



# SISTEMA DE MEDIÇÃO PESO POTÊNCIA

Certificado n°

0

Exercício:

2009

NUMERAL : **BRA2328**  
NOME DA EMBARCAÇÃO: **DIADORIM**  
Modelo : **EGB24**  
Proprietário : **EDSON AMUI**  
Medidor: **RITTER E CARLOS**  
Data da medição: **13/06/2009**

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

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
<b>MSA</b>	<b>20,989</b>

<b>Ic</b>	<b>1</b>
<b>JC</b>	<b>2,740</b>
<b>MR</b>	<b>22,999</b>
<b>R</b>	<b>22,976</b>

<b>FS</b>	<b>1965,0813</b>
<b>FD</b>	<b>87,6551</b>
<b>Efaero</b>	<b>510,1266</b>

<b>Farr</b>	<b>0,9581</b>
-------------	---------------

<b>FMT</b>	<b>0,9131</b>
------------	---------------

<b>Peso da Tripulação (Kg)</b>	
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
<b>HSA</b>	<b>14,728</b>

LL :	0,000
LP :	0,000
HHW :	0,000
<b>SSA</b>	<b>0,000</b>

SLU	9,100
SLE :	9,100
SF	4,870
SHW	4,890
<b>SPA</b>	<b>36,904</b>

<b>Peso da embarcação</b>	<b>1.354</b>
<b>Data da Pesagem</b>	19/08/2007
<b>Potência</b>	<b>1,0384</b>

<b>FMTC</b>	<b>0,9482</b>
-------------	---------------