

**ESTADO DO PIAUÍ
SECRETARIA DE FAZENDA**

**TABELA DE EMBARCAÇÕES
ANEXO I, TABELA II DA INSTRUÇÃO NORMATIVA UNATRI N° 002/2007, DE 25 DE OUTUBRO DE 2007.
VALOR VENAL EM REAL (R\$) - EXERCÍCIO 2008**

ESPECIFICAÇÃO (Potencia/ Comprimento)	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996 a 1993	1992 a 1987	Anterior
GTI 8+A265 HP	21.545,40	18.313,89	15.625,93	13.231,80	11.247,12	9.559,84	8.125,86	6.907,04	5.871,20	4.990,31	4.241,73	3.605,20	2.911,40	2.620,26
GP 760 90 HP	23.840,00	20.264,00	17.224,40	14.640,74	12.444,48	10.577,81	8.991,26	7.642,51	6.496,40	5.521,94	4.693,50	3.989,62	3.221,68	2.899,51
GP 1200 130 HP	26.820,00	22.797,00	19.377,75	16.471,06	14.000,04	11.900,33	10.115,31	8.597,90	7.308,15	6.212,11	5.279,96	4.487,88	3.624,25	3.261,83
GS 85 HP	19.064,85	16.204,64	13.774,16	11.707,82	9.952,01	8.459,03	7.190,14	6.111,38	5.194,74	4.415,76	3.753,61	3.190,39	2.576,21	2.318,59
GSX 110 HP	22.545,49	19.163,19	16.288,68	13.845,68	11.768,62	10.003,26	8.503,13	7.227,69	6.143,57	5.221,56	4.438,41	3.772,68	3.046,72	2.742,05
GSX LTD 110 HP	24.868,10	21.137,74	17.967,02	15.271,90	12.981,48	11.034,34	9.379,25	7.972,10	6.776,52	5.759,74	5.492,14	4.161,27	3.360,40	3.024,36
SUPER JET 700 A 70 HP	15.332,10	13.032,14	11.077,26	9.415,61	8.003,68	6.802,74	5.782,39	4.915,21	4.177,96	3.550,97	3.018,74	2.565,78	2.071,73	1.864,56
FX 1 60 HP	16.568,80	14.083,48	11.971,26	10.175,51	8.649,15	7.351,66	6.249,06	5.311,55	4.514,70	3.837,64	3.261,91	2.772,59	2.238,75	2.014,88
BLASTER 760 S 90 HP	18.893,20	16.059,22	13.650,19	11.602,93	9.862,61	8.382,74	7.125,78	6.056,55	5.148,25	4.375,83	3.719,64	3.161,78	2.553,00	2.297,70
EXPLORER 85 HP	22.712,37	19.305,04	16.409,67	13.948,19	11.855,63	10.077,76	8.565,71	7.280,74	6.188,86	5.260,30	4.471,19	3.800,69	3.068,80	2.761,92
SPEEDSTER 170 HP	32.333,00	27.483,35	23.360,82	19.856,34	16.878,12	14.346,32	12.194,16	10.365,04	8.810,67	7.488,74	6.365,28	5.410,49	4.369,37	3.932,43
SPORTSTER 85 HP	24.038,47	20.432,67	17.367,44	14.762,32	12.548,18	10.666,02	9.065,76	7.706,28	6.550,04	5.567,83	4.732,24	4.022,40	3.248,29	2.923,46