

KREISERINĖS JACHTOS MATAVIMO LIUDIJIMAS

SAVININKAS:

.....

ORKA	NR. ANT BURĖS LTU 1234
-------------	-------------------------------

LENKTYNINIS BALAS:

t: 612.64

GALIOJA NUO
 GALIOJA IKI
 MATAVIMO DATA
 MATUOTOJAS

31/12/2020
10/06/2020
G. Misiunas

KLUBAS

SERTIFIKATO NR.
 LAIVO TIPAS
 KORP. MEDŽIAGA
 APRANGOS TIPAS
 PASTATĖ

First 34.7
stikloplastikas
berm sliupas
Bennetau

KORPUSO SPALVA

balta

SRAIGTO TIPAS

sulankst.

PASTATYMO DATA

2008

SKAIČIUOTOS REIKŠMĖS

L:	9.79	PF:	2	S:	60.648	SV:	52.26
B:	2.81	SAF:	1.000	D:	5.015		
G:	5.44	AR:	1.000	K:	1.670		
		KF:	3	t:	612.64		

KORPUSO MATAVIMAI

LOA:	9.98	SBmax:		SGmax:		STF:	1.26
OF:	0.19	Bmax:	3.37	Gmax:	7.54	AF:	0.16
OA:	0.00	UDF.SB:	0.28	FRIB.SB:	1.05		
		UDF.BB:	0.28	FRIB.BB:	1.05		

3% AF (B+G): 0.248

GROTAS

STAKSELIS

SIM./ASIM. SPIN.

P:	12.77	J:	3.65	ISP:	13.09
E:	4.50	SPL:	4.15	SL:	12.91
		TPS:		SF:	6.60
				SMW:	6.92
MGU:	1.67	Tmax:	12.15		
MGM:	2.89	LP:	3.76	SLU:	
		JHW:	2.07	SLE:	
		JHB:	0.08	SFA:	

VJ 2015

HB:	0.15		FSP:	0.06	SMGA:	
SSA:	33.777		FA:	23.738	SA:	66.915

P=	10.235	0.55		10.785
BAS	0.765	0.5	0.49	1.26
ISP	8.93	0.63	1.26	10.82
IG	7.515	0.57	1.26	9.345
J	diagonal	height		
	2.91	0.495		2.868
SPL	2.845	0.13		2.975

aft overhang

aft point Z	0.29
fore point Z	0.17
along the hull	0.5
distance X	0.485
3% B+G	0.248
height diff fraction	0.35
OF	0.170

aft overhang

fore point Z	0.95
aft point Z	0
along the hull	1.28
distance X	0.858
3% B+G	0.248

height diff fraction	0.738947
OF	0.634

0.98661 14.19 14 1.013571

1.135

2748

1.685

7.54

3

3.13

9.98

3.188498