



## Gruppo Elettrogeno 80 KVA TESLA TM81 Silenzioso Automatico

Reference: TESLA TM81

### Gruppo Elettrogeno 80 Kva TESLA TM81 Silenzioso Automatico

Gruppo Elettrogeno serie Tesla mod. TM81

Potenza (L.T.P.): kVA 80 = KW 64

rif. ISO 8528 - 400/231 Volt - 50 Hz. - 0,8 cosφ

Motore diesel MWM 4.12T

1500 Rpm; raffreddamento a liquido con radiatore

- marmitta residenziale 35/38 db(A)

- Cappello parapioggia

- giunto di dilatazione termica

Protezioni anticalore in fibra di vetro ad alto potere isolante

Alternatore Marelli MJB200MA4 o equivalente

- classe di isolamento H

- Autoventilato

- monosupporto

- AVR

Quadro AUTOMATICO/MANUALE incorporato completo di:

- Dispositivo digitale VEO aut

- display LCD multifunzione

- AMF

- Analizzatore di rete

- Programmazione Test automatico

- Manteneritore di carica per accumulatori

- Multimetro digitale

- Contatore

- Visualizzazione Allarmi

- Livello carburante

- Lettura tensioni concatenate

- Interruttore magnetotermico differenziale 3P+ N

Versione SILENT - livello sonoro 68db(A) +/- 3 a 7mt

- Pannelli fonoisolanti ad alta densità

- Cofanatura in lamiera zincata pressopiegata verniciata a polveri epossidiche per una resistenza ottimale agli agenti atmosferici.

Oblò per verifica immediata parametri di funzionamento.

Serbatoio montato a bordo gruppo

Pompa manuale estrazione olio

Vasca di contenimento perdite

Scaldiglia liquido refrigerante

Immagini e dati tecnici indicativi

## Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	64
Potenza massima trifase (KVA)	80
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Motore	MWM MaxxForce 4.12 TC
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	ECO32-4L/4
Numero poli	4
Classe di isolamento motore	H
Capacità serbatoio carburante (L)	100
Pressione acustica	68 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	2800
Larghezza (mm)	1100
Altezza (mm)	1820
Silenziato	Sì
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	MWM