

Potenza

POTENZA NOMINALE MASSIMA	21,82 KVA
POTENZA NOMINALE MASSIMA	17,46 KW
POTENZA SERVIZIO CONTINUO	19,78 KVA
POTENZA SERVIZIO CONTINUO	15,82 KW

Erogazione

FREQUENZA	50 Hz
TENSIONE	400 V
FATTORE DI POTENZA	0,8 COS Φ
FASI	3

Motore

CARBURANTE	DIESEL
LIVELLO EMISSINI GAS DI SCARICO	STAGE IIIA

Autonomia

AUTONOMIA AL 75% DEL CARICO	12,81 h
CONSUMO CARBURANTE AL 75% DEL CARICO	3,98 l/h

Rumore

PRESSIONE ACUSTICA A 7 MT	66 dB(A)
---------------------------	----------

Dimensioni e peso

LUNGHEZZA	1800 mm
LARGHEZZA	850 mm
ALTEZZA	1260 mm
PESO (A SECCO)	706 kg
CAPACITÀ SERBATOIO	68 l

Distribuzione elettrica pannello MCP

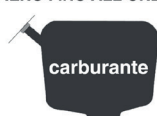
KIT PRESE DI SERVIZIO	STANDARD
CONNESSIONE DEI CAVI AL MAGNETOTERMICO	
PROTEZIONI TERMICHE	
3P+N+T CEE 400V 32A	1
3P+N+T 400V 16A	1
2P+T CEE 230V 16A	2
230V 16A SCHUKO	1

Livello carburante

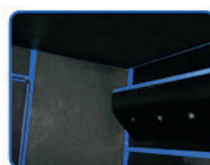
CONTROLLA DI AVER CONSEGNATO IL MEZZO CON LO STESSO LIVELLO DI CARBURANTE E ADBLUE (DOVE PREVISTO) CON CUI L'HAI RITIRATO.



PIENO FINO ALL'ORLO!



MOTOGENERATORE 22 KVA PRAMAC GSW 22 P



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.