



WFM SPD7500E GENERATORE DIESEL MONOFASE 6,4KVA AVR

Reference: SPD7500E AVR

WFM SPD7500E GENERATORE DIESEL MONOFASE 6,4KVA AVR

Il generatore WFM SPD7500E monofase, è dotato di motore KOHLER 15LD440 alimentato a Diesel, ed è completo di regolatore di tensione **AVR**.

Il generatore è dotato di avviamento elettrico ed ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 1,2 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 16.6 ore di funzionamento.

Il WFM SPD7500 fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago Alimentazione in sicurezza di elettrodomestici e altri dispositivi elettronici Soluzione di alimentazione per feste all'aperto. Prese e comandi estremamente pratici agevolano l'avviamento e il funzionamento del generatore rendendo tali operazioni estremamente semplici e veloci.

Il generatore ha una pratica maniglia a doppia curva, per facilitare mobilità e stoccaggio. Ha una struttura completamente in acciaio ed un serbatoio con capacità massima di 20 lt. Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore KOHLER 15LD440 che permette di erogare una potenza massima di 6,4KVA.

CARATTERISTICHE TECNICHE WFM SPD7500:

Tipo di fase: Monofase
Potenza uso continuo: 6.4 KVA / 5.8 KW
Potenza massima: 7.5 KVA / 6.8 KW
Motore: KOHLER 15LD440
Giri motore: 3000 rpm
Normativa emissioni: Non Emissionato
Avviamento: Elettrico
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Quadro prese: 1 x Schuko 16A 230V / 1 x 16A 230V CEE / 1 x 32A 230V CEE
Capacità serbatoio: 20 l
Autonomia al 75% del carico: 16.6 h
Consumo al 75% del carico: 1,2 Lt/h
Pressione acustica: 95 dB
Lunghezza: 750 mm
Larghezza: 560 mm
Altezza: 620 mm
Peso a secco: 160 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori WFM o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

| | |
|---|--|
| Tipo fase | Monofase |
| Potenza massima monofase (KW) | 6.8 |
| Potenza uso continuativo monofase (KW) | 5.8 |
| Potenza massima monofase (KVA) | 7.5 |
| Potenza uso continuativo monofase (KVA) | 6.4 |
| Carburante | Diesel |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Tensione (V) | 230 |
| Configurazione prese | 1 x 230V 16A 3P CEE - 1 x 230V 32A 3P CEE - 1 x 230V 16A 3P SCHUKO |
| Motore | Kohler 15LD440 |
| Normativa Emissioni | Non Emissionato |
| Giri motore (giri/min) | 3000 |
| Avviamento | Elettrico |
| Cilindrata (cm ³) | 442 |
| Raffreddamento | Aria |
| Capacità serbatoio carburante (L) | 20 |
| Consumo (L/h) | 1.2 al 75% del carico |
| Autonomia (h) | 16.2 al 75% del carico |
| Potenza acustica | 95 dB(A) |
| Pressione acustica | 71 dB(A) a 7 m |
| Lunghezza (mm) | 750 |
| Larghezza (mm) | 560 |
| Altezza (mm) | 620 |
| Peso a secco (Kg) | 160 |
| Silenziato | Sì |
| Super silenziato | No |
| Quadro di commutazione ATS | ATS Predisposto |
| Regolatore di tensione | AVR |
| Marca Motore | Kohler |