



## WFM B7000-DE AVR

Reference: 04090

### GENERATORE WFM B7000-DE AVR

Il Generatore WFM B7000-DE è dotato di un motore Lombardini 15LD440 alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza di 6KVA.

Il Generatore WFM B7000-DE può essere fornito in versione aperta su base o in telaio insonorizzato con potenze di 6KVA monofase, 3000 giri/min.

Il motore Lombardini 15LD440 è a raffreddamento ad aria con avviamento a strappo autoavvolgente oppure a chiave, compresa batteria e quadretto elettrico con prese e protezione di serie.

Indispensabili per utenze elettroniche in quanto tutti provvisti di stabilizzatore di tensione in uscita inferiore all'1%. Conformità alla direttiva 2000/14/CE del 01/01/2006 riguardante la rumorosità in base al modello.

Allestimento completo e di gradevole design, si abbinano a diversi accessori quale il quadro ad intervento automatico per intervento in caso di blackout. Completi di serbatoio da 20 Lt per ampia autonomia di esercizio.

Il generatore WFM B7000-DE è dotato di telaio di protezione aperto o insonorizzato, protezione basso livello olio, marmitta silenziatrice, alternatore di primaria marca italiana.

Il generatore FM B7000-DE è in oltre dotato di regolatore di tensione AVR. L' AVR è un acronimo che sta per Automatic Voltage Regulator ( Regolatore di Tensione Automatico ) . E' un dispositivo elettronico in grado di stabilizzare la tensione di uscita di un gruppo elettrogeno entro un range dell'1%, il che lo rende adatto anche per alimentare attrezzature elettroniche come elettrodomestici, computer, utensili con elettronica sofisticata.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE WFM B7000-DE:

Potenza massima Monofase: 4.8KW  
Potenza massima Monofase: 6KVA  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: Lombardini 15LD440  
Avviamento: Elettrico  
Consumo: 2 Lt al 100% del carico  
Lunghezza: 800 mm  
Larghezza: 550 mm  
Altezza: 670 mm  
Peso: 131 Kg

Scopri l'intera gamma riservata ai [gruppi elettrogeni terrestri](#) della WFM o altre tra le migliori marche sfogliando per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	4.8
Potenza massima monofase (KVA)	6
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 16A 3P CEE - 1 x 230V 32A 3P CEE
Motore	Lombardini 15LD440
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	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	105 dB(A)
Pressione acustica	80 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	800
Larghezza (mm)	550
Altezza (mm)	670
Peso a secco (Kg)	131
Silenziato	No
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Lombardini