



DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	EMG EOS 46'	Categoria	Usato
Lunghezza	12,92 mt	Larghezza	4,76 mt
Anno immat.	2018	Anno costruzione	2018
Velocità massima	-	Velocità crociera	-
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	15750 t	Pescaggio	1,1 mt
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	-
Bandiera	Italiana	Visibilità	Tirreno lazio
Prezzo	Euro 285.000		
Note prezzo	Oltre al 5% + iva per commissioni di mediazione		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	1	Capacità serbatoi	1600	Materiale serbatoi	Acciaio inox
Motori	Cummins 2 x 550	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	-
Revisione motori	-	Tipo elica	-	Trasmissione	Zeus

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo	Prfv	Tuga	Prfv	Coperta	Prfv + teak
-------	------	------	------	---------	-------------

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 550 lt	Materiale serbatoi	Acciaio inox	Tipo boiler	-
Dissalatore	Presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	12/220 v	Nr. batterie	-	Capacità batterie	-
Generatore	ONAN Cummins (7 Kw)	Carica batterie	Presente	Inverter	Presente

BREVE DESCRIZIONE

Yacht walkaround di lusso di circa 14,4 metri prodotto dal cantiere italiano emg marine in ottimo stato

## DESCRIZIONE COMPLETA

Yacht walkaround di lusso di circa 14,4 metri prodotto dal cantiere italiano EMG Marine, caratterizzato da un design innovativo, grandi spazi esterni (prendisole e aree salotto) e un comfort superiore per la navigazione, con motori Cummins da 550 hp e trasmissioni Mercury Zeus Pod, offrendo velocità di crociera elevate e autonomia, ed è ideale per chi cerca stile e prestazioni in un'imbarcazione walkaround. Unità in ottimo stato.

## DESCRIZIONE INTERNI

3 cabine - 2 bagni

## DESCRIZIONE ARMAMENTI

Tender lift, passerella, elica di prua, joystick di manovra, dissalatore, generatore ONAN Cummins, mobile cucina esterna con fuochi ad induzione, lavello, frigo e icemaker

## DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Chartplotter FURUNO GP 39                      Autopilota FURUNO  
VHF:FURUNO  
Strumento di controllo trasmissioni Mercury Zeus POD

## NOTE AGGIUNTIVE

Imbarcazione perfetta per noleggio o locazione

