



VTE PAGURO 5.5SY

Prezzo:

7.008,00 € iva esclusa

Product description:

Gruppo elettrogeno marino VTE PAGURO 5,5SY Supersilenziato 5 KVA

PAGURO GENERATORE MARINO VTE 5,5SY monofase da 5 KVA, con motore Yanmar alimentato a diesel da 3000 giri/minuto; sistema di raffreddamento motore con scambiatore ad acqua/aria in acciaio inox e raffreddamento alternatore ad aria.

Tutte le parti a contatto con l'acqua di mare sono costruite in acciaio inox 316 L.

Grazie al raffreddamento ad acqua e al doppio sistema antivibrante, le vibrazioni sono ridotte al minimo rendendo il Paguro Generatore marino VTE 5,5SY **supersilenziato** e tra i generatori marini con minore emissioni acustiche della sua categoria.

Il Generatore VTE PAGURO 5,5SY compatto e poco ingombrante è indicato per l'utilizzo su piccole imbarcazioni, il VTE PAGURO 5,5SY è pronto a darti tutta la potenza necessaria in tutta tranquillità.

Motore

Il motore Yanmar alimentato a diesel rende il Generatore PAGURO efficiente ed affidabile. Il Generatore PAGURO è progettato con scambiatore di calore acqua/aria in acciaio inox.

Alternatore

L'alternatore del Generatore Marino PAGURO è a magneti permanenti (PMG) con isolamenti in classe H ed è di ridotte dimensioni e peso contenuto. L'elettronica di controllo crea una forma d'onda pulita che fa sì che sia ottimo per poter alimentare dispositivi elettronici sensibili che temono gli sbalzi di tensione e di corrente.

Inoltre è raffreddato ad aria.

Compreso nell'alternatore è presente il caricabatteria per la batteria d'avviamento dedicata da 12 V / 8 A.

Capsula insonorizzante e doppio sistema antivibrante

La capsula in vetroresina rinforzata a stratificazione composita e il rivestimento in materiale fonoassorbente ad alta densità fanno di questo gruppo elettrogeno uno tra i più silenziosi rispetto ai suoi concorrenti.

La capsula consente l'installazione anche in vani angusti e questo grazie alla sua composizione: due parti superiori ed una inferiore.

Il **doppio sistema antivibrante**, interno a 4 supporti soffici ed esterno a 4 supporti semielastici, infine rende il gruppo elettrogeno marino PAGURO stabile anche alle acque meno calme e silenzioso, così ti potrai godere la navigazione senza ulteriori preoccupazioni.

Se stai cercando un altro gruppo elettrogeno marino o un altro prodotto marino oltre al PAGURO puoi consultare l'intero catalogo di [gruppi elettrogeni marini](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 4.5

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 5

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: Yanmar L100

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Numero cilindri: 1

Raffreddamento: Scambiatore aria/acqua

Alternatore: Sincrono, senza spazzole

Consumo (L/h): 0.35

Pressione acustica: 53 dB(A)

Lunghezza (mm): 660

Larghezza (mm): 470

Altezza (mm): 570

Peso a secco (Kg): 110

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Marca Motore: Yanmar

