

## VETUS GHX5SIC GENERATORE MARINO 5KVA

Reference: GHX5SIC



## VETUS GHX5SIC GENERATORE MARINO 5KVA

VETUS GHX5SIC è un generatore per imbarcazioni monofase da 5 KVA, con motore VC1.08 alimentato a diesel da 3000 giri/minuto, raffreddato ad acqua e pannello di controllo digitale.

VETUS GHX5SIC opera ad un numero fisso di giri motore, e possono essere posizionati anche in spazi ridotti grazie alle loro dimensioni compatte. L'alta qualità del design, dell'isolamento e dei materiali dei generatori di questa gamma garantiscono affidabilità e durabilità.

Tutti i VETUS GHX5SIC vengono forniti con il pratico pannello di controllo digitale, con il quale l'utente può avviare o spegnere in maniera automatica il generatore.

L'alternatore del generatore per imbarcazioni VETUS GHX5SIC è senza spazzole, con **regolatore di tensione a AVR**, con isolamento in classe H e grado di protezione delle parti interne IP 44. Il regolatore di tensione AVR evita sbalzi di tensione e non permette di bruciare dispositivi elettronici sensibili quali il pc, lo smartphone o elettrodomestici in genere.

L'ultima novità della gamma di generatori diesel VETUS è basata sull'efficiente motore monocilindrico VC1.08, adatto quindi all'installazione su piccole imbarcazioni. Questo piccolo ma potente generatore ha un controllo AVR ed è un robusto lavoratore, grazie alla regolazione elettronica. Grazie all'onda sinusoidale pura, questo generatore è adatto per l'uso in combinazione con componenti elettronici come un computer. In altre parole, un compagno compatto ed affidabile per la tua imbarcazione.

Il VETUS GHX5SIC grazie alla sua dimensione ridotta ed al suo modesto peso è adatto ad essere installato su qualsiasi tipo di imbarcazione che sia ad uso lavorativo o ricreativa.

### CARATTERISTICHE TECNICHE VETUS GHX5SIC

Potenza massima Monofase (KW): 4  
Potenza massima Monofase (KVA): 5  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: VC1.08  
Raffreddamento: Acqua  
Giri motore: 3000 rpm  
Avviamento: Automatico  
Potenza acustica: 65 dB (A)  
Classe di protezione: IP 55  
Lunghezza: 770 mm  
Larghezza: 499 mm

Altezza: 544 mm  
Peso: 135 Kg

Cerchi un generatore per imbarcazioni con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma VETUS o di altri brand specializzati nel settore.

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

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	4
Potenza massima monofase (KVA)	5
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	VC1.08
Normativa Emissioni	Non Emissionati
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Sincrono, senza spazzole
Potenza acustica	65 dB (A)
Lunghezza (mm)	770
Larghezza (mm)	499
Altezza (mm)	544
Peso a secco (Kg)	135
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	AVR