

PEF Predicted

... males ♂

ERS93/Polgar

Age	Height cm																		
	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195			
6	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
8	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
10	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
12	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
14	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
16	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
18	391	410	428	446	465	483	502	520	538	557	575	594	612	631	649	667			
20	391	410	428	446	465	483	502	520	538	557	575	594	612	631	649	667			
22	391	410	428	446	465	483	502	520	538	557	575	594	612	631	649	667			
24	391	410	428	446	465	483	502	520	538	557	575	594	612	631	649	667			
26	389	407	426	444	462	481	499	518	536	554	573	591	610	628	647	665			
28	384	402	421	439	458	476	494	513	531	550	568	587	605	623	642	660			
30	379	398	416	434	453	471	490	508	526	545	563	582	600	619	637	655			
32	374	393	411	430	448	466	485	503	522	540	558	577	595	614	632	651			
34	369	388	406	425	443	462	480	498	517	535	554	572	591	609	627	646			
36	365	383	402	420	438	457	475	494	512	530	549	567	586	604	623	641			
38	360	378	397	415	434	452	470	489	507	526	544	563	581	599	618	636			
40	355	374	392	410	429	447	466	484	502	521	539	558	576	595	613	631			
42	350	369	387	406	424	442	461	479	498	516	534	553	571	590	608	627			
44	345	364	382	401	419	438	456	474	493	511	530	548	567	585	603	622			
46	341	359	378	396	414	433	451	470	488	506	525	543	562	580	599	617			
48	336	354	373	391	410	428	446	465	483	502	520	539	557	575	594	612			
50	331	350	368	386	405	423	442	460	478	497	515	534	552	571	589	607			
52	326	345	363	382	400	418	437	455	474	492	510	529	547	566	584	603			
54	321	340	358	377	395	414	432	450	469	487	506	524	543	561	579	598			
56	317	335	354	372	390	409	427	446	464	482	501	519	538	556	575	593			
58	312	330	349	367	386	404	422	441	459	478	496	515	533	551	570	588			
60	307	326	344	362	381	399	418	436	454	473	491	510	528	547	565	583			
62	302	321	339	358	376	394	413	431	450	468	486	505	523	542	560	579			
64	297	316	334	353	371	390	408	426	445	463	482	500	519	537	555	574			
66	293	311	330	348	366	385	403	422	440	458	477	495	514	532	551	569			
68	288	306	325	343	362	380	398	417	435	454	472	491	509	527	546	564			
70	283	302	320	338	357	375	394	412	430	449	467	486	504	523	541	559			
72	278	297	315	334	352	370	389	407	426	444	462	481	499	518	536	555			
74	273	292	310	329	347	366	384	402	421	439	458	476	495	513	531	550			
76	269	287	306	324	342	361	379	398	416	434	453	471	490	508	527	545			
78	264	282	301	319	338	356	374	393	411	430	448	467	485	503	522	540			
80	259	278	296	314	333	351	370	388	406	425	443	462	480	499	517	535			

PEF Predicted

... females ♀

ERS93/Polgar

Age	Height cm																		
	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195			
6	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
8	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
10	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
12	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
14	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
16	205	231	257	283	310	336	362	388	415	441	467	493	519	546	572	598			
18	284	301	317	334	350	367	383	400	416	433	449	466	482	499	515	532			
20	284	301	317	334	350	367	383	400	416	433	449	466	482	499	515	532			
22	284	301	317	334	350	367	383	400	416	433	449	466	482	499	515	532			
24	284	301	317	334	350	367	383	400	416	433	449	466	482	499	515	532			
26	283	299	316	332	349	365	382	398	415	431	448	464	481	497	514	530			
28	279	296	312	329	345	362	378	395	411	428	444	461	477	494	510	527			
30	275	292	308	325	341	358	374	391	407	424	440	457	473	490	506	523			
32	272	288	305	321	338	354	371	387	404	420	437	453	470	486	503	519			
34	268	285	301	318	334	351	367	384	400	417	433	450	466	483	499	516			
36	265	281	298	314	331	347	364	380	397	413	430	446	463	479	496	512			
38	261	278	294	311	327	344	360	377	393	410	426	443	459	476	492	509			
40	257	274	290	307	323	340	356	373	389	406	422	439	455	472	488	505			
42	254	270	287	303	320	336	353	369	386	402	419	435	452	468	485	501			
44	250	267	283	300	316	333	349	366	382	399	415	432	448	465	481	498			
46	247	263	280	296	313	329	346	362	379	395	412	428	445	461	478	494			
48	243	260	276	293	309	326	342	359	375	392	408	425	441	458	474	491			
50	239	256	272	289	305	322	338	355	371	388	404	421	437	454	470	487			
52	236	252	269	285	302	318	335	351	368	384	401	417	434	450	467	483			
54	232	249	265	282	298	315	331	348	364	381	397	414	430	447	463	480			
56	229	245	262	278	295	311	328	344	361	377	394	410	427	443	460	476			
58	225	242	258	275	291	308	324	341	357	374	390	407	423	440	456	473			
60	221	238	254	271	287	304	320	337	353	370	386	403	419	436	452	469			
62	218	234	251	267	284	300	317	333	350	366	383	399	416	432	449	465			
64	214	231	247	264	280	297	313	330	346	363	379	396	412	429	445	462			
66	211	227	244	260	277	293	310	326	343	359	376	392	409	425	442	458			
68	207	224	240	257	273	290	306	323	339	356	372	389	405	422	438	455			
70	203	220	236	253	269	286	302	319	335	352	368	385	401	418	434	451			
72	200	216	233	249	266	282	299	315	332	348	365	381	398	414	431	447			
74	196	213	229	246	262	279	295	312	328	345	361	378	394	411	427	444			
76	193	209	226	242	259	275	292	308	325	341	358	374	391	407	424	440			
78	189	206	222	239	255	272	288	305	321	338	354	371	387	404	420	437			
80	185	202	218	235	251	268	284	301	317	334	350	367	383	400	416	433			