

VETUS GLX6,5SI GENERATORE MARINO 6KVA

Reference: GLX6,5SI



VETUS GLX6,5SI GENERATORE MARINO 6KVA

VETUS GLX6,5SI è un generatore per imbarcazioni monofase da 6 KVA, con motore M3.29 alimentato a diesel da 1500 giri/minuto, raffreddato ad acqua e pannello di controllo digitale.

VETUS GLX6,5SI 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 GLX6,5SI vengono forniti con il pratico pannello di controllo digitale, con il quale l'utente può avviare o spegnere in maniera automatica il generatore.

Il VETUS GLX6,5SI è costruito con motore M3.29 alimentato a diesel a 4 tempi. L'alternatore del generatore marino VETUS GLX6,5SI è a 4 poli con classe di isolamento H e regolatore di tensione **AVR**. L'installazione del generatore marino è possibile su imbarcazione grazie alle ridotte dimensioni e peso.

Il VETUS GLX6,5SI 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.

CARATTERISTICHE TECNICHE VETUS GLX6,5SI

Potenza massima Monofase (KW): 4,8

Potenza massima Monofase (KVA): 6

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: M3.29

Raffreddamento: Acqua

Giri motore: 1500 rpm

Avviamento: Automatico

Potenza acustica: 57 dB (A)

Classe di protezione: IP 55

Lunghezza: 927 mm

Larghezza: 657 mm

Altezza: 644 mm

Peso: 245 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)	4.8
Potenza massima monofase (KVA)	6
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	M3.29
Normativa Emissioni	Non Emissionati
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Sincrono, senza spazzole
Potenza acustica	57 dB (A)
Lunghezza (mm)	927
Larghezza (mm)	657
Altezza (mm)	644
Peso a secco (Kg)	245
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	AVR