

VTE PAGURO 3SY 115V 60Hz NO EPA



Product description:

VTE PAGURO 3SY 115V 60Hz NO EPA

Il PAGURO 3SY VTE gruppo elettrogeno monofase da 3 KVA, con motore Yanmar alimentato a diesel da 3000 giri/minuto e raffreddato ad acqua con scambiatore di calore acqua/aria in acciaio inox.

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 gruppo elettrogeno marino VTE PAGURO 3SY **supersilenzioso** e tra i generatori marini con minore emissioni acustiche della sua categoria.

Il gruppo elettrogeno marino VTE PAGURO 3SY compatto e poco ingombrante è indicato per l'utilizzo su piccole imbarcazioni, pronto a darti tutta la potenza necessaria in tutta tranquillità.

Motore

Il motore Yanmar alimentato a diesel rende il gruppo elettrogeno VTE PAGURO 3SY efficiente ed affidabile.

Progettato con scambiatore di calore acqua/aria in acciaio inox.

Alternatore

L'alternatore del gruppo elettrogeno PAGURO è sincrono, senza spazzole, con **regolatore di tensione a condensatore** e con isolamento in classe H. Raffreddato ad acqua tramite scambiatore di calore in acciaio INOX AISI 316 L. Il regolatore di tensione a condensatore evita sbalzi di tensione e non permette di bruciare dispositivi elettronici sensibili quali il pc, lo smartphone o elettrodomestici in genere.

Compreso nell'alternatore del gruppo elettrogeno PAGURO 3SY 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 marino PAGURO 3SY uno tra i più silenziati 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 semielasticci, infine rende il generatore marino PAGURO 3SY stabile anche alle acque meno calme e silenziato, così ti potrai godere la navigazione senza ulteriori preoccupazioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE VTE PAGURO 3SY

Carburante: Diesel

Giri motore (giri/min): 3000

Tipo fase: Monofase

Potenza continuativa monofase (KVA): 3

Frequenza (Hz): 60

Tensione (V): 115

Motore: Yanmar L70N5

Avviamento: Elettrico

Silenzia: Supersilenzia 53 dB(A)

Raffreddamento: Scambiatore aria/acqua

Peso a secco (Kg): 90

Lunghezza (mm): 615

Larghezza (mm): 429

Altezza (mm): 525

Se stai cercando un altro genere di prodotto 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): 3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 60

Tensione (V): 115

Motore: Yanmar L70N5

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: 52 dB(A)

Lunghezza (mm): 615

Larghezza (mm): 429

Altezza (mm): 525

Peso a secco (Kg): 90

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Marca Motore: Yanmar