





### Specifications

HORSE POWER

2 X 350 CV



General				
TYPE Motorboat	BRAND pershing	MODEL <b>37</b>	GUESTS CRUISING	
current location Beaulieu-sur-mer	p			
Building / facilities				
AMOUNT OF CABINS	bathroom(s) ]			

### **Engine room**

ENGINE CATERPILLAR	NUMBER OF ENGINES HORSE POWER (CV) $2 \times 350$	engine year 2000	ENGINE HOURS 799
-----------------------	---	------------------------	---------------------

FUEL

Diesel

















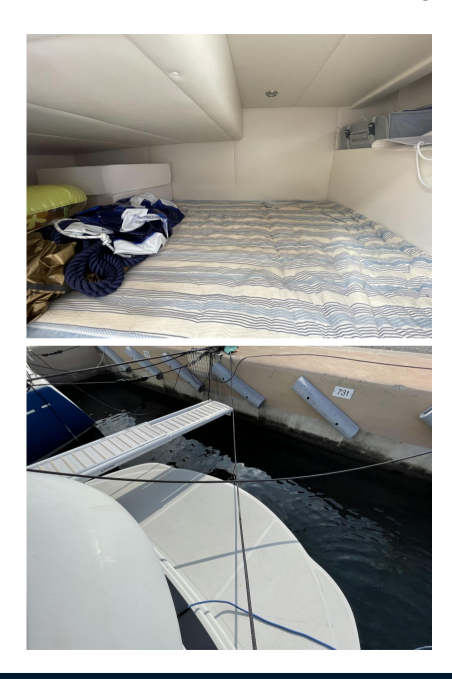




























#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Loa = Lunghezza fuori tutto ISO 8666	11,78 mt.	Loa (
Lh = Lunghezza di costruzione ISO 8666	11,45 mt.	Lh (le
H max = Altezza di costruzione dalla chiglia al Roll Bar	3,20 mt.	Max.
Ht = Altezza minima per il trasporto dalla chiglia	2,80 mt.	Minin
Larghezza massima	3,25 mt.	Maxi
Immersione sotto le eliche a pieno carico	1,00 mt.	Draft
Dislocamento ad imbarcazione scarica e asciutta	7,00 t.	Displ
Dislocamento a pieno carico	9,00 t.	Displ
Capacità serbatoi carburante	740 lt.	Fuel
Capacità serbatoi acqua	280 lt.	Wate
	50 hp CAT	Engir
Velocità max a dislocamento leggero	36 nodi	Lig
Posti letto	4+1	Berth
Servizi	1	Bath
Numero massimo di persone imbarcabili	10	Max.
Dotazione di sicurezza	6	Safet
Categoria omologazione	Α	Hom
earegoina oniologazione		

#### TECHNICAL DATA

mt.	Loa (length overall) ISO 8666	38 ft. 8 in.
mt.	Lh (length hull) ISO 8666	37 ft. 6 in.
mt.	Max. height (from hull bottom to radar arch)	10 ft. 6 in.
mt.	Minimum transport height	9 ft. 2 in.
mt.	Maximum beam	10 ft. 8 in.
mt.	Draft (boat fully laden)	3 ft. 3 in.
00 t.	Displacement, unladen	7.00 t.
00 t.	Displacement, laden	9.00 t.
0 lt.	Fuel capacity	194 gallons
0 It.	Water capacity	73 gallons
CAT	Engines	2 x 350 hp CAT
nodi	Light displacement max. speed	36 Kn
	Berths	4+1
4+1		1
1	Bathrooms	10
10	Max. number of people on board	6
6	Safety equipment	А
A	Homologation Category	