



NOLEGGIO GRUPPO ELETTOGENO 12,3KVA GENMAC DAILY G11000KS

Reference: G11000KS NOLEGGIO

NOLEGGIO GRUPPO ELETTOGENO 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.

Technical Sheet

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	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Kohler