



**SUPER
SILENCED**
Soundproof canopy



Generatori super silenziati dotati di motore FPT 1500 giri/min ad alte prestazioni. Compatti e resistenti, sono progettati con pannello di controllo a bordo e connettore per l'avviamento automatico. Pannello prese trifase e monofase su richiesta.

Il gancio di sollevamento centrale e la base forcabile ne consentono una pratica movimentazione.



Stage V
available



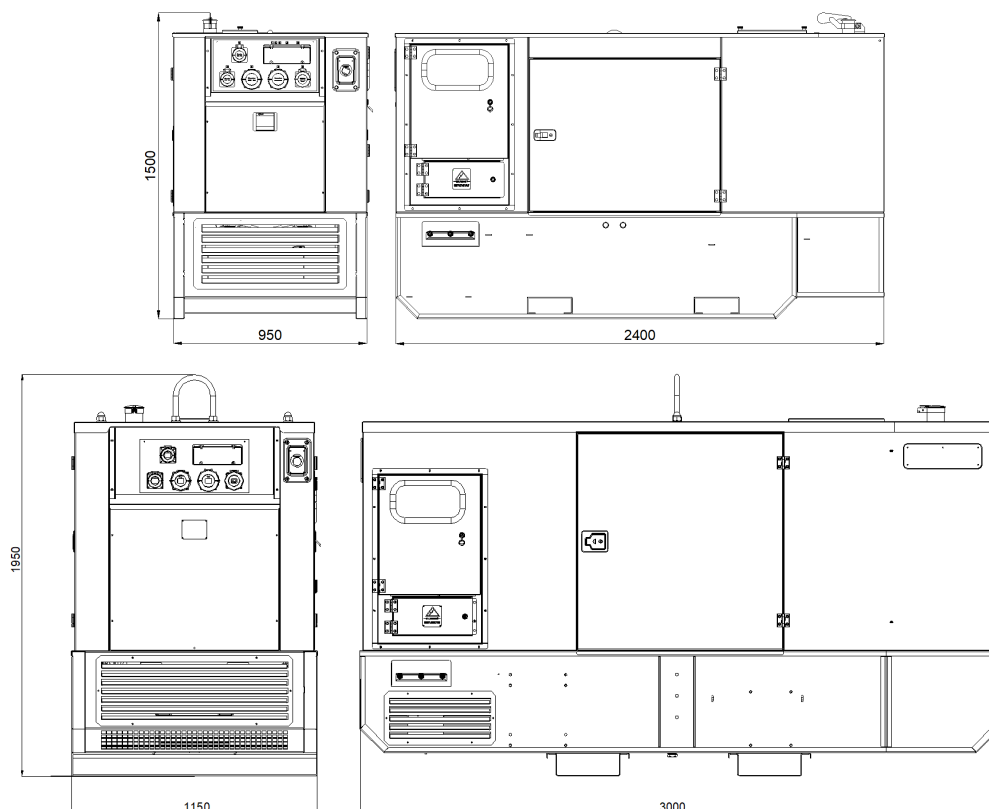


SS-I SERIES

Quadro strumenti con display digitale per il monitoraggio completo dei parametri del generatore: tensione del generatore, tensione di rete, tensione della batteria, amperaggio, frequenza, contaore, pressione dell'olio (opzionale), temperatura del motore (opzionale), livello del carburante, mancato avviamento; con sistema di spegnimento automatico del motore in caso di: mancato avviamento, arresto di emergenza, bassa pressione dell'olio, basso livello del carburante, alta temperatura del liquido refrigerante, avaria sonda pressione olio, tensione eccessiva/insufficiente, frequenza eccessiva/insufficiente, apertura sportello

Batteria di avviamento
 1 uscita trifase 400V
 Protezioni uscite di potenza
 Regolatore di tensione automatico (AVR)
 Connettore per pannello ATS e/o controllo remoto
 Vasca raccolta liquidi
 Tubolari di inforcamento
 Gancio di sollevamento

DIMENSIONI IN MM



MG 70 SS-I

MG 88 SS-I

MG 110 SS-I

MG 132 SS-I

Potenza acustica Lwa	94 (69 dB a 7 mt)	95 (70 dB a 7 mt)	97 (72 dB a 7 mt) 94 (69 dB a 7 mt) (Stage v)	97 (72 dB a 7 mt)
Generatore CA-50Hz	Sincrono			
Potenza massima trifase	66 kVA - 400 V	88 kVA - 400 V	110 kVA - 400 V	132 kVA - 400 V
Potenza continua trifase	60 kVA - 400 V	79,2 kVA - 400 V	100 kVA - 400 V	120 kVA - 400 V
Potenza massima monofase	22 kVA - 230 V	29,3 kVA - 230 V	36,6 kVA - 230 V	44 kVA - 230 V
Potenza continua monofase	20 kVA - 230 V	26,3 kVA - 230 V	33 kVA - 230 V	40 kVA - 230 V
Fattore di potenza	cos φ 0,8			
Motore FPT 1500 RPM	FPT NEF45 SM1A	FPT NEF45 SM3	FPT NEF45 TM2A	FPT NEF45 TM3
Alimentazione	Diesel			
No. cilindri	4			
Potenza	80 HP (59 kWm)	110 HP (59 kWm)	133 HP (98 kWm)	160,3 HP (118 kWm)
Cilindrata	4500 cm3	4500 cm3	4500 cm3	4500 cm3
Raffreddamento	Liquido refrigerante			
Avviamento	Elettrico			
Capacità serbatoio	195 lt	195 lt	230 lt	230 lt
Consumo carburante @80%	10,2 lt/h	15,4 lt/h	16,2 lt/h	21,6 lt/h



Stage V con sistema di post-trattamento per ridurre le emissioni nocive di scarico



Stage V con sistema di post-trattamento per ridurre le emissioni nocive di scarico

Motore FPT 1500 RPM	FPT F34*	FPT F36*
Alimentazione	Diesel	Diesel
No. cilindri	4	4
Potenza	73,3 HP (94 kWm)	126 HP (94 kWm)
Cilindrata	3400 cm3	3600 cm3
Raffreddamento	Acqua	Acqua
Avviamento	Elettrico	Elettrico
Capacità serbatoio	195 lt	230 lt
Consumo carburante @80%	212 g/kWh	205 g/kWh

*Il generatore lavora in potenza continua al fine di garantire gli standard europei sulle emissioni inquinanti.

Classe d'isolamento	H			
Temperatura ambiente	40 °C			
Altitudine di riferimento	1000 mt			
Grado di protezione	IP 23			
Dimensioni (LxWxH)	2400x950x1500 mm 2400x950x1675 mm (stage V)	2400x950x1500 mm	3000x1150x1950 mm 3000x1150x2150 mm (stage V)	3000x1150x1950 mm
Peso a secco	1280 kg 1270 kg (Stage V)	1300 kg	1645 kg 1650 kg (Stage V)	1745 kg



SERIE SS-I

Opzioni a richiesta

Accessori

- Stage V con sistema di post-trattamento
 - 1- Scaldiglia motore
 - Silenziatore parascintille
- 2- Sistema di rabbocco automatico
 - Valvola a tre vie
 - Kit GSM
- Sensore pressione olio
- Interruttore differenziale
- Pannello prese trifase e monofase con:
 - 3-
 - 2 x 230V - 16A prese monofase
 - 1 x 230V - 32A presa monofase
 - 1 x 400V - 16A presa trifase
 - 1 x 400V - 32A presa trifase
 - Protezioni termiche
 - o con**:
 - 4-
 - 1 x 230V - 16A prese monofase
 - 1 x 230V - 32A presa monofase
 - 1 x 400V - 32A presa trifase
 - 1 x 400V - 63A presa trifase
 - 1 x 400V - 125A presa trifase
 - Protezioni termiche
 - 5- Quadro ATS
 - 6- Comando a distanza
- GRT2W: Carrello traino lento due ruote - velocità max. 10 km/h
- Caricabatterie

* Per modelli MG 88 - 110 SS-I

** Per modelli MG 110 - 132 SS-I

