



## GENERATORE DIESEL MONOFASE STAGEV 4,6KVA

Reference: GDM4,6KVA

### GENERATORE DIESEL MONOFASE STAGEV 4,6KVA

Il generatore monofase, è dotato di motore KOHLER 15LD350 **StageV** alimentato a Diesel, ed è completo di regolatore di tensione a condensatore (**AVR opzionale**).

Il generatore è dotato di avviamento manuale a strappo con auto avvolgente 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 generatore 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 15LD350 StageV che permette di erogare una potenza massima di 4,6KVA.

### NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

Con la sigla STAGEV, vengono definite le linee guida ed i limiti delle emissioni dei gas dei motori. La Normativa viene rispettata attraverso l'installazione nei gruppi elettrogeni di speciali filtri anti particolato ma condizione indispensabile perché il filtro funzioni correttamente è che il gruppo elettrogeno lavori alla sua temperatura di progetto.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di fase: Monofase  
Potenza uso continuo: 4,2 KVA / 3.3 KW  
Potenza massima: 4.6 KVA / 3.7 KW  
Motore: KOHLER 15LD350  
Giri motore: 3000 rpm  
Normativa emissioni: StageV  
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: 140 Kg

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.7
Potenza uso continuativo monofase (KW)	3.3
Potenza massima monofase (KVA)	4.6
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	4.2
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Kohler 15LD350
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	349
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria
Capacità serbatoio carburante (L)	20
Consumo (L/h)	1.2
Autonomia (h)	16.6
Potenza acustica	95 dB(A)
Lunghezza (mm)	750
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	620
Peso a secco (Kg)	140
Silenziato	Sì
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	Condensatore / AVR (opzionale)
Marca Motore	Kohler