PWM (µs)	Force (Kg f)										
1100	-4.07	1236	-2.24	1368	-0.74	1504	0	1636	0.99	1772	2.98
1104	-4.05	1240	-2.2	1372	-0.72	1508	0	1640	1.03	1776	3.05
1108	-4.02	1244	-2.12	1376	-0.68	1512	0	1644	1.1	1780	3.11
1112	-3.96	1248	-2.08	1380	-0.65	1516	0	1648	1.14	1784	3.17
1116	-3.9	1252	-2.02	1384	-0.62	1520	0	1652	1.18	1788	3.22
1120	-3.87	1256	-1.98	1388	-0.58	1524	0	1656	1.24	1792	3.3
1124	-3.82	1260	-1.94	1392	-0.54	1528	0	1660	1.28	1796	3.37
1128	-3.8	1264	-1.86	1396	-0.51	1532	0.04	1664	1.33	1800	3.42
1132	-3.75	1268	-1.81	1400	-0.48	1536	0.05	1668	1.39	1804	3.51
1136	-3.71	1272	-1.76	1404	-0.44	1540	0.08	1672	1.44	1808	3.61
1140	-3.66	1276	-1.7	1408	-0.42	1544	0.1	1676	1.48	1812	3.68
1144	-3.59	1280	-1.67	1412	-0.39	1548	0.13	1680	1.54	1816	3.74
1148	-3.52	1284	-1.61	1416	-0.35	1552	0.15	1684	1.59	1820	3.82
1152	-3.45	1288	-1.56	1420	-0.32	1556	0.18	1688	1.65	1824	3.89
1156	-3.4	1292	-1.51	1424	-0.29	1560	0.22	1692	1.69	1828	3.96
1160	-3.31	1296	-1.49	1428	-0.26	1564	0.25	1696	1.76	1832	4.06
1164	-3.25	1300	-1.44	1432	-0.24	1568	0.29	1700	1.82	1836	4.15
1168	-3.2	1304	-1.4	1436	-0.21	1572	0.32	1704	1.88	1840	4.25
1172	-3.11	1308	-1.35	1440	-0.18	1576	0.36	1708	1.93	1844	4.3
1176	-3.04	1312	-1.3	1444	-0.15	1580	0.4	1712	1.99	1848	4.38
1180	-2.99	1316	-1.26	1448	-0.13	1584	0.44	1716	2.05	1852	4.51
1184	-2.94	1320	-1.2	1452	-0.1	1588	0.47	1720	2.12	1856	4.53
1188	-2.86	1324	-1.16	1456	-0.09	1592	0.51	1724	2.18	1860	4.65
1192	-2.82	1328	-1.12	1460	-0.07	1596	0.56	1728	2.22	1864	4.71
1196	-2.77	1332	-1.1	1464	-0.05	1600	0.6	1732	2.28	1868	4.79
1200	-2.71	1336	-1.05	1468	-0.04	1604	0.64	1736	2.38	1872	4.84
1204	-2.66	1340	-1.02	1472	0	1608	0.68	1740	2.43	1876	4.93
1208	-2.58	1344	-0.98	1476	0	1612	0.72	1744	2.52	1880	5.01
1212	-2.55	1348	-0.94	1480	0	1616	0.78	1748	2.58	1884	5.08
1216	-2.51	1352	-0.9	1484	0	1620	0.82	1752	2.65	1888	5.14
1220	-2.45	1356	-0.87	1488	0	1624	0.87	1756	2.73	1892	5.18
1224	-2.38	1360	-0.82	1492	0	1628	0.91	1760	2.76	1896	5.22
1228	-2.35	1364	-0.78	1496	0	1632	0.95	1764	2.84	1900	5.25
1232	-2.28			1500	0			1768	2.89		