



Noleggio HONDA EU22i Generatore 2.2 KW inverter

Reference: EU22iNOLEGGIO



Noleggio Generatore di Corrente 2,2 KW Supersilenziato Inverter - HONDA EU22i

NOLEGGIO GENERATORE DI CORRENTE 2,2KW SUPERSILENZIATO INVERTER - HONDA EU22i: facente parte della gamma portatili della Honda, è un generatore di corrente da 2,2 KW monofase, supersilenziato e con regolatore di tensione a tecnologia inverter. Questo gruppo è perfetto sia per uso hobbistico sia per uso professionale, grazie all'affidabile motore Honda alimentato a benzina ed a tutti i componenti di ottima qualità di cui è composto.

E' un generatore di corrente compatto, di facile utilizzo e di altissima qualità: per questo è stato scelto per la nostra gamma a noleggio.

Il servizio di noleggio a Torino e tutta Italia

Il noleggio 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 di noleggio 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.

Il Generatore di Corrente 2,2KW a noleggio è tra i più silenziosi della sua categoria in quanto è stato ideato con rivestimenti a isolamento acustico e con l'esclusivo silenziatore del sistema di scarico. Inoltre l'EU22i è stato progettato con materiali leggeri come il magnesio, inoltre il suo design ergonomico come la comoda maniglia, rendono questo gruppo elettrogeno portatile estremamente facile da sollevare e da trasportare.

Regolatore di tensione inverter

Il regolatore di tensione a tecnologia inverter ti garantisce un'erogazione di energia elettrica costante, pulita e senza interruzioni. In questo modo, grazie al regolatore di tensione inverter, potrai collegare al tuo EU22i i tuoi dispositivi sensibili (pc, smartphone, elettrodomestici, ecc) in tutta sicurezza e senza bruciarli.

Il generatore di corrente EU22i, come tutti i generatori portatili Honda, è dotato dell'esclusivo dispositivo di rilevamento del carico: l'ECO-Throttle™. Questo dispositivo permette, all'aumentare del carico, di aumentare i giri del generatore in modo automatico, in questo modo avrai sempre l'energia che ti serve senza sforzare il generatore. Questo ti permette anche un grande risparmio di carburante.

Un altro dispositivo presente in tutti i gruppi elettrogeni portatili Honda è la tecnologia Oil Alert™ che disinserirà automaticamente il contatto nel caso in cui l'olio sia al di sotto del livello di sicurezza.

Questi gruppi possono essere collegati tra loro mediante un cavo parallelo che raddoppia la potenza. Collegati in questo modo,

possono soddisfare le necessità di piccole strutture come erogare corrente per garantire il funzionamento del climatizzatore in un camper. Due generatori di corrente più piccoli sono più facili da gestire e trasportare piuttosto di uno grande e, una volta sul posto, possono essere collegati per aumentare la potenza.

Con il EU22i non rimarrai mai a piedi perché grazie una comoda presa da 12 Vcc questo generatore portatile ti permette la ricarica di una batteria da auto fornendo contemporaneamente l'alimentazione necessaria ad altro. L'EU22i è una fonte energetica a 360°.

SCHEDA TECNICA NOLEGGIO GENERATORE DI CORRENTE 2,2KW SUPERSILENZIATO - HONDA EU22i

Tipo di Fase: Monofase
Potenza massima Monofase (kW): 2.2
Potenza uso continuo Monofase (kW): 1.8
Potenza massima Monofase (kVA): 2.75
Potenza uso continuo Monofase (kVA): 2.25
Carburante: Benzina
Tensione (V): 230
Frequenza (Hz): 50 Hz
Motore: Honda GXR120
Tipo: 4 tempi, OHV, 1 cilindro
Avviamento: Manuale autoavvolgente
Regolatore di tensione: Inverter
Autonomia: 3h 30
Consumo: 1.02 Lt/h
Lunghezza: 512 mm
Larghezza: 290 mm
Altezza: 425 mm
Peso (Kg): 20.7

Stai cercando un noleggio di generatore di corrente con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare il nostro intero parco noleggi nel quale potrai trovare il perfetto per te.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	2.2
Potenza uso continuativo monofase (KW)	1.8
Potenza massima monofase (KVA)	2.75
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	2.25
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V SCHUKO
Motore	Honda GXR120, 4 tempi, OHV
Giri motore (giri/min)	4500
Accensione	Transistorizzata

Avviamento	Manuale
Cilindrata (cm ³)	121
Numero cilindri	1
Capacità olio (L)	0.4
Raffreddamento	Aria forzata
Alternatore	Multipolare
Alesaggio per corsa (mm)	60 x 43
Capacità serbatoio carburante (L)	3.6
Consumo (L/h)	0.93
Autonomia (h)	3.35
Potenza acustica	90 dB(A)
Pressione acustica	72 dB(A)
Lunghezza (mm)	509
Larghezza (mm)	290
Altezza (mm)	425
Peso a secco (Kg)	20.7
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	Inverter
Marca Motore	Honda