Number	N1	Best:	N1-4																									
Powerband	P1S	P1E	P2S	P2E	P3S	P3E	P4S	P4E	P5S	P5E	P6S	P6E	P7S	P7E	P8S	P8E	P9S	P9E	P10S	P10E								
Range	80	100	180	210	260	300	380	400	460	500	540	600	650	685	750	800	850	890	950	1000		Taylor	Niver					
																			Avg:									
Avg Peak	Avg:P1	90	Avg:P2	195			Avg:P4		Avg:P5	480	Avg:P6	570	Avg:P7			775	Avg:P9	870	P10	975		Nick D	rovonza	ano				
Energy Area	E:P1	0.0107 Best:	E:P2 n2-4	0.0419	E:P3	0.0273	E:P4	0.0144	E:P5	0.0342	E:P6 0	1.1828	E:P7	0.0071	E:P8	0.0038	E:P9	0.0028	E:P10	0.006		Nick Provenzano						
	P1S	P1E	P2S	P2E	P3S	P3E	P4S	P4E	P5S	P5E	P6S	P6E	P7S	P7E	P8S	P8E						Tyler (Gudmur	ndsson				
	20	40	50	75		110	160	175		225	140	260	310	400	410	450						. ,	Jaama	1000011				
	Avg:P1	30	Avg:P2	62.5		94			Avg:P5			200	Avg:P7	355	Avg:P8	430												
	E:P1	0.0123	E:P2	0.0053		0.063		0.0453			E:P6 0			0.3797		0.0837												
	N3	Best:	n3-5			0.000																						
	P1S	P1E	P2S	P2E	P3S	P3E	P4S	P4E	P5S	P5E	P6S	P6E	P7S	P7E	P8S	P8E	P9S	P9E	P10S	P10E								
	0	50	50	75		110	160	225	260	300	350	400	450	460	550	580	1400	1450	1475	1525								
																			Avg:									
	Avg:P1	25	Avg:P2		Avg:P3		Avg:P4			280		375		455	Avg:P8	565	Avg:P9		P10									
	E:P1	0.1171	E:P2	0.0498	E:P3	0.0264	E:P4	0.0615	E:P5	0.0867	E:P6 0	.2244	E:P7	0.0012	E:P8	0.022	E:P9	0.0046	E:P10	0.0178								
	N4	Best:	n4-1	DOE	500	DOE	D.10	5.45	550	D==	D00	D0E	570	D=E	500	DOE												
	P1S	P1E	P2S	P2E	P3S	P3E	P4S	P4E	P5S	P5E	P6S	P6E	P7S	P7E	P8S	P8E				D#0 D		401						
	60	80 70	85	100 92.5	150	200	250 Avg:P4	290		390	420	470	500	520 510	780 Avg:P8	820 800					owerBanda owerBanda				ue between		inge	
	Avg:P1 E:P1	0.0048	Avg:P2 E:P2	0.0089		0.0513		0.0473	Avg:P5	360 0.1952	Avg:P6 E:P6 0	445	Avg:P7	0.0285	E:P8	0.0169					alue indica	Ann Ahn	•		uble checkir	~		
	N5	Best:	n5-3	0.0069	E.F3	0.0513	C.F4	0.0473	E.F3	0.1932	E.F0 0	1.2505	E.F1	0.0265	E.FO	0.0109					alling part	£ 41 4			lue retrieved nds' on the nu			
	P1S	P1E	P2S	P2E	P3S	P3E	P4S	P4E	P5S	P5E	P6S	P6E	P7S	P7E	P8S	P8E	P9S	P9E			number s				that most c			
	75	110	150	190	225	275	315	350	385	435	485	528	545	600	645	725	790	850			analyzed				sting and fo			
	Avg:P1	92.5	Avg:P2	170			Avg:P4	332.5		410		506.5		572.5	Avg:P8	685	Avg:P9	820		no bonnig i			roodito. Oc	, ou ioi ioi	Jung and 10	rataro arr	21,7010	
	E:P1	0.0094	E:P2	0.0231		0.0223		0.0104		0.0147	E:P6 0			0.2077		0.3006		0.0139										
	N6	Best:	n6-3													Ì												
	P1S	P1E	P2S	P2E	P3S	P3E	P4S	P4E	P5S	P5E	P6S	P6E	P7S	P7E	P8S	P8E												
	100	150	200	260	315	400	422	500	530	600	645	700	745	825	1480	1605												
	Avg:P1	125	Avg:P2	230			Avg:P4	461	Avg:P5	565		672.5	Avg:P7	785	Avg:P8	1542.5												
	E:P1	0.0131	E:P2	0.0396	E:P3	0.1025	E:P4	0.4884	E:P5	0.2354	E:P6 0	.0106	E:P7	0.0035	E:P8	0.0487												
	N7	Best:	n7-4																									
	P1S	P1E	P2S	P2E	P3S	P3E	P4S	P4E	P5S	P5E	P6S	P6E	P7S	P7E	P8S	P8E	P9S	P9E	P10S									
	26	50	50	70	73	92	95	110	155	220	350	440	465	570	610	650	700	750	1350 Avg:	1550								
	Avg:P1	38	Avg:P2	60	Avg:P3	82.5	Ava:P4	102 5	Avg:P5	187.5	Avg:P6	395	Avg:P7	517.5	Avg:P8	630	Avg:P9	725	P10	1450								
	E:P1	0.0118	E:P2	0.006		0.0078		0.0164		0.0436			E:P7			0.0492		0.0129	E:P10									
	N8	Best:	n8-4													0.0.0												
	P1S	P1E	P2S	P2E	P3S	P3E	P4S	P4E	P5S	P5E	P6S	P6E																
	65	110	155	215	240	310	325	405	440	500	550	605																
	Avg:P1	87.5	Avg:P2	185	Avg:P3	275	Avg:P4	365	Avg:P5	470	Avg:P6	577.5																
	E:P1	0.0196		0.0686	E:P3	0.1283	E:P4	0.6122	E:P5	0.045	E:P6 0	.0077																
	N9	Best:	n9-2																									
	P1S	P1E	P2S	P2E	P3S	P3E	P4S	P4E		P5E	P6S	P6E	P7S	P7E	P8S	P8E	P9S	P9E	P10S		P11S	P11E	P12S	P12E	P13S	P13E	P14S	P14E
	45	100	115	125	160	180	240	300	323	360	440	465	475	570	600	640	690	725	775	820	860	905	960	990	1220	1250	1305	1330
	Avg:P1	72.5	Avg:P2	120	Avg:P3	170	Avg:P4	270	Avg:P5	3/15	Avg:P6	452.5	Avg:P7	522.5	Avg:P8	620	Avg:P9	707.5	Avg: P10	707 5	Avg:P11	882 5	Avg:P12	975	Avg:P13	1235	Avg:P14	1317.5
	E:P1	0.1127		0.0082		0.0864		0.0789		0.029		0.013		0.2124	E:P8	0.0058		0.0012		0.0026		0.0014	E:P12	0.001	E:P13	0.0047	E:P14	
	N10	Best:	n10-4	0.0002	L.I 0	0.0001	L.1 -	0.0700	L.1 0	0.020	L.1 0	0.010	E.1 7	0.E1E+	L.I 0	0.0000	L.I 0	0.0012	L.I 10	0.0020	E.i 11	0.0014	L.1 12	0.001	L.: 10	0.0047		0.0000
	P1S	P1E	P2S	P2E	P3S	P3E	P4S	P4E	P5S	P5E	P6S	P6E	P7S	P7E	P8S	P8E												
	50	80	80	140	140	175	175	210	210	260	400	445	450	550	550	650												
	Avg:P1	65	Avg:P2	110		157.5	Avg:P4		Avg:P5	235	Avg:P6	422.5	Avg:P7	500	Avg:P8	600												
	E:P1	0.0972	E:P2	0.2452		0.092		0.0574		0.0611	E:P6 0	.0185		0.1256	E:P8	0.1084												