

21355	2.4.4 - De 12 a 13,99 metros de comprimento	EMB. ATE 400 HP	23.846	22710	18.925	18.024	16.845	16.043	14.993	12.494	11.899	11.333	10.793	9.765	9.282	8.822	7.940
21356	2.4.4.1 - De 12 a 13,99 metros de comprimento	EMB. DE 400 A 600 HP	31.167	29683	24.736	23.558	22.017	20.968	19.596	16.330	15.553	14.812	14.107	12.763	12.131	11.531	10.378
21357	2.4.4.2 - De 12 a 13,99 metros de comprimento	EMB. ACIMA DE 600 HP	35.001	33335	27.779	26.456	24.725	23.548	22.007	18.339	17.466	16.634	15.842	14.333	13.624	12.949	11.655
21358	2.4.4.3 - De 14 a 18,99 metros de comprimento	EMB. ACIMA DE 600 HP	35.855	34147	28.456	27.101	25.328	24.122	22.544	18.787	17.892	17.040	16.229	14.683	13.956	13.265	11.939
21359	2.4.4.4 - De 14 a 18,99 metros de comprimento	EMB. ACIMA DE 600 HP	48.850	46524	38.770	36.924	34.508	32.865	30.715	25.596	24.377	23.216	22.111	20.005	19.014	18.073	16.266
21360	2.4.4.5 - De 19 a 21,99 metros de comprimento	EMB. QUALQUER POTENCIA	57.464	54728	45.607	43.435	40.593	38.660	36.131	30.109	28.676	27.310	26.010	23.532	22.367	21.260	19.134
21361	2.4.5 - De 22 a 26,99 metros de comprimento	EMB. QUALQUER POTENCIA	106.476	101406	84.505	80.481	75.216	71.634	66.948	55.790	53.133	50.603	48.193	43.603	41.445	39.393	35.454
21362	2.4.6 - Acima de 26,99 metros de comprimento	EMB. QUALQUER POTENCIA	224.136	213463	177.886	169.415	158.332	150.792	140.927	117.439	111.847	106.521	101.449	91.787	87.243	82.924	74.632
3 - Com comprimento de até 6,99 metros - todos os tipos																	
21363	3.1 - Com comprimento de até 6,99 metros - todos os tipos	EMB. 10 HP	221	210	175	167	156	149	139	116	110	105	100	90	86	82	74
21364	3.1.1 - Com comprimento de até 6,99 metros - todos os tipos	EMB. DE 10 A 30 HP	358	341	284	271	253	241	225	188	179	170	162	147	139	132	119
21365	3.1.2 - Com comprimento de até 6,99 metros - todos os tipos	EMB. DE 30 A 50 HP	532	506	422	402	376	358	334	279	265	253	241	218	207	197	177
21366	3.1.3 - Com comprimento de até 6,99 metros - todos os tipos	EMB. DE 50 A 90 HP	707	673	561	534	499	475	444	370	353	336	320	289	275	261	235
21367	3.1.4 - Com comprimento de até 6,99 metros - todos os tipos	EMB. ACIMA DE 90 HP	1.047	997	831	792	740	705	658	549	523	498	474	429	408	387	349
21368	3.2 - Comprimento acima de 6,99 metros (todos os tipos exceto os com propulsão complementar ou alternativa)	EMB. ATE 130 HP	1.449	1380	1.150	1.095	1.024	975	911	759	723	689	656	594	564	536	483
21369	3.2.1 - Comprimento acima de 6,99 metros (todos os tipos exceto os com propulsão complementar ou alternativa)	EMB. DE 130 A 260 HP	1.919	1828	1.523	1.451	1.356	1.291	1.207	1.006	958	912	869	786	747	710	639
21370	3.2.2 - Comprimento acima de 6,99 metros (todos os tipos exceto os com propulsão complementar ou alternativa)	EMB. DE 260 A 500 HP	7.684	7318	6.098	5.808	5.428	5.170	4.831	4.026	3.834	3.652	3.478	3.147	2.991	2.843	2.559
21371	3.2.3 - Comprimento acima de 6,99 metros (todos os tipos exceto os com propulsão complementar ou alternativa)	EMB. ACIMA DE 500 HP	19.254	18337	15.281	14.553	13.601	12.954	12.106	10.089	9.608	9.151	8.715	7.885	7.495	7.124	6.411
21372	3.3 - Comprimento acima de 6,99 metros - com propulsão a motor complementar ou alternativa (veleiros com motor de centro)	EMB. DE 6,99 A 8,99 METROS	1.924	1833	1.527	1.455	1.359	1.295	1.210	1.008	960	915	871	788	749	712	641
21373	3.3.1 - Comprimento acima de 6,99 metros - com propulsão a motor complementar ou alternativa (veleiros com motor de centro)	EMB. DE 8,99 A 10,99 METROS	2.886	2749	2.291	2.182	2.039	1.942	1.815	1.512	1.440	1.372	1.306	1.182	1.123	1.068	961
21374	3.3.2 - Comprimento acima de 6,99 metros - com propulsão a motor complementar ou alternativa (veleiros com motor de centro)	EMB. DE 10,99 A 15,99 METROS	4.809	4580	3.817	3.635	3.397	3.235	3.024	2.520	2.400	2.285	2.177	1.969	1.872	1.779	1.601
21375	3.3.3 - Comprimento acima de 6,99 metros - com propulsão a motor complementar ou alternativa (veleiros com motor de centro)	EMB. ACIMA DE 15,99 METROS	9.618	9160	7.633	7.270	6.794	6.471	6.047	5.039	4.799	4.571	4.353	3.939	3.744	3.558	3.202

Valores expressos em reais (R\$)

AERONAVES NACIONAIS E ESTRANGEIRAS NÃO COMERCIAIS

LINHA	PESO MÁXIMO DE DECOLAGEM	ANO DE FABRICAÇÃO														
		2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002
21376	ATÉ 450 KG	1.110	1.058	881	839	784	733	684	652	621	592	586	558	507	483	434
21377	ACIMA DE 450 A 900 KG	2.220	2.114	1.762	1.678	1.568	1.465	1.369	1.304	1.242	1.183	1.171	1.115	1.015	964	867
21378	ACIMA DE 900 A 2700 KG	21.046	20.044	16.703	15.908	14.867	13.895	12.985	12.367	11.778	11.217	11.110	10.581	9.620	9.144	8.229
21379	ACIMA DE 2700 A 4200 KG	65.141	62.039	51.699	49.237	46.016	43.005	40.193	38.279	36.456	34.720	34.389	32.752	29.775	28.300	25.471
21380	ACIMA DE 4200 A 5700 KG	119.759	114.056	95.047	90.521	84.599	79.065	73.892	70.373	67.022	63.830	63.223	60.212	54.738	52.028	46.827
21381	ACIMA DE 5700 A 15000 KG	186.117	177.254	147.712	140.678	131.475	122.874	114.835	109.367	104.159	99.199	98.254	93.575	85.068	80.857	72.771
21382	ACIMA DE 15000 KG	396.573	377.689	314.741	299.753	280.143	261.815	244.687	233.035	221.939	211.370	209.356	199.388	181.262	172.288	155.059

AERONAVES NACIONAIS E ESTRANGEIRAS COMERCIAIS

LINHA	PESO MÁXIMO DE DECOLAGEM	ANO DE FABRICAÇÃO														
		2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002
21383	ATÉ 450 KG	222	212	176	168	157	147	137	130	124	118	117	112	101	97	87
21384	ACIMA DE 450 A 900 KG	444	423	352	336	314	293	274	261	248	237	234	223	203	193	173
21385	ACIMA DE 900 A 2700 KG	4.209	4.009	3.341	3.182	2.973	2.779	2.597	2.473	2.356	2.243	2.222	2.116	1.924	1.829	1.646
21386	ACIMA DE 2700 A 4200 KG	13.028	12.408	10.340	9.847	9.203	8.601	8.039	7.656	7.291	6.944	6.878	6.550	5.955	5.660	5.094
21387	ACIMA DE 4200 A 5700 KG	23.952	22.811	19.009	18.104	16.920	15.813	14.778	14.075	13.404	12.766	12.645	12.042	10.948	10.406	9.365
21388	ACIMA DE 5700 A 15000 KG	37.223	35.451	29.542	28.136	26.295	24.575	22.967	21.873	20.832	19.840	19.651	18.715	17.014	16.171	14.554
21389	ACIMA DE 15000 KG	79.315	75.538	62.948	59.951	56.029	52.363	48.937	46.607	44.388	42.274	41.871	39.878	36.252	34.458	31.012