

**SCHEMA BARCA**

**DATI PRINCIPALI**

<b>Cantiere/Modello</b>	Palmer jhonson hard top 80	<b>Categoria</b>	Usato
<b>Lunghezza</b>	20 mt	<b>Larghezza</b>	6,2 mt
<b>Anno immat.</b>	-	<b>Anno costruzione</b>	1999
<b>Velocità massima</b>	55 nodi	<b>Velocità crociera</b>	40 nodi
<b>Zavorra</b>	-	<b>Stazza</b>	-
<b>Dislocamento</b>	55000 kg	<b>Pescaggio</b>	1,65 mt
<b>HP Fiscali</b>	-	<b>Scadenza RINA</b>	-
<b>Bandiera</b>	-	<b>Visibilità</b>	-
<b>Prezzo</b>	<b>Trattativa riservata</b>		
<b>Note prezzo</b>	-		

**COMBUSTIBILI E MOTORI**

<b>Nr. serbatoi</b>	1	<b>Capacità serbatoi</b>	27000	<b>Materiale serbatoi</b>	Alluminio
<b>Motori</b>	MTU 2 x 1800 HP	<b>Tipo carburante</b>	Diesel	<b>Ore moto</b>	-
<b>Revisione motori</b>	-	<b>Tipo elica</b>	-	<b>Trasmissione</b>	Elica di superficie

**MATERIALE COSTRUZIONE**

<b>Scafo</b>	-	<b>Tuga</b>	-	<b>Coperta</b>	-
--------------	---	-------------	---	----------------	---

**IDRAULICI**

<b>Serbatoi acqua</b>	1 x 1500 lt	<b>Materiale serbatoi</b>	-	<b>Tipo boiler</b>	-
<b>Dissalatore</b>	Non presente	<b>Autoclave</b>	Non presente	<b>Boiler</b>	Non presente

**ELETTRICI**

<b>Tensione</b>	12v, 24v, 220v	<b>Nr. batterie</b>	12	<b>Capacità batterie</b>	-
<b>Generatore</b>	Non presente	<b>Carica batterie</b>	Non presente	<b>Inverter</b>	Non presente

**BREVE DESCRIZIONE**

Here is the link to the tf40 turbine manufacturer site  
<https://www.vericor.com/products/marine-propulsion/tf-series-gas-turbines/>  
 4600 hp 16000 engine