						B1			B2											I
N°	Nome Equipe	Nome Universidade	Peso (kg)	Peso Vazio	Pouso	Tempo de abertura	Tempera tura (F)	Pressão (in HG)	Densidade	Peso (kg)	Peso Vazio	Pouso	Tempo de abertura	Tempera tura (F)	Pressão (in HG)	Densidade	Peso (kg)	Peso Vazio	Pouso	Tempo de abertura
T									5	8						2	7			
1	deiafix	Escola de Engenharia Mauá				120			52110,9636				120			52110,964				120
2	Acrofobia	Universidade Estadual de Campinas	6,185		2	19,561	89,5	27,88	1225,65985				120			52110,964				120
3	/oa Tchê - UPF	Universidade de Passo Fundo	3,075		2	13,886	91,5	27,93	1241,66023				120			52110,964				120
4	Aerocefetma	Cefet - Maranhão	,,,,,,			120		.,,,,	52110,9636				120			52110,964				120
5	atecnautas	Fatec - SP				120			52110,9636				120			52110,964				120
6	Ébrios	Universidade São Judas Tadeu				120			52110,9636	3,665			12,275	75	27,93	962,26023				120
7	J2	UNISANTA - Universidade de Santa Cecília				120			52110,9636	3,035			9,038	84	27,9					120
8	Minerva Aerodesign	Universidade Federal do Rio de Janeiro				120			52110,9636				120			52110,964				120
9	Minerva Aerodesign Jr	Universidade Federal do Rio de Janeiro				120			52110,9636	3,085		2	6,661	73,5	27,94	933,29008				120
10	Jirá	UNIFEI - Universidade Federal de Itajubá				120			52110,9636				120			52110,964				120
11	Albatroz	UDESC - Universidade do Estado de Sta Catarina				120			52110,9636				120			52110,964				120
12	Aclive	Escola Politécnica da Universidade de São Paulo	4.035		2	9,384	85	27,89	1145,88452				120			52110,964	6,585			7
13	Poli Atlas	Escola Politécnica da Universidade de São Paulo	,			120		.,,,,,	52110,9636	3,4		2	12,6	80	28	1021,9576	.,			120
14	Oraco Volans	Universidade de Brasilia	3,63		2	13,873	93	27,92	1270,63142	6,32		2	8,032	73	27,94	924,82342				120
15	rem Ki Voa	Universidade Fed. de São João Del Rei				120			52110,9636	3,51		2	22,034	76	27,92	982,76475	4,76			20,31
16	Arcanjo I	Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais	3,195		2	6,535	88	27,94	1178,82342				120			52110,964				120
17	Arcanjo II	Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais				120			52110,9636				120			52110,964				120
18	Jffo	Universidade Fed. Fluminense				120			52110,9636				120			52110,964				120
19	Aeroufsm	Universidade Fed. de Santa Maria				120	76	28	954,224234				120			52110,964				120
20	Bis	Universidade Fed. de São Carlos				120			52110,9636				120			52110,964				120
21	Mackenzie AeroDesign	Universidade Presbiteriana Mackenzie				120			52110,9636				120			52110,964				120
22	Caruara	Universidade Fed. da Bahia				120			52110,9636				120			52110,964				120
23	Os Egípcios	UNESP				120			52110,9636				120			52110,964				120
24	Hars	CEFET - PR	4,005			10,19	93	27,91	1274,20363				120			52110,964				120
25	Diferente	Universidade Braz Cubas				120			52110,9636				120			52110,964				120
26	ohnny Bravo	Universidade Braz Cubas				120			52110,9636				120			52110,964				120
27	Zebra	Unesp - Campus Ilha Solteira	3,03			72,036	91,5	27,92		5,33		2	99	75	27,92	965,83142				120
28	Leppelin	Universidade Fed. da Bahia				120			52110,9636	3,17		2	4,44	75,5	27,92					120
29	Céu Azul	Universidade Fed. de Santa Catarina				120			52110,9636	4,545			5	79	28					4,35

								ı .								
30	Kondhor	Centro Universitário da FEI			120			52110,9636			120			52110,964		120
31	Mamute	Centro Universitário da FEI			120			52110,9636			120			52110,964		120
32	Urubus	Unicamp	3,99	2	21,13	91	27,89	1247,48452			120			52110,964		120
33	Cefast	Cefet - MG	4,3	2	5,972	90	27,89	1230,55118			120			52110,964		120
34	Saci	Pontifícia Universidade Católica - RS			120			52110,9636			120			52110,964		120
35	TuiuiUsp	EESC - USP			120			52110,9636	4,58	2	3,2	82,5	27,99	1067,8549	7,97	3,9
36	Pipa di Preyba	EESC - USP			120			52110,9636	-		120			52110,964		120
37	Uai-Sô-Fly	Universidade Fed. de Minas Gerais	7,395	2	4,565	85	27,89	1145,88452			120			52110,964		120
38	Rasante!	EEI - Escola de Engenharia Industrial			120		·	52110,9636			120			52110,964		120
39	Car- Kará	Universidade Fed. do Rio Grande do Norte	6,64	2	5,133	86	27,88	1166,39318			120			52110,964	9,63	2 2,9
40	Car- Kará Open	Universidade Fed. do Rio Grande do Norte	3,3 1	_	120			52110,9636			120			52110,964	7,00	120
41	Leviatã	ITA - Instituto Tecnologico de Aeronáutica			120			52110,9636			120			52110,964		120
42	Montenegro	ITA - Instituto Tecnologico de Aeronáutica			120			52110,9636	4,08	2	63,4	91	27,94	1229,6234		120
43	Gralha Azul	Universidade Fed. do Paraná			120			52110,9636	1,00		120	71	27,51	52110,964		120
44	Canarinho	UNESP - Bauru	3,08	2	7,504	93,5	27,89	1289,81785			120			52110,964	8,33	2 4,9
45	Tucano	Universidade Fed. de Uberlândia	3,00	2	120	75,5	21,07	52110,9636			120			52110,964	0,33	120
		Universidade Fed. do Espírito Santo			120			52110,9636	4,535		6,34	79	28	1005,0242		120
47	Asa Branca	Escola Politécnica de Pernambuco			120	89	27,97	1185,05251	4,333		120	96	27,92	1321,4314		120
		Universidade Fed. Santa Maria	2.645	2								90	21,92		C 015	
		Fund, Universidade Fed, do Rio Grande	3,645	2	37,195	91	27,94	1229,62342			120			52110,964	6,015	7,5
	Keep Flying Poli	Escola Politécnica da USP			120			52110,9636			120		27.02	52110,964		120
	Vortex	Universidade Estadual do Maranhão			120			52110,9636	3,525	2	120	76,5	27,92	991,23142		120
	Supernova	Pontifícia Universidade Católica do Rio de			120			52110,9636			120			52110,964		120
	Asas da Serra	Janeiro Universidade Católica de Petrópolis	4,55	2	11,727	95,5	27,9	1320,11022			120			52110,964		120
		•			120			52110,9636			120			52110,964		120
-	Venturi	CEFET - RJ	3,36	2	96,348	90	27,94	1212,69008	4,585	2	37,4	74,9	27,92	964,13808	5,365	23,52
		Universidade do Vale do Paraíba		_	120 120			52110,9636	7.005		120 3,7	85	27,98	52110,964	0.105	120 3,8
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	UNESP - Campus de Bauru			120			52110,9636 52110,9636	7,005 3,195	2	65,75	78	27,98	1113,7532 988,0909	8,195	120
		Universidade da Região de Joinville						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						,		
		Universidade Federal do Ceará			120			52110,9636	3,585	2	19,4	80	27,91	1054,0703		120
		UFRGS			120			52110,9636	4,975	2	4,7	87	27,98	1147,6198		120
		Universidade de Taubaté			120			52110,9636			120			52110,964		120
61	Cargo Flaperz	Instituto Militar de Engenharia			120			52110,9636			120			52110,964		120
					4,565						3,2					2,9

В4 Temper **Bonus** Open Temperatura Pressão Peso Peso Tempo de Pressão Peso Densidade Pouso Densidade Densidade atura Comparti Class abertura **(F)** (in HG) (kg) Vazio (in HG) Major **(F)** Pouso Tempo (PV) RCP mento Pontos PV RCP 120 120 120.0 0.0 52110.9636 52110,9636 52111.0 120 52110,9636 6,185 1225,7 19,561 8,369917 1,0 31,67052 52110,9636 120 52110.9636 52110,9636 3.075 1241.7 13.886 8.842833 1.0 31.67052 120 52110,9636 0.0 52110,9636 52111,0 120 120 52110,9636 52110,9636 52111,0 120 0.0 52110,9636 120 52110,9636 3,665 962,3 12,275 8,977083 1,0 31,67052 52110,9636 120 52110,9636 3,035 1125,4 9,038 9,246833 1,0 31,67052 120 52110.9636 52110,9636 52111,0 120 0.0 52110,9636 120 52110,9636 3,085 933,3 6,661 9,444917 1,0 31,67052 52110,9636 120 52110,9636 52111,0 120 0,0 52110.9636 120 52110,9636 52111,0 120 0.0 120 100 27,86 1410,61362 52110,9636 6,585 1410,6 9,416667 1,0 31,67052 52110,9636 120 52110,9636 3,4 1022,0 12,6 8,95 1,0 31,67052 52110,9636 120 52110,9636 6,32 924,8 8,032 9,330667 1,0 31,67052 120 98 27,94 1348,15675 52110,9636 4,76 1348,2 20,31 8,3075 1,0 31,67052 52110,9636 120 52110,9636 1178,8 6,535 9,455417 1,0 31,67052 3,195 52110,9636 120 52110,9636 52111,0 120 0,0 52110,9636 120 52110,9636 52111,0 120 0.0 120 52110,9636 52110,9636 954,2 120 0,0 120 52110,9636 120 52110,9636 52111,0 0,0 52110,9636 120 52110,9636 52111,0 120 0,0 120 52110,9636 52110,9636 52111,0 120 0,0 120 52110,9636 52110,9636 52111,0 120 0,0 120 52110,9636 9,150833 1,0 31,67052 52110,9636 1274,2 10,19 52110.9636 120 52110,9636 52111,0 120 0.0 52110,9636 120 52110,9636 52111,0 120 0,0 52110,9636 120 52110,9636 5,33 965,8 72,036 3,997 1,0 31,67052 52110,9636 120 52110,9636 3,17 974,3 4,44 9,63 1,0 31,67052 27,94 1365,09008 120 52110,9636 1365,1 4,35 9,6375 1,0 31,67052

								Ī								
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0		0,0	0
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0	0,0	0,0	0
		52110,9636			120			52110,9636	3,99	1247,5	2	21,13	8,239167		1,0	31,67052
		52110,9636			120			52110,9636	4,3	1230,6	2	5,972	9,502333		1,0	31,67052
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0		0,0	0
99	27,88	1386,52651			120			52110,9636	7,97	1386,5	2	3,2	9,733333		1,0	31,67052
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0		0,0	0
		52110,9636	8,29		5,905	92	27,84	1282,30489	8,29	1282,3	2	4,565	9,619583		1,0	31,67052
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0		0,0	0
100	27,85	1414,19207	10,42	2	120	89	27,84	1231,50489	10,415	1231,5	4	2,9	9,758333		1,0	31,67052
	·	52110,9636			120		·	52110,9636	0	52111,0	0	120	0	0,0	0,0	0
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0	0,0	0,0	0
		52110,9636			120			52110,9636	4,08	1229,6	2		4,716667		1,0	
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0		0,0	0
100	27,84	1417,77156	0.465	2	4,65	94	27.84	1316,17156	9,465	1316,2	6	4,65	9,6125		1,0	
100	27,04	52110,9636	9,403	2	120	24	27,04	52110,9636	0	52111,0	0	120	0,0123		0,0	0
		,						,		,						
		52110,9636			120			52110,9636	4,535	1005,0	0		9,471667		1,0	
		52110,9636			120			52110,9636	0	1185,1	0	120	0		0,0	0
101	27,87	1423,96955			120			52110,9636	6,015	1424,0	2	7,5	9,375		1,0	31,67052
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0		0,0	0
		52110,9636			120			52110,9636	3,525	991,2	2	120	0		1,0	31,67052
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0		0,0	0
		52110,9636			120			52110,9636	4,55	1320,1	2	11,727	9,02275		1,0	31,67052
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0		0,0	0
100	27,86	1410,61362			120			52110,9636	5,365	1410,6	4	23,52	8,04		1,0	31,67052
100	27,84	52110,9636 1417,77156	8,7		120 3,1	91	27,84	52110,9636 1265,37156	0 8,7	52111,0 1265,4	0	120 3,1	9,741667		0,0	31,67052
100		52110,9636	-,,		120			52110,9636	3,195	988,1	0	65,75	4,520833		1,0	31,67052
		52110,9636			120			52110,9636	3,585	1054,1	2	19,4	8,383333		1,0	31,67052
		52110,9636			120			52110,9636	4,975	1147,6	2	4,7	9,608333		1,0	31,67052
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0		0,0	0
		52110,9636			120			52110,9636	0	52111,0	0	120	0		0,0	0