



SISTEMA DE MEDIÇÃO PESO POTÊNCIA

Certificado n°

Exercício:

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

LOA :	7,330
FO :	0,050
AO :	0,280
Δ vértice de proa	0,040
Δ vértice de popa	0,000
LWL :	7,000
LWLD:	7,290

B :	0,000
MG31/32	0,220
MG15/16	0,440
MG7/8 :	0,840
MG3/4 :	1,460
MG1/2 :	2,450
MG1/4 :	3,150
E :	3,680
P :	9,370
MSA	20,989

Ic	1,0000
J	2,566
MR	22,936
R	22,718

FS	1965,0813
FD	87,6551
Efaero	503,5999

Farr	0,9581
-------------	---------------

FMT	0,9107
------------	---------------

Peso da Tripulação (Kg)	
Máximo:	400
Mínimo	300

J :	2,566
I :	9,200
FL :	9,320
SPL :	2,740

LL :	8,780
LP :	3,460
HHW :	1,660
HSA	14,728

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

SLU	9,100
SLE :	9,100
SF	4,870
SHW	4,890
SPA	36,904

Peso da embarcação	1.354
Data da Pesagem	19/08/2007
Potência	1,0379

FMTC	0,9452
-------------	---------------