

# MOTOGENERATORE 22-25 KVA TECNOGEN PK25 TSX-05

## Potenza

POTENZA IN EMERGENZA LTP	22 KVA
POTENZA IN EMERGENZA LTP	17,6 kW
POTENZA SERVIZIO CONTINUO PRP	20 KVA
POTENZA SERVIZIO CONTINUO PRP	16 kW

## Erogazione

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

## Motore

MARCA MOTORE	PERKINS
CARBURANTE	DIESEL
LIVELLO EMISSIONI GAS DI SCARICO	STAGE V

## Autonomia

CONSUMO CARBURANTE AL 70% DEL CARICO	3,6 lt/h
--------------------------------------	----------

## Rumore

PRESSIONE ACUSTICA A 7 MT	65 dB(A)
---------------------------	----------

## Dimensioni e peso

LUNGHEZZA	1700 mm
LARGHEZZA	730 mm
ALTEZZA	1330 mm
PESO (A SECCO)	610 kg
CAPACITÀ SERBATOIO	75 lt

## Distribuzione elettrica pannello MCP

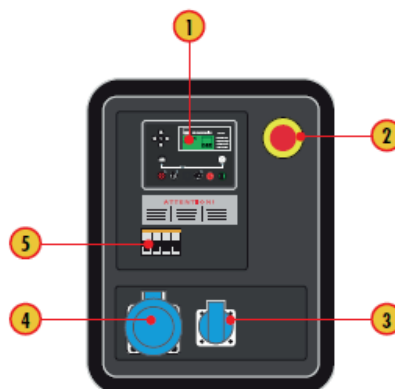
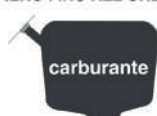
<b>KIT PRESE DI SERVIZIO:</b>	
FUNGO DI EMERGENZA	1
PRESA INDUSTRIALE MONOFASE 16 AH	1
PRESA INDUSTRIALE TRIFASE 16 AH 5 POLI	1
PRESA INDUSTRIALE TRIFASE 32 AH 5 POLI	1

## Livello carburante

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

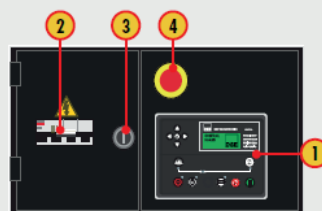


PIENO FINO ALL'ORLO!



- 1 Scheda elettronica di controllo DSE 7310
- 2 Pulsante di arresto d'emergenza
- 3 Presa CEE monofase 2P+T 16A
- 4 Presa CEE monofase 2P+T 32A
- 5 Interruttore magnetotermico 2P + ID 0,03A

## AUS 7310



- 1 Scheda elettronica di controllo DSE 7310
- 2 Interruttore magnetotermico
- 3 Chiave quadro
- 4 Pulsante di arresto d'emergenza

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.