

**Potenza**

POTENZA IN EMERGENZA ESP	60,3 KVA
POTENZA IN EMERGENZA ESP	48,2 KW
POTENZA SERVIZIO CONTINUO PRP	60,3 KVA
POTENZA SERVIZIO CONTINUO PRP	48,2 KW

**Erogazione**

FREQUENZA	50 Hz
TENSIONE	400/230 V
FATTORE DI POTENZA	0,8 COS $\varphi$
FASI	3

**Motore**

MARCA MOTORE	FPT
MODELLO MOTORE	F5HGL415A
CARBURANTE	DIESEL
LIVELLO EMISSINI GAS DI SCARICO	STAGE V

**Autonomia**

AUTONOMIA AL 75% DEL CARICO	25,12 h
CONSUMO CARBURANTE AL 75% DEL CARICO	8,32 l/h

**Rumore**

PRESSIONE ACUSTICA A 7 MT	64 dB(A)
---------------------------	----------

**Dimensioni e peso**

LUNGHEZZA	2400 mm
LARGHEZZA	1040 mm
ALTEZZA	1745 mm
PESO (A SECCO)	1250 kg
CAPACITÀ SERBATOIO	209 l

**MOTOGENERATORE 60 KVA  
PRAMAC GPW 60 I / FS5****Livello carburante**

CONTROLLA DI AVER CONSEGNATO IL MEZZO CON LO STESSO LIVELLO DI CARBURANTE E ADBLUE (DOVE PREVISTO) CON CUI L'HAI RITIRATO.

**PIENO FINO ALL'ORLO!**

I dati riportati sono indicativi, possono essere soggetti a modifiche o errori di stampa da parte delle ditte costruttrici senza alcun preavviso. La società Mollo Srl si limita a riportarli. Le caratteristiche specifiche sono presenti nel "Manuale d'uso e manutenzione" allegato alla singola macchina.



### Distribuzione elettrica pannello

<b>KIT PRESE DI SERVIZIO</b>	
PANNELLO PRESE POSIZIONATO SUL LATO FRONTALE, SEPARATO DAI QUADRI ELETTRICI	
COLLEGAMENTO DEI CAVI DI ALIMENTAZIONE FACILE E VELOCE	
PRESA SHUKO 16 AH	
PRESA INDUSTRIALE MONOFASE 16 AH	N° 1
PRESA INDUSTRIALE TRIFASE 16 AH 5 POLI	N° 1
PRESA INDUSTRIALE TRIFASE 32 AH 5 POLI	N° 1
PRESA INDUSTRIALE TRIFASE 64 AH 5 POLI	N° 1

### MPP – quadro di pannello modulare

Pannello parallelo modulare che consente al gruppo di lavorare in parallelo
Facile commutazione tra applicazioni parallele alla rete o a gruppo elettrogeni multipli
Monitoraggio e protezione completi del gen-set
Registro dettagliato degli eventi e delle prestazioni con ora e data
Ampia gamma di funzionalità di comunicazione e connessione disponibili

### Ulteriori caratteristiche

Cofanatura in pannelli modulari in acciaio zincato
Materiali fonoassorbenti e marmitta residenziale che garantiscono ottime prestazioni di insonorizzazione e basso livello di emissione acustica
Porte dotate di maniglie con serratura e chiave
Basamento con profili in acciaio
Punto di messa a terra accessibile
Ponte di sollevamento, con singolo punto per il sollevamento posizionato sul tetto

## MOTOGENERATORE 60 KVA **PRAMAC GPW 60 I / FS5**



### Livello carburante

CONTROLLA DI AVER CONSEGNATO IL MEZZO CON LO STESSO LIVELLO DI CARBURANTE E ADBLUE (DOVE PREVISTO) CON CUI L'HAI RITIRATO.



PIENO FINO ALL'ORLO!



I dati riportati sono indicativi, possono essere soggetti a modifiche o errori di stampa da parte delle ditte costruttrici senza alcun preavviso. La società Mollo Srl si limita a riportarli. Le caratteristiche specifiche sono presenti nel "Manuale d'uso e manutenzione" allegato alla singola macchina.