

Os exercícios se referem ao ano de fabricação do veículo

EMBARCAÇÕES COMERCIAIS

LINHA	FABRICANTE	DESCRÍÇÃO	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	
	1 - Embarcações de casco de fibra		0															
	1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento		0															
11792		1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento	COLUMNA.....JET SK 52 HP	344	341	325	309	280	266	253	228	193	159	125	114	102	92	83
11793		1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento	COLUMNA.....JET SK 70 HP	379	375	357	340	308	293	278	250	216	171	137	125	114	102	92
11794		1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento	KAWASAKI.....JET SK 29 HP	310	307	292	278	252	239	228	205	171	137	114	102	91	82	74
11795		1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento	KAWASAKI.....JET SK 52 HP	413	409	390	371	336	319	303	273	228	182	148	137	125	113	101
11796		1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento	KAWASAKI.....JET SK 54 HP	413	409	390	371	336	319	303	273	250	193	159	137	125	113	101
11797		1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento	KAWASAKI.....JETSK 69 HP	482	477	455	433	392	372	354	319	262	216	171	159	137	123	111
11798		1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento	KAWASAKI.....JET SK 55 HP	448	443	422	402	364	346	329	296	250	205	159	148	137	123	111
11799		1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento	KAWASAKI.....JET SK 60 HP	482	477	455	433	392	372	354	319	273	216	171	159	148	133	120
11800		1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento	YAMAHA.....JET SK 42 HP	344	341	325	309	280	266	253	228	182	148	114	102	91	82	74
11801		1.A - JET SKI até 3,20 metros de comprimento	YAMAHA.....JET SK 50 HP	379	375	357	340	308	293	278	250	205	159	137	114	102	92	83
11802		1.a0zN.IDENTIFICADO	JET SKI..... 30 HP	310	307	292	278	252	239	228	205	159	125	102	91	80	72	65
11803		1.a0zN.IDENTIFICADO	JET SKI..... 30 A 50 HP	327	324	309	294	266	253	240	216	193	148	114	102	91	82	74
11804		1.a0zN.IDENTIFICADO	JET SKI..... 50 A 70 HP	379	375	357	340	308	293	278	250	216	171	137	114	102	92	83
11805		1.a0zN.IDENTIFICADO	JET SKI..... ACIMA 70HP	448	443	422	402	364	346	329	296	250	205	159	148	137	123	111
	1.B - Demais embarcações de casco de fibra até 6,99 metros de comprimento	FIBRA ATE 10 HP	210	208	198	188	170	162	154	139	111	89	71	57	45	41	37	
11806		1.B - Demais embarcações de casco de fibra até 6,99 metros de comprimento	FIBRA DE 10 A 30 HP	328	325	309	295	266	253	241	217	173	139	111	89	72	65	58
11807		1.B - Demais embarcações de casco de fibra até 6,99 metros de comprimento	FIBRA DE 30 A 50 HP	559	553	527	502	454	432	410	369	296	237	190	153	122	110	99
11808		1.B - Demais embarcações de casco de fibra até 6,99 metros de comprimento	FIBRA DE 50 A 90 HP	845	837	797	759	687	653	620	558	448	358	287	229	184	165	149
11809		1.B - Demais embarcações de casco de fibra até 6,99 metros de comprimento	FIBRA ACIMA DE 90 HP	1173	1.162	1.106	1.054	953	906	861	775	623	498	400	319	260	234	211
	2. - Embarcações de casco de fibra acima de 6,99 metros de comprimento		0															
11810		2.1 - Com propulsão a motor de polpa (GASOLINA)	FIBRA ATE 90 HP	873	865	823	784	710	674	641	577	461	369	296	237	211	190	171
11811		2.1 - Com propulsão a motor de polpa (GASOLINA)	FIBRA DE 90 A 140 HP	1457	1.442	1.374	1.308	1.184	1.125	1.069	962	772	619	496	396	316	285	256
11812		2.1 - Com propulsão a motor de polpa (GASOLINA)	FIBRA DE 140 A 280 HP	2592	2.567	2.445	2.328	2.106	2.002	1.903	1.713	1.371	1.098	880	704	562	506	455
11813		2.1 - Com propulsão a motor de polpa (GASOLINA)	FIBRA ACIMA DE 280 HP	3770	3.733	3.555	3.386	3.063	2.912	2.768	2.491	1.994	1.596	1.280	1.023	818	736	662
11814		2.2 - Com propulsão a motor complementar ou alternativa (veleiro de centro) - GASOLINA	EMB. ATE 8,99 METROS	2125	2.104	2.003	1.908	1.726	1.641	1.560	1.404	1.122	898	720	575	460	414	373
11815		2.2 - Com propulsão a motor complementar ou alternativa (veleiro de centro) - GASOLINA	EMB.DE8,99 A 10,99 METROS	3065	3.034	2.890	2.752	2.490	2.367	2.250	2.025	1.620	1.297	1.040	831	664	598	538
11816		2.2 - Com propulsão a motor complementar ou alternativa (veleiro de centro) - GASOLINA	EMB. - 10,99 A 15,99 METROS	5653	5.597	5.330	5.076	4.593	4.366	4.149	3.734	2.993	2.396	1.919	1.535	1.226	1.103	993
11817		2.2 - Com propulsão a motor complementar ou alternativa (veleiro de centro) - GASOLINA	EMB ACIMA DE 15,99 METROS	8478	8.394	7.995	7.614	6.889	6.548	6.224	5.601	4.488	3.593	2.880	2.301	1.839	1.655	1.490
	2.3 - Com propulsão a motor de centro (GASOLINA)		EMB.ATE 125 HP MOTOR CENTRO	845	837	797	759	686	652	620	558	448	359	288	230	184	165	149
11818		2.3 - Com propulsão a motor de centro (GASOLINA)	EMB.DE 125 A 200 HP MOTOR_CEN	1886	1.868	1.779	1.694	1.533	1.457	1.385	1.246	997	797	640	511	409	368	331
11819		2.3 - Com propulsão a motor de centro (GASOLINA)	EMB.ACIMA 200 HP / MOTOR_CEN	7064	6.995	6.661	6.344	5.740	5.456	5.186	4.667	3.739	2.994	2.401	1.918	1.533	1.380	1.242
	2.4 - Com propulsão a motor diesel:		0															
11820		2.4.1 - Com até 8,99 metros de comprimento	EMB. ATE 130 HP DIESEL	3043	3.012	2.869	2.732	2.472	2.350	2.233	2.010	1.604	1.287	1.030	823	660	594	535