



# VTE PAGURO 8500

## Gruppo Elettrogeno Marino

### 8.5 kVA 50 Hz

**Prezzo:**

**12.081,50 € iva esclusa**

#### **Product description:**

#### **Gruppo elettrogeno marino VTE PAGURO8500 supersilenzioso 8,5 KVA**

Gruppo elettrogeno marino VTE PAGURO8500 monofase da 8,5 KVA, con motore Lombardini 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 49 dB(A) del gruppo elettrogeno marino VTE PAGURO8500 sono molto ridotte in quanto è costruito con raffreddamento ad acqua e con doppio sistema antivibrante; in questo modo si può considerare tra i più **silenziosi** della sua categoria.

Il gruppo elettrogeno marino PAGURO8500 con motore diesel Lombardini da 1500 giri/minuto è compatto, maneggevole e poco ingombrante ed è indicato per l'utilizzo su varie imbarcazioni, ottimo per dare energia alla tua barca in piena serenità.

#### **Caratteristiche tecniche:**

Carburante: Diesel

Giri motore (giri/min): 1500

Tipo fase: Monofase

Potenza continuativa monofase (KVA): 8.5

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: Lombardini 1404

Avviamento: Elettrico

Silenzioso: Supersilenzioso 49 dB(A)

Raffreddamento: Ad acqua dolce con scambiatore di calore

Peso a secco (Kg): 200

Lunghezza (mm): 860

Larghezza (mm): 560

Altezza (mm): 650

Alternatore: Sincrono, senza spazzole,  
regolazione a condensatore Raffreddato ad acqua tramite scambiatore  
di calore in acciaio INOX AISI 316 L Carica batterie per batteria d'avviamento dedicata (12 V 8  
A) Isolamento in classe H

**Motore**

Il motore Lombardini alimentato a diesel rende il gruppo elettrogeno marino PAGURO8500 efficiente ed affidabile.

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

**Alternatore**

L'alternatore è sincrono, senza spazzole e con isolamento in classe H. La **regolazione a condensatore** fa sì che il gruppo elettrogeno marino PAGURO8500 sia ottimo per poter alimentare dispositivi elettronici sensibili che temono gli sbalzi di tensione e di corrente (ad esempio pc, smartphone o elettrodomestici).

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

Compreso nell'alternatore del PAGURO8500 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 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 PAGURO8500 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. Si prega sempre di consultare la scheda tecnica rilasciata dal costruttore.

La Manel Service non si assume la responsabilità per eventuali modifiche apportate dal produttore.

### Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 8

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 8.5

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: Lombardini 1404

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Ad acqua dolce con scambiatore di calore

Alternatore: Sincrono, senza spazzole, regolazione a condensatore Raffreddato ad acqua tramite scambiatore di calore in acciaio INOX AISI 316 L Carica batterie per batteria d'avviamento dedicata (12 V 8 A) Isolamento in classe H

Consumo (L/h): 0.35

Pressione acustica: 49 dB(A)

Lunghezza (mm): 860

Larghezza (mm): 580

Altezza (mm): 650

Peso a secco (Kg): 200

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Marca Motore: LOMBARDINI