



SISTEMA DE MEDIÇÃO PESO POTÊNCIA

Certificado n° **24**

Exercício: **2012**

NUMERAL : **BRA 20**
NOME DA EMBARCAÇÃO: **Edson e Alda**
Modelo : **Ranger 22**
Proprietário : **Edson R. P. de Moraes**
Medidor: **Luis C. Ritter e Diogo R. Pelles**
Data da medição: **08/04/2010**

LOA :	6,781
FO :	0,590
AO :	0,750
Δ vértice de proa	0,810
Δ vértice de popa	0,000
LWL :	5,441
LWLD:	5,971

B :	0,120
MG31/32	0,240
MG15/16	0,370
MG7/8 :	0,620
MG3/4 :	1,000
MG1/2 :	1,525
MG1/4 :	1,925
E :	2,280
P :	7,770
MSA	11,032

Ic	1,0000
J	2,580
MR	19,213
R	18,909

FS	1377,7636
FD	62,0139
Efaero	353,0430

Farr	0,9670
-------------	---------------

FMT	0,8711
------------	---------------

Peso da Tripulação (Kg)	
Máximo:	320
Mínimo	240

J :	2,580
I :	7,900
FL :	8,340
SPL :	2,580

LL :	7,970
LP :	3,825
HHW :	1,835
HSA	14,779

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

SLU	7,840
SLE :	7,840
SF	4,570
SHW	4,460
SPA	29,165

Peso da embarcação	993
Data da Pesagem	16/04/2010
Potência	1,0362

FMTC	0,9027
-------------	---------------