



NOLEGGIO GRUPPO ELETTROGENO 13KVA TECNOGEN H1500TSS

Reference: H1500TSS NOLEGGIO

NOLEGGIO GRUPPO ELETTROGENO 13KVA TECNOGEN H1500TSS MONOFASE / TRIFASE AVR

Noleggio Gruppo elettrogeno 13KVA TECNOGEN H1500TSS Monofase / Trifase dotato di motore Honda GX690 alimentato a Benzina, capace di erogare una potenza massima trifase di 13KVA **completo di regolatore di tensione AVR**.

TECNOGEN H1500TSS è un gruppo elettrogeno 13KVA super silenziosi, ad avviamento elettrico, in versione monofase e trifase, con potenze da 4,3KVA monofase e 13 KVA trifase massima.

SERVIZIO DI NOLEGGIO

Il noleggio del gruppo elettrogeno 13KVA TECNOGEN H1500TSS 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.

Il gruppo elettrogeno 13KVA TECNOGEN H1500TSS è equipaggiato di motore Honda di ultima generazione, funzionante a benzina, caratterizzato da una componentistica di elevata qualità e da un bassissimo livello sonoro.

Questo gruppo elettrogeno 13KVA TECNOGEN H1500TSS è disponibili anche con quadro automatico ATS in grado di percepire l'assenza di tensione dalla rete elettrica e di inviare il segnale di accensione al gruppo elettrogeno, commutando il carico alimentato dalla rete elettrica.

Regolatore di Tensione AVR

Il noleggio del gruppo elettrogeno 13KVA TECNOGEN H1500TSS è dotato di 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 NOLEGGIO TECNOGEN H1500TSS:

Tipo di fase: Monofase / Trifase
Potenza Continua Monofase: 3.5 KVA / 2.7 KW

Potenza Massima Monofase: 3.8 KVA / 3 KW
Potenza Continua Trifase: 12 KVA / 9.6 KW
Potenza Massima Trifase: 13 KVA / 10.4 KW
Fattore di potenza cos fi?: 0.8
Tensione VAC: 230 / 400 V
Frequenza (Hz): 50
Regolatore di tensione: AVR
Quadro avviamento: manuale
Motore: Honda GX690
Giri al minuto RPM: 3000
Alimentazione: Benzina
Capacità serbatoio: 20 l
Consumo: 7 l/h @ 75 % del carico
Autonomia: 2.85 h
Pressione acustica: 88 @ 7m
Lunghezza: 1070 mm
Larghezza: 560 mm
Altezza: 930 mm
Peso netto: 210 Kg

Stai cercando di noleggiare un generatore 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.

L'immagine è puramente indicativa.

...

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	3
Potenza uso continuativo monofase (KW)	2.7
Potenza massima monofase (KVA)	3.8
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	3.5
Potenza massima trifase (KW)	10.4
Potenza uso continuativo trifase (KW)	9.6
Potenza massima trifase (KVA)	13
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	12
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	HONDA GX690
Giri motore (giri/min)	3000
Regolatore di giri	Elettronico
Avviamento	Elettrico

Cilindrata (cm ³)	688
Numero cilindri	2
Raffreddamento	Aria
Capacità serbatoio carburante (L)	20
Consumo (L/h)	7
Autonomia (h)	2.8
Potenza acustica	88 dB(A)
Lunghezza (mm)	1070
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	930
Peso a secco (Kg)	210
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Honda