



## VETUS GHX14TIC GENERATORE MARINO TRIFASE 14KVA

Reference: GHX14TIC

### VETUS GHX14TIC GENERATORE MARINO 14KVA

VETUS GHX14TIC è un generatore per imbarcazioni mono/trifase con motore M3.29 alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 14KVA.

VETUS GHX14TIC 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 GHX14TIC vengono forniti con il pratico pannello di controllo digitale, con il quale l'utente può avviare o spegnere in maniera automatica il generatore. Grazie al pannello digitale, l'utente può monitorare in tempo reale il corretto funzionamento dell'impianto.

L'alternatore del generatore per imbarcazioni VETUS GHX14TIC 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.

Il generatore VETUS GHX14TIC grazie al suo regolatore di tensione AVR è un robusto lavoratore. 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 GHX14TIC 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 GHX14TIC

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima Trifase (KW): 11,2  
Potenza massima Trifase (KVA): 14  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230 V / 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: M3.29  
Raffreddamento: Acqua  
Giri motore: 3000 rpm  
Avviamento: Automatico  
Potenza acustica: 65 dB (A)  
Classe di protezione: IP 55  
Lunghezza: 1012 mm  
Larghezza: 587 mm

Altezza: 641 mm  
Peso: 295 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 / Trifase
Potenza massima trifase (KW)	11.2
Potenza massima trifase (KVA)	14
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	60
Tensione (V)	230 / 400
Motore	M3.29
Normativa Emissioni	Non Emissionati
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Sincrono, senza spazzole
Potenza acustica	65 dB (A)
Lunghezza (mm)	1012
Larghezza (mm)	587
Altezza (mm)	641
Peso a secco (Kg)	295
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	AVR