllo manuale o automatico a bordo.



SERIE SMART

DOTAZIONI DI SERIE



MG 16 - 23 I-SY

Sistema d'arresto automatico del motore con spie di segnalazione in caso di avaria caricabatterie, basso livello del carburante, bassa pressione dell'olio e alta temperatura del liquido refrigerante

Batteria d'avviamento

Contaore

Voltmetro

Pulsante d'arresto di emergenza

Indicatore livello del carburante

1 presa monofase 32 A - 230 V 1 presa trifase 32 A - 400 V Protezioni uscite di potenza

Interruttore differenziale

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

Tubo di scarico olio motore

Tubolari di inforcamento

Gancio di sollevamento

MG 33 - 50 I-SY

Sistema d'arresto automatico del motore con spie di segnalazione in caso di avaria caricabatteria, basso livello del carburante, bassa pressione dell'olio e alta temperatura del

liquido refrigerante Batteria d'avviamento

Contaore

Voltmetro

Pulsante d'arresto di emergenza

Indicatore visivo del livello del carburante

presa monofase 16 A -230 V

presa monofase 32 A - 230 V

1 presa trifase 32 A - 400 V 1 presa trifase 63A - 400 V

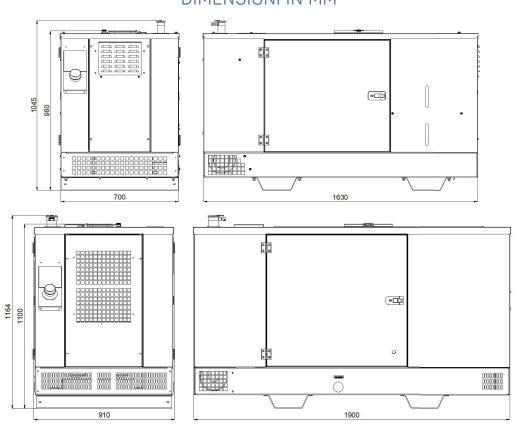
Protezioni uscite di potenza

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

Tubo di scarico olio motore

Tubolari di inforcamento Gancio di sollevamento

DIMENSIONI IN MM







SERIE SMART

SPECIFICHE TECNICHE

	MG 16 I-SY	MG 23 I-SY	MG 33 I-SY	MG 50 I-SY	
Potenza acustica Lwa	91 (66 dB a 7 mt)	94 (69 dB a 7 mt)	96 (71 dB a 7 mt)	95 (70 dB a 7 mt)	
Generatore CA-50Hz	Sincrono				
Potenza massima trifase	16 kVA - 400 V	22 kVA - 400 V	33 kVA - 400 V	44 kVA - 400 V	
Potenza massima monofase	5,3 kVA - 230 V	7,3 kVA - 230 V	11 kVA - 230 V	14,7 kVA - 230 V	
Fattore di potenza	cos φ 0,8				
Motore Yanmar 1500 RPM	3 TNV 88	4 TNV 88	4 TNV 98	4 TNV 98 T	
Alimentazione	Diesel				
No. cilindri	3	4	4	4	
Potenza	18,1 HP (13,5 kWm)	24,1 HP (18 kWm)	46,1 HP (34,4 kWm)	55,9 HP (41,7 kWm)	
CIlindrata	1642 cm3	2190 cm3	3319 cm3	3319 cm3	
Raffreddamento	Liquido refrigerante				
Avviamento	Elettrico				
Capacità serbatoio	40 o 200 o 1000 lt		40 o 250 o 1000 lt		
Consumo carburante @80%	2,7 lt/h	3,5 lt/h	6,4 lt/h	8,1 lt/h	
Classe d'isolamento	Н				
Temperatura ambiente	40 °C				
Altitudine di riferimento	1000 mt				
Grado di protezione	IP 23				
5	1650x700x1045 mm (40 lt tank)		1900x910x1164 mm (40 lt tank)		
Dimensioni (LxWxH)	1650x815x1345 mm (200 lt tank)		1935x915x1536 mm (250 lt tank)		
	1650x815x2274 mm (1000 lt tank)		1910x915x2274 mm (1000 lt tank)		
Peso a secco	445 kg (40 lt tank)	475 kg (40 lt tank)	690 kg (40 lt tank)	735 kg (40 lt tank)	
	660 kg (200 lt tank)	684 kg (200 lt tank)	960 kg (200 lt tank)	1010 kg (200 lt tank)	
	900 kg (1000 lt tank)	930 kg (1000 lt tank)	1370 kg (1000 lt tank)	1400 kg (1000 lt tank)	





SERIE SMART

Opzioni a richiesta

- ·1- Scaldiglia motore
- ·2- Logica di controllo con display digitale*
 - · Silenziatore parascintille
 - · Serbatoio maggiorato
- · Regolatore automatico di tensione (AVR)**

Accessori

- ·3- Quadro AMF-ATS per avviamento automatico
 - ·4- Comando a distanza
 - · GRT2W: Carrello traino lento due ruote
- * Standard per versione con serbatoio maggiorato
- ** Standard per modelli MG 33 50 I-SY









NOTE	



