382	0.55	1250	0	0.140	424	0.25	250	0.7	0.120
383	0.35	250	0.6	0.140	425	0.25	1500	0.3	0.119
384	0.45	1000	0.1	0.140	426	0.45	750	0	0.119
385	0.45	1750	0.1	0.139	427	0.45	1250	0	0.119
386	0.55	750	0	0.139	428	0.25	1250	0.3	0.119
387	0.65	250	0	0.139	429	0.45	1500	0	0.118
388	0.45	2000	0.1	0.138	430	0.25	1000	0.3	0.117
389	0.55	1500	0	0.138	431	0.35	1250	0.1	0.117
390	0.25	1000	0.5	0.137	432	0.25	500	0.4	0.117
391	0.45	750	0.1	0.136	433	0.35	1500	0.1	0.117
392	0.55	1750	0	0.135	434	0.35	1000	0.1	0.117
393	0.55	500	0	0.135	435	0.45	500	0	0.117
394	0.35	1500	0.2	0.134	436	0.35	1750	0.1	0.116
395	0.35	1750	0.2	0.134	437	0.45	1750	0	0.116
396	0.35	500	0.3	0.133	438	0.35	2000	0.1	0.116
397	0.35	2000	0.2	0.133	439	0.45	250	0.1	0.115
398	0.45	250	0.3	0.133	440	0.35	250	0.3	0.115
399	0.35	1250	0.2	0.133	441	0.35	750	0.1	0.115
400	0.25	500	0.6	0.133	442	0.25	250	0.6	0.115
401	0.55	2000	0	0.132	443	0.25	750	0.3	0.114
402	0.25	750	0.5	0.132	444	0.45	2000	0	0.114
403	0.25	2000	0.4	0.132	445	0.98	250	0.8	0.112
404	0.35	1000	0.2	0.131	446	0.35	500	0.1	0.111
405	0.25	1750	0.4	0.131	447	0.25	500	0.3	0.110
406	0.35	250	0.5	0.131	448	0.25	250	0.5	0.109
407	0.55	250	0.1	0.131	449	0.45	250	0	0.109
408	0.25	1500	0.4	0.131	450	0.25	1500	0.2	0.109
409	0.25	1250	0.4	0.129	451	0.25	1750	0.2	0.109
410	0.45	500	0.1	0.129	452	0.25	1250	0.2	0.109
411	0.35	750	0.2	0.128	453	0.25	2000	0.2	0.109
412	0.25	1000	0.4	0.127	454	0.25	1000	0.2	0.108
413	0.25	250	0.8	0.125	455	0.35	250	0.2	0.107
414	0.25	500	0.5	0.125	456	0.25	750	0.2	0.106
415	0.75	1750	0.4	0.123	457	0.35	1000	0	0.105
416	0.25	750	0.4	0.123	458	0.25	250	0.4	0.104
417	0.45	250	0.2	0.123	459	0.35	750	0	0.104
418	0.35	250	0.4	0.123	460	0.35	1250	0	0.104
419	0.55	250	0	0.123	461	0.35	1500	0	0.103
420	0.35	500	0.2	0.121	462	0.25	500	0.2	0.103
421	0.45	1000	0	0.120	463	0.35	500	0	0.103
422	0.25	2000	0.3	0.120	464	0.35	250	0.1	0.102
423	0.25	1750	0.3	0.120	465	0.35	1750	0	0.102