



SISTEMA DE MEDIÇÃO PESO POTÊNCIA

Certificado n°

Exercício:

NUMERAL :
NOME DA EMBARCAÇÃO:
Modelo :
Proprietário :
Medidor:
Data da medição:

LOA :	6,555
FO :	0,935
AO :	0,395
Δ vértice de proa	0,845
Δ vértice de popa	0,000
LWL :	5,225
LWLD:	5,710

B :	0,118
MG31/32	0,224
MG15/16	0,332
MG7/8 :	0,568
MG3/4 :	0,998
MG1/2 :	1,716
MG1/4 :	2,250
E :	2,620
P :	7,782
MSA	12,325

Ic	1,0000
J	2,560
MR	19,029
R	18,782

FS	1427,5645
FD	64,6341
Efaero	365,8132

Farr	0,9705
-------------	---------------

FMT	0,8696
------------	---------------

Peso da Tripulação (Kg)	
Máximo:	320
Mínimo	240

J :	2,560
I :	7,752
FL :	8,230
SPL :	2,612

LL :	7,924
LP :	3,758
HHW :	1,888
HSA	14,943

LL :	0,000
LP :	0,000
HHW :	0,000
SSA	0,000

SLU	8,002
SLE :	8,002
SF	4,356
SHW	4,380
SPA	29,059

Peso da embarcação	957
Data da Pesagem	03/11/2011
Potência	1,0390

FMTC	0,9035
-------------	---------------