



HONDA EU 30is USATO Generatore Inverter 3 kW

Reference: EU30IS USATO

HONDA EU30is USATO Generatore Inverter 3 kW

Il Generatore HONDA EU30is USATO fa parte della gamma portatili della Honda ed è un generatore da 3 KW monofase, supersilenziato e con regolatore di tensione a tecnologia inverter.

Il sistema di avviamento di questo generatore è di tipo elettrico a chiave con batteria da 12 V e in alternativa anche con avviamento manuale a strappo.

Come generatore da casa o ufficio questo gruppo elettrogeno 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.

L'HONDA EU30is USATO è piccolo ma contiene tutte le funzioni e le innovazioni necessarie per garantire l'erogazione di un'energia pulita ed ecologica per il funzionamento di apparecchiature elettroniche sensibili in ampi ambienti all'aperto.

Il generatore EU30is USATO è stato progettato per ottenere una bassa rumorosità ed è tra i più silenziosi della sua categoria in quanto ideato con rivestimenti a isolamento acustico e con l'esclusivo silenziatore del sistema di scarico. La combinazione di materiali leggeri come il magnesio, le maniglie e le ruote stabili e lisce rendono il generatore portatile EU30is USATO estremamente facile da spostare e manovrare.

L'HONDA EU30is è stato anche realizzato con un sistema di supporto del motore con telaio in acciaio resistente.

Energia costante e pulita come quella di casa

Il regolatore di tensione inverter garantisce al generatore HONDA EU30is USATO un'erogazione di energia elettrica costante, pulita e senza interruzioni con una qualità paragonabile a quella di casa.

In questo modo, grazie all'esclusivo regolatore di tensione inverter, potrai collegare al tuo EU30is USATO i tuoi dispositivi sensibili (pc, smartphone, elettrodomestici, ecc) in tutta sicurezza e senza bruciarli.

La tecnologia inverter rende questi generatori ideali per le strutture di ospitalità, per le attività di emergenza, per i prodotti elettronici sensibili e per l'illuminazione. Grazie a questa tecnologia, l'EU30is USATO è un Generatore di alto livello.

ECO-Throttle e Oil Alert

Il generatore L'HONDA EU30is, 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 evita danni al motore, arrestandolo automaticamente nel caso in cui l'olio sia al di sotto del livello di sicurezza.

In funzione per ore

Le grandi dimensioni del serbatoio combinate all'efficienza del motore, consentono fino a 8 ore di lavoro ininterrotto, anche in

caso di prestazioni di potenza elevata. Il tappo del serbatoio carburante permette di controllare il livello del carburante senza rimuoverlo, offrendo anche un notevole risparmio di tempo.

CARATTERISTICHE TECNICHE HONDA EU30IS

Tipo di Fase: Monofase
Potenza massima Monofase (kW): 3
Potenza uso continuo Monofase (kW): 2.8
Potenza massima Monofase (kVA): 3.75
Potenza uso continuo Monofase (kVA): 3.5
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Honda GX160
Tipo: 4 tempi, OHV, 1 cilindro
Avviamento: Elettrico ed autoavvolgente
Normativa emissioni: Stage V
Regolatore di tensione: Inverter
Autonomia: 8h
Consumo: 1.625 Lt/h
Lunghezza: 658 mm
Larghezza: 482 mm
Altezza: 570 mm
Peso (Kg): 61.2

Cerchi un generatore USATO con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai nostri prodotti Usati.

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisione da parte del produttore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3
Potenza uso continuativo monofase (KW)	2.8
Potenza massima monofase (KVA)	3.75
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	3.49
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V CEE
Motore	Honda GX200, 4 tempi, OHV
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3800
Accensione	Transistorizzata
Avviamento	Manuale / Elettrico
Cilindrata (cm ³)	196
Numero cilindri	1

Capacità olio (L)	0.55
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Multipolare
Alesaggio per corsa (mm)	68 x 54
Capacità serbatoio carburante (L)	13
Consumo (L/h)	1.62
Autonomia (h)	8
Potenza acustica	91 dB(A)
Pressione acustica	74 dB(A)
Lunghezza (mm)	658
Larghezza (mm)	482
Altezza (mm)	570
Peso a secco (Kg)	61.2
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	Inverter
Marca Motore	Honda
Video	JTziyirxj-A