



Versione base

**Tanti gli aggettivi per un****mase**  
GENERATORSVersione  
serbatoio 400 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 acqua
- **Ecologici:** Bassa emissione di fumi allo scarico
- **Economici:** Bassi consumi, minima manutenzione ordinaria
- **Affidabili:** Partenza a freddo garantita sino a -15°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 400 lt con vasca di raccolta (noleggio)

**Un solo motivo per acquistarlo:**

# MPL 62S • MPL 76S

|  |  | MPL 62S  | MPL 76S                 |
|--|--|--|-------------------------|
| potenza a.c.<br>50 Hz 3~<br>fattore di potenza   | 400 V<br>stand-by <sup>(1)</sup><br>prime <sup>(2)</sup> | 62 kVA<br>58 kVA   | 76 kVA<br>73 kVA        |
|  |  | 0,8  |                         |
| alimentazione<br>avviamento  |  | Diesel<br>elettrico  |                         |
| alternatore  |  | Sincrono   |                         |
| motore<br>modello<br>aspirazione<br>raffreddamento<br>cilindrata<br>n° cilindri<br>potenza max<br>giri/min |  | Deutz<br>BF4M 1012 E   BF4M 1012 EC<br>turbo   turbo /intercooler<br>Liquido<br>3192<br>4<br>72,7   90,1<br>1500 |                         |
| capacita' serbatoio<br>autonomia % carico  | lt.<br>h   | 65<br>5,5  | 1460<br>4,5             |
| potenza acustica <sup>(3)</sup><br>pressione acustica a 7 mt.  | LwA<br>dB(A)   | 99<br>74   | 99 <sup>(4)</sup><br>74 |

<sup>(1)</sup> **Stand-by power**  
Potenza disponibile per emergenza.

<sup>(2)</sup> **Prime power**  
La prime power è la massima potenza disponibile a carichi variabili per un numero di ore illimitato

<sup>(3)</sup> **Materiale fonoassorbente**  
Classe di resistenza al fuoco "2"

<sup>(4)</sup> **Omologazione 2000/14/CE**  
In fase di omologazione

Versione base

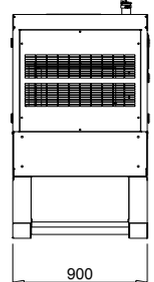
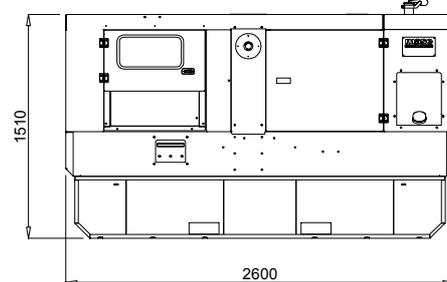
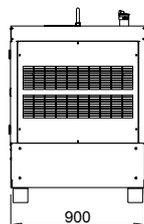
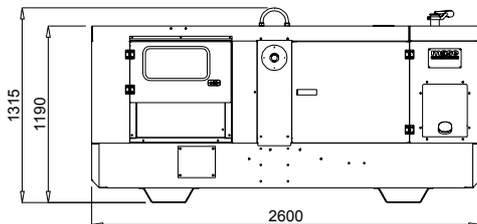
MPL 62S  
1160 kg

MPL 76S  
1210 kg

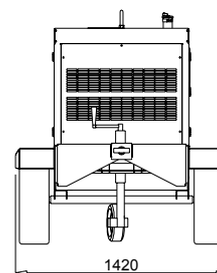
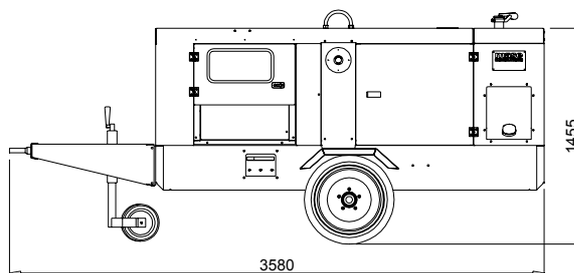
Versione  
serbatoio 400 lt

MPL 62S  
1410 kg  
autonomia a 3/4 carico  
34h

MPL 76S  
1460 kg  
autonomia a 3/4 carico  
27h



Versione  
carrellata



MPL 62S  
1260 kg

MPL 76S  
1310 kg

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

## Allestimento base avviamento manuale

### MPL serie "S"



- Quadro comandi
- Quadro di distribuzione (con sportello)

- Uscita cavi con "fermacavi"
- Coperchio uscita cavi

#### QUADRO COMANDI

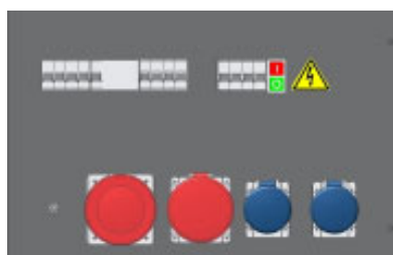
- Chiave avviamento
- Modulo protezione motore
- Amperometro
- Voltmetro
- Contatore
- Strumento livello carburante



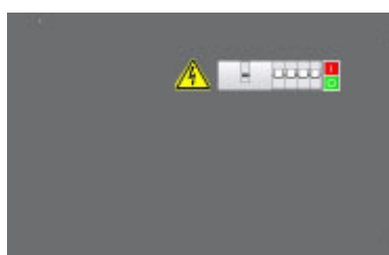
#### QUADRO DISTRIBUZIONE

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

#### OPTIONAL: Prese



#### OPTIONAL : Differenziale generale

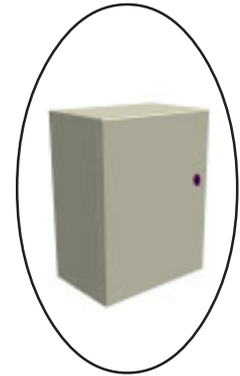


- Differenziale/ magnetotermici prese
- n°1 presa 63A CE 400V
- n°1 presa 32A CE 400V
- n°2 presa 16A CE 230V

## 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 acqua 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