



# GREEN POWER GP 6000XT/LM GENERATORE DIESEL MONOFASE/TRIFASE STAGEV 6,5KVA

Product price:

**1.952,00 € tax excluded**

## Product description:

GREEN POWER GP 6000XT/LM GENERATORE DIESEL MONOFASE/TRIFASE STAGEV 6,5KVA

Il generatore GREEN POWER GP 6000XT/LM monofase/trifase, è dotato di motore KOHLER KD15440 **StageV** alimentato a Diesel, ed è completo di regolatore di tensione a condensatore (**AVR opzionale**).

GREEN POWER GP 6000XT/LM è dotato di avviamento manuale a strappo con auto avvolgente ed ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 1,6 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 3,1 ore di funzionamento.

Il generatore GREEN POWER GP 6000XT/LM 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 GREEN POWER GP 6000XT/LM ha una pratica maniglia a doppia curva, per facilitare mobilità e stoccaggio. GREEN POWER GP 6000XT/LM ha una struttura completamente in acciaio ed un serbatoio con capacità massima di 5 lt. Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore KOHLER KD15440 StageV che permette di erogare una potenza massima di 6.5KVA.

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 GREEN POWER GP 6000XT/LM

Tipo di fase: Monofase/Trifase  
Potenza uso continuo Monofase: 3.0 KVA / 2.4 KW  
Potenza massima Monofase: 3.3 KVA / 2.7 KW  
Potenza uso continuo Trifase: 5.9 KVA / 4.7 KW  
Potenza massima Trifase: 6.5 KVA / 5.2 KW  
Motore: KOHLER KD15440  
Giri motore: 3000 rpm  
Normativa emissioni: Stage V  
Avviamento: Manuale a strappo  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230 / 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Quadro prese: 1 x CEE 16A 230V / 1 x CEE 16A 400V  
Capacità serbatoio: 5 l  
Autonomia al 75% del carico: 3.1 h  
Consumo al 75% del carico: 1.6 Lt/h  
Lunghezza: 780 mm  
Larghezza: 570 mm  
Altezza: 680 mm  
Peso a secco: 97 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai generatori GREENPOWER o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima monofase (KW): 2.7  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.4  
Potenza massima monofase (KVA): 3.3  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3  
Potenza massima trifase (KW): 5.2  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 4.7  
Potenza massima trifase (KVA): 6.5





Potenza uso continuativo trifase (KVA): 5.9  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x CEE 16A 230V / 1 x CEE 16A 400V  
Motore: Kohler KD 15-440  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: A strappo con autoavvolgente  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 436  
Numero cilindri: 1  
Raffreddamento: Aria  
Alternatore: LINZ E1S10 MH  
Numero poli: 2  
Capacità serbatoio carburante (L): 5  
Consumo (L/h): 1.6 al 75% del carico  
Autonomia (h): 3.1 al 75% del carico  
Lunghezza (mm): 780  
Larghezza (mm): 570  
Altezza (mm): 680  
Peso a secco (Kg): 97  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)  
Marca Motore: Kohler

