



Versione base

**Tanti gli aggettivi per un****mase**  
GENERATORSVersione  
serbatoio 250 lt  
con vasca di  
raccoltaVersione  
carrellata

- **Omologati :** Conformi direttiva 2000/14/CE
- **Compatti :** Dimensioni e di ingombri ridottissimi
- **Ricchi :** Vasta dotazione ed accessori
- **Generosi :** Prestazioni elevate
- **Resistenti :** Progettati per elevate sollecitazioni grazie al telaio portante
- **Innovativi :** Componenti all'avanguardia
- **Duttili :** Utilizzabili per le più svariate tipologie
- **Garantiti :** 2 anni
- **Silenziosi :** Motore Deutz compatto, raffreddato ad olio
- **Ecologici:** Bassa emissione di fumi allo scarico
- **Economici:** Bassi consumi, minima manutenzione ordinaria
- **Affidabili:** Partenza a freddo garantita sino a -10°C
- **Pratici:** Cassa insonorizzante facilmente ispezionabile (pannelli removibili)  
Ampio bocchettone rifornimento, accessibile e con chiusura a chiave  
Portello per ingresso cavi di potenza / morsettiera
- **Sollevabili:** Ampio gancio di sollevamento centrale
- **Sicuri:** Fungo di emergenza visibile ma protetto da agenti esterni ed accidentali  
Quadro elettrico con portello di protezione con chiusura a chiave
- **Personalizzabili:** Quadro elettrico disponibile in diverse configurazioni,  
*base - con prese - con differenziale - automatico a bordo - commutazione  
quadro avviamento manuale a distanza (50 mt)  
-rabbocco automatico a bordo macchina con vasca di raccolta*
- **Configurabili:** Carrello traino lento, serbatoio maggiorato 250 lt con vasca di raccolta (noleggio)

**Un solo motivo per acquistarlo:**

# MPL 31S • MPL 44S

		MPL 31S	MPL 44S
potenza a.c. 50 Hz 3~ fattore di potenza	400 V	stand-by <sup>(1)</sup> prime <sup>(2)</sup>	30,4 kVA 27,6 kVA
			44 kVA 40 kVA
			0,8
alimentazione avviamento		Diesel elettrico	
alternatore		Sincrono	
motore modello		Deutz F4M 1011 F   BF4M 1011 F	
aspirazione		naturale   turbo	
raffreddamento		Olio	
cilindrata		c.c.	2912
n° cilindri			4
potenza max		HP	38   55
giri/min			1500
capacità serbatoio		lt.	65
autonomia ¾ carico		h	11,5   8
potenza acustica <sup>(3)</sup>		LwA	95   95
pressione acustica a 7 mt.		dB(A)	70   70

**(1) Stand-by power**

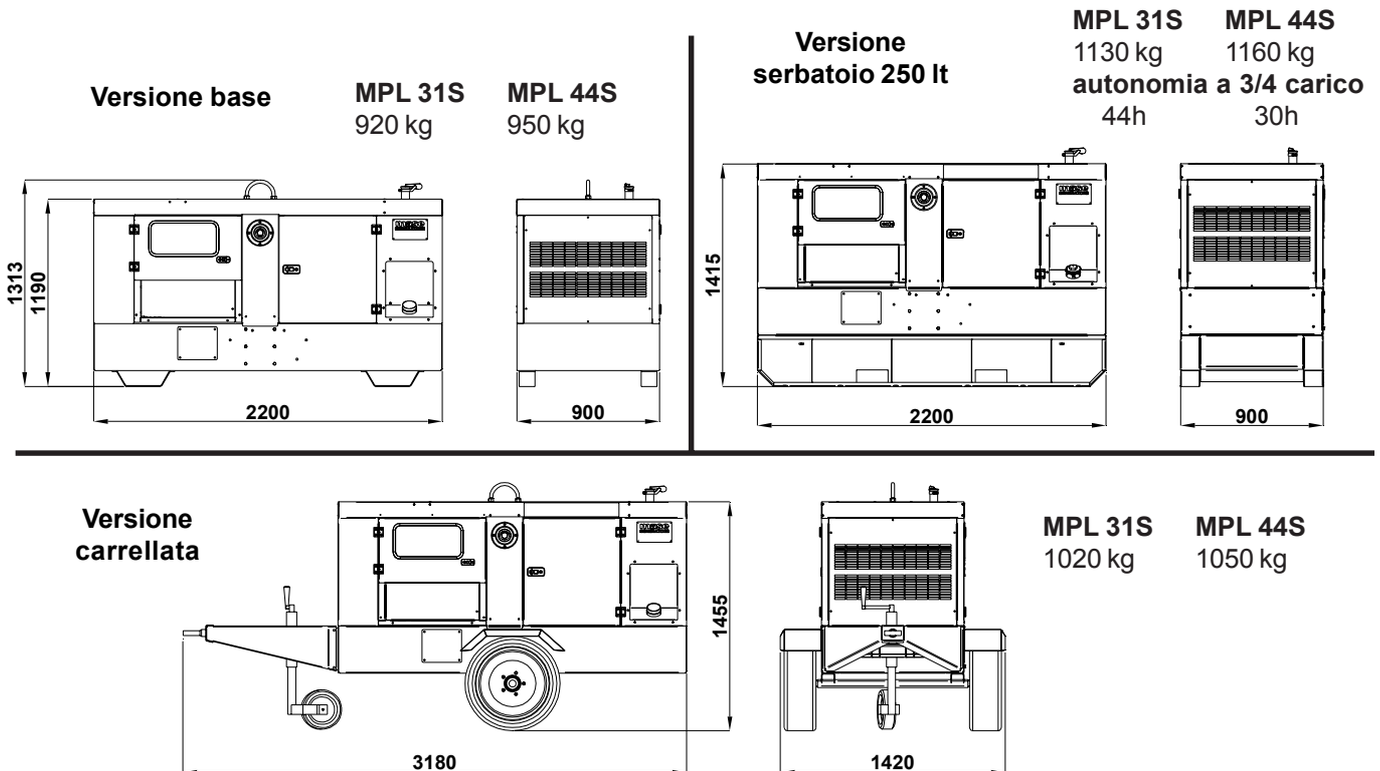
Potenza disponibile per emergenza.

**(2) Prime power**

La prime power è la massima potenza disponibile a carichi variabili per un numero di ore illimitato

**(3) Materiale fonoassorbente**

Classe di resistenza al fuoco "2"



Distributore:

**mase**  
**GENERATORS**

MASE GENERATORS S.p.A. Via Tortona, 345  
47023 Cesena (FC) Italy  
Tel. +39-0547-354311 Fax. +39-0547-317555  
Email : mase@masegenerators.com  
www.masegenerators.com

# Quadri disponibili

**mase**  
GENERATORS

## Allestimento base avviamento manuale

### MPL serie "S"

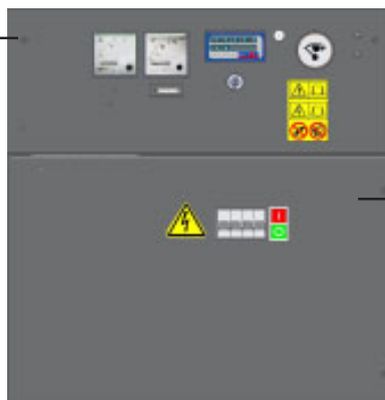


- Quadro comandi
- Quadro di distribuzione (con sportello)

- Uscita cavi con "fermacavi"
- Coperchio uscita cavi

#### QUADRO COMANDI

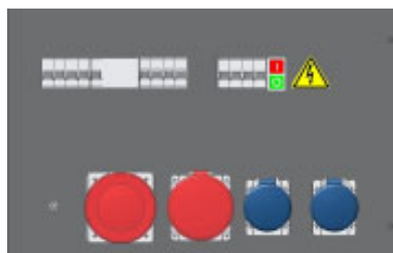
- Chiave avviamento
- Modulo protezione motore
- Amperometro
- Voltmetro
- Contatore
- Strumento livello carburante



#### QUADRO DISTRIBUZIONE

- Magnetotermico generale
- Morsettiera di potenza
- Connettore interno per avviamento manuale a distanza

#### OPTIONAL: Prese



- Differenziale/ magnetotermici prese
- n°1 presa 63A CE 400V
- n°1 presa 32A CE 400V
- n°2 presa 16A CE 230V

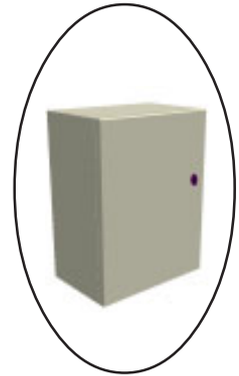
#### OPTIONAL : Differenziale generale



## OPTIONAL: Avviamento automatico a bordo macchina

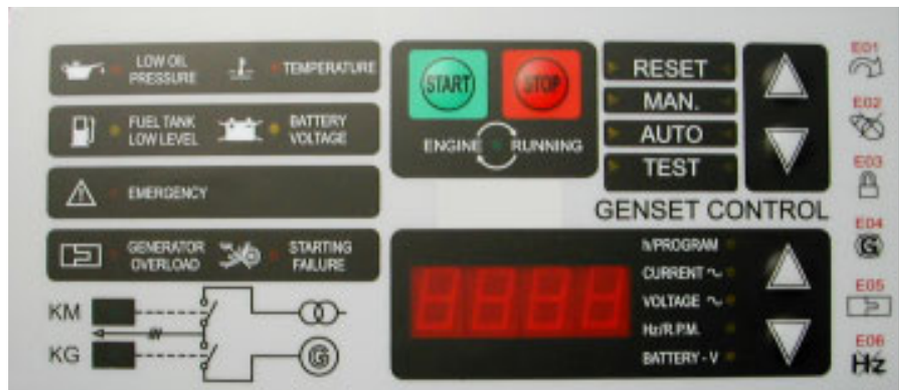
Quadro commutazione carico "separato"

- Strumento di livello carburante
- Magnetotermico generale



### Digital Genset Control

- Prova periodica programmabile
- n°20 segnalazione di allarmi
- n°9 letture parametri gruppo
- n°30 parametri programmabili
- n°4 segnalazioni modo operativo



## OPTIONAL :

**Quadro avviamento manuale a distanza "mt.50"**

**Scaldiglia olio motore**

**Rabbocco automatico a bordo macchina con vasca di raccolta**

**OMOLOGAZIONI A NORMA VV.FF. MI.SA.**

I gruppi per installazione, che devono sottostare ad approvazione dei Vigili del Fuoco, necessitano di caratteristiche costruttive diverse dal gruppo di serie.

Materiale fonoassorbente: classe di resistenza al fuoco "1"

Serbatoio 50 lt con vasca di raccolta / Serbatoio 50 lt + disp.di rabbocco aut. con vasca di raccolta /

Colonna di ripristino carburante esterna

Distributore:

**mase**  
**GENERATORS**

MASE GENERATORS S.p.A. Via Tortona, 345  
47023 Cesena (FC) Italy  
Tel.+39-0547-354311 Fax.+39-0547-317555  
Email : mase@masegenerators.com  
www.masegenerators.com