



HONDA EG 3600 CL Generatore a Benzina Monofase Avr 3.6 kW 4.5 kVA

Product price:

980,00 € tax excluded

Product description:

HONDA EG3600CL GENERATORE A BENZINA MONOFASE AVR 3,6KW 4,5KVA

HONDA EG3600CL è un generatore di corrente monofase da **4,5KVA 3,6KW** con funzionamento a benzina e tecnologia **D-AVR**.

Il generatore Honda EG3600CL è ideale per le apparecchiature elettroniche sensibili nonché per le più esigenti applicazioni commerciali e per il noleggio, sono sempre pronti per il lavoro, ovunque e in qualunque momento.

È bene sapere che si può contare sempre sulla tensione prodotta dal generatore Honda EG3600cl, prodotta attraverso un regolatore di tensione automatico digitale (D-AVR). Questo regolatore rappresenta un miglioramento rispetto al tradizionale AVR e fornisce una potenza più regolare e più efficiente per apparecchiature elettroniche sensibili, offrendo una forma d'onda di energia pulita stabile a 4,5KVA.

Il generatore Honda EG3600cl diventa un compagno affidabile, pronto per lavorare ogni giorno della settimana. Una volta in funzione, soddisfa qualsiasi richiesta, rispondendo bene anche alle variazioni di carico.

Il pratico tappo consente il facile rifornimento senza fuoriuscita di carburante, esso consente inoltre di controllare il livello del carburante senza rimuoverlo, offrendo anche un notevole risparmio di tempo.

Prese e comandi estremamente pratici consentono un avviamento e un funzionamento rapidi e semplici, in particolare perché il motorino e il dispositivo di avviamento, il tappo del serbatoio carburante, l'interruttore e le spine si trovano tutti sullo stesso quadro. Ciò consente un avviamento e un funzionamento del Honda EG3600cl facile e pratico.





La tecnologia **Oil Alert™** disinserirà automaticamente il contatto nel caso in cui l'olio sia al di sotto del livello di sicurezza.

Honda EG3600cl ha un esclusivo sistema di supporto del motore con telaio in acciaio resistente. Questi ammortizzatori in gomma, posizionati su entrambi i lati del motore e inclinati a 45°, riducono significativamente le vibrazioni del motore di una macchina già silenziosa. Bello dal punto di vista estetico, efficace dal punto di vista funzionale.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL GENERATORE HONDA EG3600CL A BENZINA MONOFASE AVR 3,6 kW 4,5kVA

Tipo di Fase: Monofase Potenza massima: 3,6KW Potenza uso continuo: 3,2KW Potenza massima: 4,5KVA Potenza uso continuo: 4KVA

Carburante: Benzina Tensione V): 230 Frequenza (Hz): 50 Hz

Motore: Honda GX270T2
Tipo: 4 tempi, OHV, 1 cilindro
Avviamento: Autoavvolgente

Autonomia: 12h Consumo: 2 Lt/h Lunghezza: 681 mm Larghezza: 530 mm Altezza: 571 mm Peso (Kg): 68

D-Avr

Capacità serbatoio: 24

Capacità serbatoio Olio: 1.1 L

Cilindrata (cm³): 270 Motore Giri: 3000

Accensione: Transistorizzata

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma **HONDA** e di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici del gruppo elettrogeno Honda EG3600cl da 4,5KVA 3,6KW non impegnativi e soggetti a variazioni da parte del produttore





Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 3.6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.2

Potenza massima monofase (KVA): 4.5

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4

Carburante: Benzina Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO

Motore: Honda GX270 T2, 4 tempi, OHV

Giri motore (giri/min): 3000 Accensione: Transistorizzata

Avviamento: Manuale Numero cilindri: 1 Capacità olio (L): 1.1

Raffreddamento: Aria forzata

Alternatore: Bipolare

Alesaggio per corsa (mm): 77 x 58 Capacità serbatoio carburante (L): 24

Consumo (L/h): 2 Autonomia (h): 12

Potenza acustica: 96 dB(A) Pressione acustica: 79 dB(A)

Lunghezza (mm): 681 Larghezza (mm): 530 Altezza (mm): 571 Peso a secco (Kg): 68

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: iAVR

Marca Motore: Honda

