



# VTE PAGURO 22EK

## Gruppo Elettrogeno Marino Supersilenziato 22 kVA

Product price:

**16.498,00 € tax excluded**

### Product description:

Gruppo elettrogeno PAGURO22EK marino VTE supersilenziato 22 KVA

Gruppo elettrogeno PAGURO22EK marino VTE monofase da 22 KVA, con motore Kohler alimentato a diesel da 1500 giri/minuto e raffreddato ad acqua con scambiatore di calore acqua/aria in acciaio inox.

Per evitare il danneggiamento delle parti a contatto con l'acqua di mare i componenti sono tutti costruiti in acciaio inox 316 L.

Le emissioni acustiche pari a 53 dB(A) del gruppo elettrogeno marino VTE PAGURO22EK sono ridotte al minimo in quanto è costruito con raffreddamento ad acqua e con doppio sistema antivibrante; in questo modo risulta tra i più **silenziati** del suo genere.

Il gruppo elettrogeno marino VTE PAGURO22EK con motore da 1500 giri/minuto è compatto e poco ingombrante ed è indicato per l'utilizzo su imbarcazioni di medie dimensioni ottimo per dare energia alla tua barca in piena serenità.

Il Gruppo Elettrogeno PAGURO22EK è la soluzione ideale per chi cerca un gruppo elettrogeno marino affidabile, efficiente e silenzioso. È perfetto per alimentare tutte le utenze elettriche di una barca di medie dimensioni, dai motori ausiliari ai sistemi di navigazione, ai servizi di bordo e agli elettrodomestici.

Caratteristiche tecniche:

Carburante: Diesel

Giri motore (giri/min): 1500

Tipo fase: Monofase

Potenza continuativa monofase (KVA): 22

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: KOHLER KDI 2504 M

Avviamento: Elettrico





Silenziato: Supersilenziato 53 dB(A)

Raffreddamento: Ad acqua dolce con scambiatore di calore

Peso a secco (Kg): 620

Lunghezza (mm): 1224

Larghezza (mm): 710

Altezza (mm): 828

AVR

## Motore

Il motore Kohler alimentato a diesel rende il gruppo elettrogeno marino PAGURO22EK efficiente ed affidabile.

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

## Alternatore

L'alternatore del PAGURO22EK è sincrono, senza spazzole e con isolamento in classe H. Il regolatore di tensione **AVR** stabilizza il voltaggio e rende il gruppo elettrogeno marino PAGURO22EK perfetto per alimentare anche i dispositivi elettronici più sensibili e dispositivi che temono gli sbalzi di tensione e di corrente.

Inoltre è raffreddato ad acqua dolce tramite scambiatore di calore in acciaio INOX AISI 316 L.

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

Il Gruppo Elettrogeno PAGURO22EK marino VTE ideale per imbarcazioni di medie dimensioni. Con una potenza di 22 KVA e un livello di emissioni acustiche di soli 53 dB(A), il Gruppo Elettrogeno PAGURO22EK è la soluzione perfetta per chi cerca un prodotto affidabile, efficiente e silenzioso.

## 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 PAGURO22EK stabile anche alle acque meno calme e silenziato, così ti potrai godere la navigazione senza ulteriori preoccupazioni.

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): 22

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 22

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: Kohler KDI 2504 M

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Ad acqua dolce con scambiatore di calore

Alternatore: Senza spazzole

Pressione acustica: 53 dB(A)

Lunghezza (mm): 1224

Larghezza (mm): 710

Altezza (mm): 828

Peso a secco (Kg): 620

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Kohler

