

# MARINER 550 S

MARINI

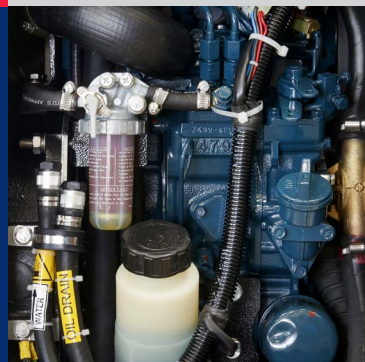
MARINETTEC.FARNE.IT



Pannello di controllo



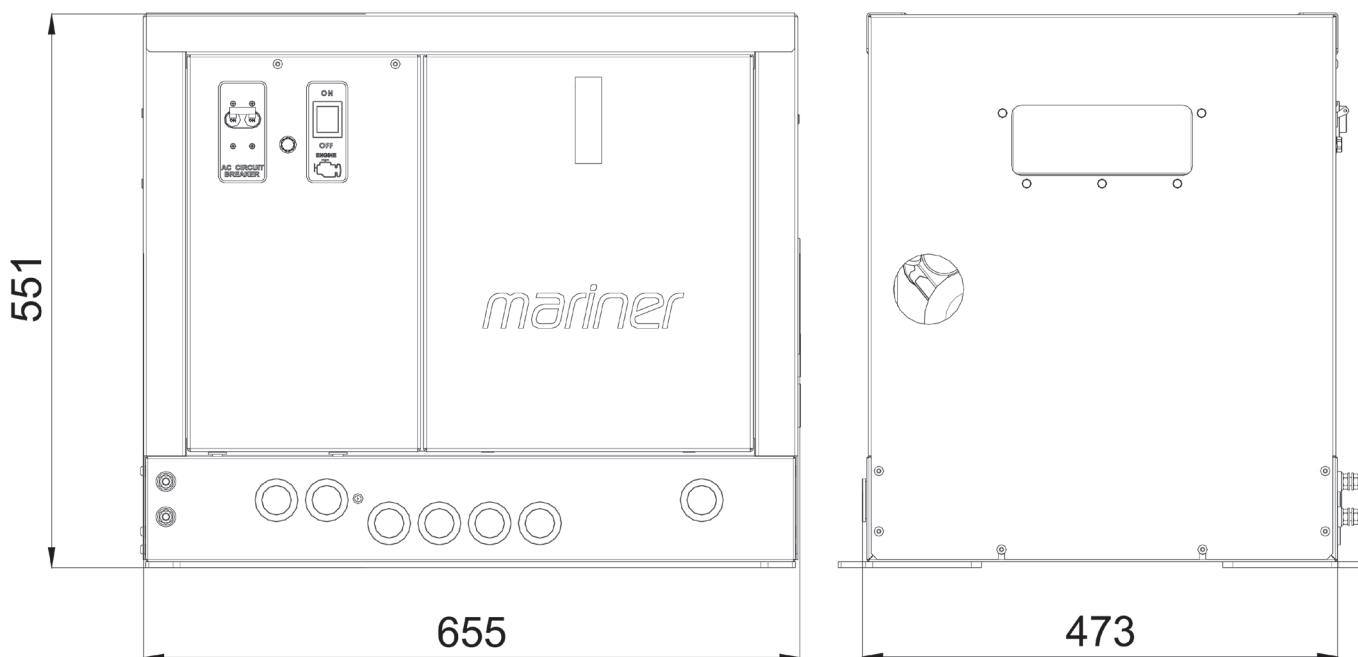
Motore Kubota 3000 giri



Tubo carburante Andata/Ritorno



Unità di misura: mm



Ci riserviamo il diritto di modificare i dati, le immagini e i disegni della presente scheda senza impegno di preavviso.  
Contattare per maggiori e dettagliate informazioni il locale distributore o Mase Generators S.p.A.

Mase Generators spa

Via Tortona, 345 - 47522 - Cesena (FC) - Tel. +39 0547 354311  
www.masegenerators.com - commercial@masegenerators.com

**mase**  
**GENERATORS**  
Believing in change.

### Descrizione

- Gruppo elettrogeno marino
- Motore Diesel 3000 giri/min
- Versione silenziosa

### Generatore CA-50Hz

- Tipo: sincro, 2 poli, autoeccitato, senza spazzole, arresto di sicurezza per alta temperatura avvolgimenti
- Raffreddamento: aria
- Potenza max.: 5,5 kW
- Tensione (V): 115 - 230
- Fattore di potenza:  $\cos \phi$  1
- Stabilità di tensione:  $\pm 10\%$
- Stabilità di frequenza:  $\pm 5\%$

### Motore Diesel 3000 giri/min

- Tipo: Kubota Z482 - 2 cil. - 11,1 hp (8,3 kWm) - 479 cm<sup>3</sup>
- Avviamento: elettrico (12Vcc)
- Consumo carburante al 100% del carico: 2,6 lt/h
- Agevole accesso per la manutenzione dei sistemi di alimentazione e lubrificazione, della pompa acqua mare e del filtro aria
- Arresto di sicurezza per bassa pressione olio
- Arresto di sicurezza per elevata temperatura motore o gas di scarico
- Filtro olio e carburante di facile accesso
- Accesso veloce pompa acqua mare

### Dotazioni di serie

- Logica con display digitale per la lettura dei seguenti parametri: avviamento manuale, tensione Vac, frequenza Hz, numero di giri motore, contaore, tensione batteria generatore, pressione olio, allarme e preallarme bassa pressione olio, temperatura motore, preriscaldamento motore, allarme e preallarme alta temperatura motore, allarme e preallarme alta temperatura alternatore, visualizzazione allarmi di arresto, avviso manutenzione periodica + cavo di collegamento 10 mt
- Pulsante stop d'emergenza
- Protezione termica

### Accessori a richiesta

- Antisifone (cavo 20 mt)
- Kit di filtraggio
- Kit di scarico
- Separatore e marmitta
- Pannello di avviamento a distanza start-stop
- Pannello di avviamento a distanza con display (cavo 20 mt)
- Kit poli isolati

### Potenza acustica

- 55 dBA @ 7mt

### Altre caratteristiche

- Classe d'isolamento: H
- Temperatura ambiente: 40 °C (\*)
- Altitudine di riferimento: 1000 mt (\*)
- Grado di protezione: IP 23
- Dimensioni (L x W x H): 655 x 473 x 551 mm
- Peso a secco: 155 Kg
- Inclinazione max. di utilizzo: 30°
- Portata pompa acqua mare (l/min): 24
- Sistema di raffreddamento: scambiatore in cupronichel, al cui interno avviene lo scambio termico fra liquido refrigerante ed acqua mare
- Cabina insonorizzante in alluminio marino verniciato estremamente leggero e di elevatissima resistenza agli agenti esterni

(\*) - Per valori di temperatura e altitudine diversi da quelli sopraindicati consultare l'azienda produttrice per verificare la potenza disponibile.