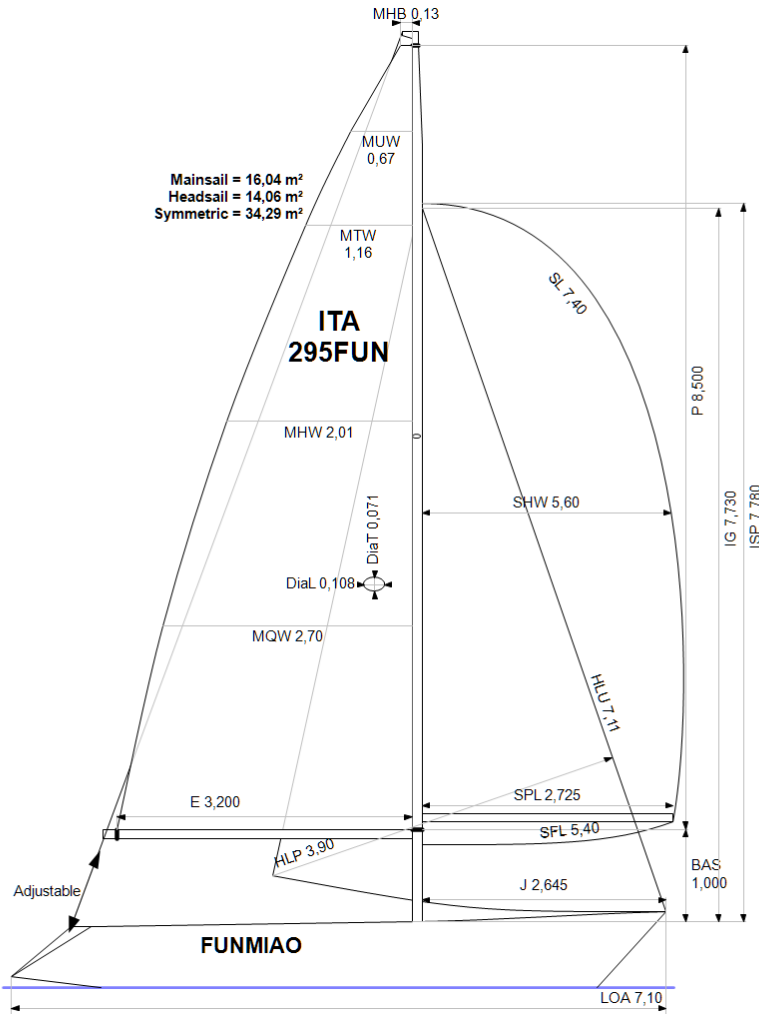


APH ToD: **644,6** CDL: **6,338**

APH ToT: **0,9308** CertNo: **24/2**



Yacht

Modello **FUN OD**
Progettista **JOUBERT-NIVELT**
Cantiere
Data del varo **01/1982**
Data della serie **01/1982**
File scafo **fun.od**
File dati **I295FUN**

Scafo

Loa **7,100 m**
Baglio massimo **2,358 m**
Pescaggio **1,542 m**
Dislocamento **888 kg**
DLR **5,6897**
Categoria IMS **Sportboat**
Abbuono dinamico **0,000%**
Abbuono per età **0,487%**
IMS L **5,923**

Installazione dell'elica

Tipo installazione **No Propeller**
Tipo elica **N/D**
Diametro **N/D**

Peso equipaggio

Peso massimo **360 kg** (declared)
Peso minimo **230 kg** * quando applicabile
Energia imm. **No**
CEXT

Superficie velica (m²)

	Misurato	Calcolato
Randa	16,04	16,39
Fiocco inferito	14,06	14,06
Fiocco non inferito		
Simmetrico	34,29	34,29
Asimmetrico		

Area vele di sicurezza (m²)

Randa di cappa **4,76**
Tormentina **3,03**
Fiocco tempo duro **8,16**

Limitazioni delle vele

Fiocchi **5**
Spinnakers **4**

Stabilità

Mom. raddrizzante **18,0 kg·m**
Indice di stabilità **99,9**

Note

Intestatario: Giussani Massimo

Richiedente

C.V.Pescallo

The owner and any other person in charge is responsible that boat is complying with her certificate in accordance with RRS 78.1 and ORC Rule 304.

Velocità stimata (nodi)								
Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt	24 kt
Miglior angolo	41,9°	39,5°	36,9°	35,4°	35,1°	35,1°	35,8°	37,8°
VMG bolina	3,21	3,82	4,22	4,43	4,50	4,52	4,51	4,41
52°	4,78	5,46	5,79	6,00	6,10	6,16	6,21	6,19
60°	4,97	5,59	5,90	6,13	6,28	6,35	6,44	6,46
75°	5,07	5,65	6,00	6,28	6,51	6,67	6,85	6,96
90°	4,98	5,72	6,12	6,39	6,60	6,88	7,34	7,65
110°	4,99	5,74	6,20	6,63	7,03	7,42	8,13	9,04
120°	4,82	5,63	6,10	6,54	7,02	7,61	9,30	10,58
135°	4,32	5,21	5,83	6,24	6,67	7,17	9,34	12,57
150°	3,62	4,59	5,37	5,89	6,28	6,67	7,73	10,91
VMG poppa	3,13	3,98	4,69	5,32	5,79	6,16	6,90	9,45
Angolo di strambata	146,0°	151,4°	157,2°	169,0°	178,1°	178,1°	177,5°	141,8°

Tabella dei compensi (sec/miglio)								
Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt	24 kt
VMG bolina	1122,9	942,8	853,2	812,6	800,9	795,9	798,0	816,9
52°	753,5	659,2	621,3	600,1	590,0	584,6	579,3	581,2
60°	724,8	644,2	609,7	587,1	573,5	567,0	559,0	557,4
75°	710,5	636,9	600,0	573,0	552,9	539,5	525,2	517,5
90°	722,7	629,6	588,4	563,5	545,4	523,1	490,5	470,5
110°	722,1	627,4	580,3	543,3	511,9	485,2	443,0	398,4
120°	746,8	639,5	590,3	550,3	513,1	473,2	387,3	340,3
135°	832,9	691,6	617,3	576,5	539,8	502,4	385,6	286,3
150°	994,6	784,1	670,9	611,2	573,7	539,8	465,4	330,1
VMG poppa	1148,5	904,5	768,2	676,9	621,6	584,8	521,5	381,1
Percorsi predefiniti								
Bolina/Poppa	1135,7	923,6	810,7	744,8	711,2	690,3	659,7	599,0
Compenso generico	879,9	738,8	667,7	626,1	600,9	580,4	542,4	499,6

Opzioni di compenso singolo		
Percorso	Time On Distance	Time On Time
Bolina/Poppa	779,0	0,7702
Compenso generico	644,6	0,9308