



IN OTT	LBS	IN OTT	LBS	IN OTT	LBS	IN OTT	LBS	IN OTT	LBS	IN OTT	LBS	IN OTT	LBS	IN OTT	LBS	IN OTT	LBS	IN OTT	LBS	IN OTT	LBS	IN OTT	LBS
91	22.6	121	46.6	151	83	181	136	211	208	241	303	271	425	301	577	331	763	361	986	391	1278	421	1557
92	23.2	122	47.6	152	85	182	138	212	211	242	307	271	430	302	583	332	770	362	994	392	1259	422	1568
93	23.8	123	48.6	153	86	183	140	213	214	243	310	273	434	303	588	333	777	363	1002	393	1269	423	1580
94	24.5	124	49.6	154	88	184	142	214	216	244	314	274	439	304	594	334	783	364	1010	394	1278	424	1591
95	25.2	125	50.7	155	89	185	144	215	219	245	318	275	444	305	600	335	790	365	1019	395	1288	425	1603
96	25.8	126	51.7	156	91	186	146	216	222	246	322	276	448	306	606	336	797	366	1027	396	1298	426	1615
97	26.5	127	52.8	157	92	187	149	217	225	247	325	277	453	307	611	337	804	367	1035	397	1307	427	1626
98	27.2	128	53.9	158	94	188	151	218	228	248	329	278	458	308	617	338	811	368	1044	398	1317	428	1637
99	27.9	129	55.0	159	95	189	153	219	231	249	333	279	463	309	623	339	819	369	1052	399	1327	429	1649
100	28.7	130	56.1	160	97	190	155	220	234	250	337	280	467	310	629	340	826	370	1060	400	1337	430	1661
101	29.4	131	57.2	161	99	191	157	221	237	251	341	281	472	311	635	341	833	371	1069	401	1347	431	1673
102	30.1	132	58.3	162	100	192	160	222	240	252	345	282	477	312	641	342	840	372	1078	402	1357	432	1684
103	30.9	133	59.5	163	102	193	162	223	243	253	349	283	482	313	647	343	847	373	1086	403	1367	433	1696
104	31.7	134	60.7	164	104	194	164	224	246	254	353	284	487	314	653	344	855	374	1095	404	1377	434	1708
105	32.4	135	61.9	165	105	195	167	225	249	255	357	285	492	315	659	345	862	375	1104	405	1387	435	1720
106	33.2	136	63.1	166	107	196	169	226	252	256	361	286	497	316	666	346	869	376	1112	406	1398	436	1731
107	34.0	137	64.3	167	109	197	172	227	256	257	365	287	502	317	672	347	877	377	1121	407	1408	437	1743
108	34.8	138	65.5	168	111	198	174	228	259	258	369	288	507	318	678	348	884	378	1130	408	1418	438	1754
109	35.7	139	66.8	169	113	199	176	229	262	259	373	289	512	319	684	349	892	379	1139	409	1429	439	1765
110	36.5	140	68.1	170	114	200	179	230	265	260	377	290	518	320	691	350	900	380	1148	410	1439	440	1777
111	37.4	141	69.3	171	116	201	181	231	269	261	381	291	523	321	697	351	907	381	1157	411	1450	441	1789
112	38.2	142	70.6	172	118	202	184	232	272	262	386	292	528	322	703	352	915	382	1166	412	1460	442	1801
113	39.1	143	72.0	173	120	203	187	233	275	263	390	293	533	323	710	353	923	383	1175	413	1471	443	1814
114	40.0	144	73.3	174	122	204	189	234	279	264	394	294	539	324	716	354	930	384	1184	414	1481	444	1827
115	40.9	145	74.7	175	124	205	192	235	282	265	398	295	544	325	723	355	938	385	1193	415	1492	445	1839
116	41.8	146	76.0	176	126	206	194	236	286	266	403	296	550	326	729	356	946	386	1202	416	1503	446	1852
117	42.7	147	77.4	177	128	207	197	237	289	267	407	297	555	327	736	357	954	387	1212	417	1514	447	1865
118	43.7	148	78.8	178	130	208	200	238	293	268	412	298	560	328	743	358	962	388	1221	418	1524	447	1878
119	44.6	149	80.2	179	132	209	202	239	296	269	416	299	566	329	749	359	970	389	1230	419	1535	449	1891
120	45.6	150	81.6	180	134	210	205	240	300	270	421	300	572	330	756	360	978	390	1240	420	1546	450	1903

2008 Stellflug OTT Chart