



# NOLEGGIO HONDA EU32i

## GENERATORE

## MONOFASE 3,2KVA

## INVERTER CONTROLLO

## REMOTO

**Prezzo:**

**2.600,00 € iva esclusa**

### **Product description:**

### **NOLEGGIO GENERATORE DI CORRENTE 3,2KVA MONOFASE INVERTER HONDA EU32i**

Noleggio Generatore di Corrente monofase inverter Honda EU32i, dotato di motore GX130 StageV alimentato a Benzina, capace di erogare una potenza massima di 3,2 KVA, super silenzioso grazie all'inverter in dotazione.

### **Il Trasporto:**

Il NOLEGGIO GENERATORE DI CORRENTE 3.2KVA MONOFASE INVERTER è di ridotte dimensioni e grazie alla maniglia situata sopra il corpo macchina, rendono il generatore di corrente perfetto per un trasporto ed una facile collocazione durante i periodi di inutilizzo. Tutti i materiali utilizzati per la fabbricazione dei gruppi della HONDA EU32i a noleggio, sono di prima scelta, offrendo e garantiscono al cliente un prodotto testato e collaudato ad un prezzo veramente conveniente.

Grazie allo stabilizzatore elettrico della tecnologia Inverter che lavora a bassissima distorsione, il generatore a noleggio eroga carichi di corrente costanti senza picchi di tensione che potrebbero danneggiare i dispositivi elettrici ed elettronici. Ulteriore vantaggio dell' inverter, è quello di lavorare con dei giri motori variabili, in base alla necessità di corrente da erogare, ottimizzando al meglio i consumi di carburante, l'emissione dei gas e l'usura delle parti meccaniche. Prodotto ideale per utilizzo in campeggi, camper e per il tempo libero all'aria aperta.

Il generatore di corrente a noleggio 3,2KVA monofase inverter è dotato di funzione ECO-accelerazione che regola automaticamente i giri del motore in base al carico. Grazie a questa funzione il gruppo riesce a garantire un' autonomia incredibile sottoposto a bassi carichi e a

erogare una considerevole potenza quando il carico diventa impegnativo.

Grazie al basso impatto acustico ottenuto grazie all'inverter e alla funzione ECO-accelerazione, è possibile utilizzare il generatore di corrente, anche in ambienti dove i rumori particolarmente forti non possono essere accettati, come: centri storici, ospedali, scuole, palestre ecc.

### L'applicazione:

Generatore di Corrente a Noleggio HONDA EU32i può essere collegato a uno smartphone tramite una connessione Bluetooth per mezzo dell'applicazione Honda per smartphone "My Generator" da utilizzarsi esclusivamente con i generatori Honda dotati della tecnologia Bluetooth. Connattività Bluetooth: Il generatore di corrente può essere collegato a uno smartphone tramite Bluetooth utilizzando l'applicazione "My Generator" di Honda. Questa applicazione offre un controllo remoto del generatore, consentendo di arrestare il motore a distanza, cambiando la modalità di eco-accelerazione, visualizzando il livello di potenza in uscita e il livello di carburante residuo, nonché ricevere avvisi di errori e manutenzione

### L'applicazione è in grado di eseguire le seguenti funzioni:

- Permette di arrestare il motore a distanza
- Cambiare da remoto il sistema di eco-accelerazione a distanza
- Consente di visualizzare il livello di potenza in uscita e il livello di carburante residuo ecc.
- Ricevere avvisi di errori e di manutenzione

### Il servizio di noleggio

Il noleggio di un generatore 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.

Caratteristiche tecniche Generatore di Corrente a noleggio 3.2KVA Monofase Inverter - HONDA EU32i:

Tipo di fase: Monofase

Potenza Continua: 2.6 KVA / 2.6 KW

Potenza Massima: 3.2 KVA / 3.2 KW

Tensione VAC: 230 V

Frequenza (Hz): 50

Regolatore di tensione: INVERTER  
Quadro avviamento: Manuale a strappo  
Motore: GX130 4 tempi  
Normativa emissioni: Stage V  
Giri al minuto RPM: Variabile  
Alimentazione: Benzina  
Capacità serbatoio: 4.6 l  
Pressione acustica: 91 dB (A)  
Lunghezza: 596 mm  
Larghezza: 306 mm  
Altezza: 452 mm  
Peso netto: 26,5 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori Honda o di altri brand specializzati

Immagini e dati tecnici non impegnativi e possono essere soggetti a revisioni.

#### Product features:

Tipo fase: Monofase  
Potenza massima monofase (KW): 3.2  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.6  
Potenza massima monofase (KVA): 3.2  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 2.6  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Configurazione prese: 2 x 230V 16A 2P+T CEE  
Motore: Honda GX130 4 tempi  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): Variabile  
Regolatore di giri: Elettronico  
Accensione: Autoavvolgente  
Avviamento: A strappo  
Raffreddamento: Aria  
Capacità serbatoio carburante (L): 4.6  
Pressione acustica: 91 dB(A)  
Lunghezza (mm): 596  
Larghezza (mm): 306  
Altezza (mm): 452  
Peso a secco (Kg): 26.5  
Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: Inverter

Marca Motore: Honda

