



WFM SP7500-TDSE

Gruppo Elettrogeno 6.4KVA

AVR

Product price:

3.387,00 € tax excluded

Product description:

WFM SP7500-TDSE Gruppo Elettrogeno 6.4KVA AVR

WFM SP7500-TDSE GENERATORE AVR: La potenza che ti serve, ovunque ti serva

Il WFM SP7500-TDSE GENERATORE AVR è un gruppo elettrogeno potente e versatile, ideale per alimentare le tue apparecchiature elettroniche in qualsiasi situazione. Grazie alla sua tecnologia AVR (Automatic Voltage Regulator), questo generatore garantisce una tensione stabile e precisa, proteggendo i tuoi dispositivi da sbalzi di corrente che potrebbero causare danni.

Punti di forza:

Tecnologia AVR: La stabilizzazione di tensione AVR protegge le tue apparecchiature elettroniche, anche le più sensibili, da sbalzi di corrente.

Versatilità: Adatto sia per uso domestico che professionale, ideale per alimentare saldatrici ad inverter, elettrotensili, computer, TV, e molto altro.

Potenza: Con una potenza massima di 6.4 KVA, è in grado di alimentare anche più dispositivi contemporaneamente.

Affidabilità: Motore Lombardini diesel, garanzia di qualità e durata nel tempo.

Facilità d'uso: Avviamento elettrico con batteria, pronto all'uso in qualsiasi momento.

Sicurezza: Protezione basso livello olio e marmitta silenziatrice per un utilizzo sicuro e silenzioso.

Trasportabilità: Dimensioni compatte e peso contenuto per un facile trasporto.

Caratteristiche Tecniche WFM SP7500-TDSE GENERATORE AVR?:

Potenza massima Monofase: 3 KW





Potenza massima Monofase: 3.8 KVA
Potenza massima Trifase: 5.1 KW
Potenza massima Trifase: 6.4 KVA
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Lombardini 15LD440
Avviamento: Elettrico
Consumo: 2 Lt al 100% del carico
Lunghezza: 750 mm
Larghezza: 560 mm
Altezza: 620 mm
Peso: 170 Kg

se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili [CLICCA QUI](#).

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW): 3
Potenza massima monofase (KVA): 3.8
Potenza massima trifase (KW): 5.1
Potenza massima trifase (KVA): 6.4
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE - 1 x 230V 16A 3P SCHUKO
Motore: LOMBARDINI 15LD440
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 436
Numero cilindri: 1
Capacità olio (L): 2
Raffreddamento: Aria
Capacità serbatoio carburante (L): 20
Consumo (L/h): 2 al 100% del carico
Autonomia (h): 10 al 100% del carico
Potenza acustica: 96 dB(A)
Pressione acustica: 71 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 750





Larghezza (mm): 560

Altezza (mm): 620

Peso a secco (Kg): 170

Silenziato: Sì

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: LOMBARDINI

