



HONDA EM 30 Generatore a Benzina Monofase i-Avr 3 kW 3.75 kVA

Product description:

HONDA EM 30

I generatori high-tech Honda EM 30 sono ideali come gruppi elettrogeni per la casa, in particolare per apparecchiature tecniche sensibili quali computer e televisori ma anche per strutture di ospitalità. Sono dotati di un avviamento elettrico che può essere attivato a distanza, dalla casa; questi generatori inoltre rispondono in caso di interruzione dell'energia elettrica, avviandosi automaticamente. Le ruote e la maniglia ergonomica agevolano gli spostamenti e, nonostante le notevoli dimensioni, consentono di trasportarli facilmente ovunque.

Energia intelligente

La potenza viene prodotta tramite l'esclusivo regolatore di tensione automatico intelligente (i-AVR) di Honda. Insieme al dispositivo di rilevamento del carico reagisce immediatamente alle variazioni, indipendentemente dalla loro entità. Il compatto EM 30 è un generatore a basso rumore con tecnologia Cyclo Converter. In grado di erogare un'onda di energia elettrica stabile e pulita, è ideale per attività di emergenza negli ospedali e per illuminazione sensibile.

Lunga autonomia

Con durata di 6 ore per l'EM 30, ti dimenticherai di aver avuto un'interruzione di corrente. Scegli l'EM 5500 CXS e scoprirai come, in tutta silenziosità, soddisferà tutte le tue richieste, rispondendo perfettamente a qualsiasi variazione di carico, anche con avviamenti impegnativi.

ECO-Throttle™

L'ECO-Throttle™ di Honda è un esclusivo dispositivo di rilevamento del carico.

Mano a mano che aumenta il carico, aumentano anche i giri ma il tutto avviene rapidamente e con la massima silenziosità, senza alcun calo di potenza.

E quando la richiesta di energia si riduce, diminuisce anche il numero di giri, per un risparmio garantito di denaro e carburante.

Oil Alert™





L'esclusiva funzione Oil Alert™ è una protezione standard di sicurezza che spegne automaticamente il contatto in caso di olio al di sotto del livello di sicurezza.

Funzionamento regolare

Honda per il generatore EM 30 ha realizzato 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.

La migliore scelta di ogni regista

Registi e fotografi professionisti utilizzano i generatori Honda per le loro location, per la purezza della luce garantita anche da questa fonte di energia. Grazie all'innovativa tecnologia Inverter di Honda il generatore EM 30 offre i migliori risultati. L'elettricità prodotta non solo è pulita e costante, ma è anche della stessa qualità di quella della rete elettrica di casa.

Garanzia

Quando si acquista un generatore Honda EM 30 ci si avvale dell'esclusivo vantaggio di una garanzia nazionale o commerciale, a condizione che venga rispettato il programma di assistenza.

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.6

Potenza massima monofase (KVA): 3.75

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.25

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 2 x 230V 16A 2P+T CEE

Motore: Honda GX200, 4 tempi, OHV

Giri motore (giri/min): 3600

Accensione: Transistorizzata

Avviamento: Manuale

Cilindrata (cm³): 196

Numero cilindri: 1

Capacità olio (L): 0.55

Raffreddamento: Aria

Alternatore: Multipolare

Alesaggio per corsa (mm): 68 x 54





Capacità serbatoio carburante (L): 9.7

Consumo (L/h): 1.61

Autonomia (h): 6

Potenza acustica: 96 dB(A)

Pressione acustica: 79 dB(A)

Lunghezza (mm): 440

Larghezza (mm): 402

Altezza (mm): 480

Peso a secco (Kg): 32

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: iAVR

Marca Motore: Honda

