

NOLEGGIO GRUPPO ELETTROGENO 800KVA



Reference: GE 800 KVA PERKINS NOLEGGIO

NOLEGGIO GRUPPO ELETTROGENO 800KVA PERKINS MONOFASE/TRIFASE

Noleggio Gruppo elettrogeno 800KVA PERKINS monofase / trifase dotato di motore Diesel PERKINS 3012TAG3A capace di erogare una potenza massima di 800KVA, completo di **regolatore di tensione**.

Gruppo elettrogeno 800 KVA PERKINS a noleggio è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura con pannelli fonoassorbenti che abbassano notevolmente le emissioni acustiche e lo rende **supersilenziato**. Il gruppo elettrogeno 800KVA è composto da un alternatore MARELLI e con regolatore di tensione. Il gruppo elettrogeno GE 800KVA è dotato di avviamento elettrico e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 127 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 7.87 ore di funzionamento. Il Gruppo elettrogeno è dotato di avviamento elettrico o automatico tramite quadro ATS, che ne permette l'accensione automatica in caso di blackout.

QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS

Il gruppo elettrogeno 800KVA a noleggio GE 800KVA è predisposto per l'utilizzo di quadro di avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrai più preoccuparti dei black-out perché se va via rete elettrica questo quadro è in grado di far avviare automaticamente il GE 800KVA e ti permetterà di continuare la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.

SERVIZIO DI NOLEGGIO

Il noleggio un gruppo elettrogeno 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 a torino e 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.

CARATTERISTICHE TECNICHE GE 800KVA

Tipo di fase: Monofase / Trifase
Potenza Massima Monofase: 266 KVA / 213KW
Potenza Massima Trifase: 800 KVA / 640KW
Fattore di potenza cos fi?: 0.8
Tensione VAC: 230 / 400 V
Frequenza (Hz): 50
Regolatore di tensione: Si

Quadro avviamento: Manuale / Automatico
Motore: PERKINS 3012TAG3A
Giri al minuto RPM: 1500
Alimentazione: Diesel
Capacità serbatoio: 1000 l
Consumo @ 75 % del carico: 127 l/h
Autonomia @ 75 % del carico: 7.87 h
Pressione acustica: 75 dB(A) @ 7m
Lunghezza: 5500 mm
Larghezza: 2100 mm
Altezza: 2500 mm
Peso netto: 8200 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.

Le immagini sono puramente indicative.

Sed ligula felis, varius ac justo vitae, posuere dictum tortor. Duis euismod felis vel egestas malesuada. Etiam facilisis elit sit amet neque pretium, nec pretium ligula pellentesque. Vivamus in blandit nulla, id mollis orci. Duis tincidunt, erat sed pellentesque tempus, lectus sapien euismod diam, et euismod velit metus at metus. Nulla non pharetra lacus. Morbi tincidunt tincidunt est, nec auctor mi pretium eget. Sed venenatis dolor est, ac efficitur dolor rutrum a. Nunc tempus egestas erat, congue tristique dolor accumsan ac. Mauris eget cursus massa. Maecenas dignissim augue tortor, in commodo nunc pharetra eget.

...

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	213
Potenza massima monofase (KVA)	266
Potenza massima trifase (KW)	640
Potenza massima trifase (KVA)	800
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	Morsettiera
Motore	PERKINS 3012TAG3A
Normativa Emissioni	Usò Stazionario
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Manuale / Automatico
Raffreddamento	Aria
Alternatore	MARELLI

Numero poli	4
Capacità serbatoio carburante (L)	100
Consumo (L/h)	127 Lt/h al 75% del carico
Autonomia (h)	7.87 h al 75% del carico
Lunghezza (mm)	5500
Larghezza (mm)	2100
Altezza (mm)	2500
Peso a secco (Kg)	8200
Silenziato	Si
Super silenziato	Si
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	Si
Marca Motore	Perkins