



# Noleggio GENMAC Daily G11000KS Gruppo Elettrogeno Trifase 12.3 KVA 9.8 KW AVR

## Product description:

NOLEGGIO GRUPPO ELETTROGENO 12,3KVA - GENMAC DAILY G11000KS MONOFASE / TRIFASE

Noleggio Gruppo Elettrogeno 12,3KVA Genmac Daily G11000KS trifase è dotato di un motore Kohler alimentato a diesel capace di erogare una potenza di 12,3KVA con regolatore di tensione AVR.

I generatori a diesel professionali Genmac Daily G11000KS, sono delle macchine altamente affidabili, costruite con componenti di qualità per essere utilizzate in campo professionale, dove l'affidabilità è fondamentale.

## SERVIZIO DI NOLEGGIO

Il noleggio un gruppo elettrogeno 12,3KVA non è mai stato così facile: scegli il prodotto che vuoi affittare e **COMPILA IL FORMULARIO**.

Il nostro staff specializzato ti risponderà subito con l'offerta più adatta a te!

Il materiale disponibile a noleggio può essere spedito in tutta Italia ed è sempre pronto all'azione: la nostra squadra di tecnici provvede infatti a tenerlo sempre in perfette condizioni operative.

E' consigliabile per il noleggio di grandi quantità di macchine prenotare con anticipo: questo è soprattutto importante in concomitanza di fiere o eventi, dove saranno in molti a usufruire del servizio di noleggio.

Grazie ad uno studio minuzioso sui materiali da cui viene composto, il Genmac Daily G11000KS offre un'elevata affidabilità del gruppo elettrogeno, ne riduce lo sforzo e ne **augmenta la durata di vita abbassando il livello di rumorosità**.





Tutti i **motori Kohler** sono costruiti utilizzando i **migliori materiali**, le **tecniche più innovative** ed i **più avanzati metodi per il controllo della qualità**.

Ogni motore viene accuratamente testato al fine di provarne il perfetto funzionamento prima della consegna.

### Regolatore di Tensione AVR

Tutti i modelli della serie Genmac sono disponibili con regolatore di tensione. L'AVR è un dispositivo che permette di **mantenere l' uscita più costante e meno dipendente dal carico**. Grazie a questa scheda si hanno meno cadute o picchi di corrente e ciò rende più sicuro l'utilizzo dei vari apparecchi collegati, migliorandone le prestazioni e la durata.

### CARATTERISTICHE TECNICHE GENMAC Daily G11000KS

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Output Continuo Monofase: 3.6 KVA / 2.9 KW

Output Massimo Monofase: 4.1 KVA / 3.2 KW

Output Continuo Trifase: 11 KVA / 8.8 KW

Output Massimo Trifase: 12.3 KVA / 9.8 KW

Fattore di potenza cos fi?: 0.8

Tensione VAC: 230 / 400 V

Frequenza (Hz): 50

Regolatore di tensione: AVR

Quadro avviamento: manuale

Motore: KOHLER KD425/2

Giri al minuto RPM: 3000

Alimentazione: Diesel

Capacità serbatoio: 19 l

Autonomia: 8 h

Pressione acustica: 72 @ 7m

Lunghezza: 1030 mm

Larghezza: 620 mm

Altezza: 804 mm

Peso netto: 250 Kg

Stai cercando di noleggiare un gruppo elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare il nostro intero parco noleggi nel quale potrai trovare il gruppo elettrogeno perfetto per te.

Noleggio disponibile a Torino e in tutta Italia.

Immagini e dati tecnici non impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.





## Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 3.2

Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.9

Potenza massima monofase (KVA): 4.1

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.6

Potenza massima trifase (KW): 9.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 8.8

Potenza massima trifase (KVA): 12.3

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 11

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 16A 230V - 1 x 32A 230V - 1 x 16A 400V

Motore: Kohler KD 425/2

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Raffreddamento: Aria

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 19

Consumo (L/h): 2.4

Autonomia (h): 8

Pressione acustica: 72 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1030

Larghezza (mm): 620

Altezza (mm): 804

Peso a secco (Kg): 250

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Kohler

