

Tantogården Röd LagNr 1

SPELARE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Summa	Snitt
Lars Ringdahl	31	37	35	39	34	31	39	31	41	29	31	378	34,4
Lars Levelius	34	36	29	31	31	29	36	28	34	26	32	346	31,5
Eva Elfstrand	33	34	38	33	26	29	38	27	47	29	37	371	33,7
												0	0,0
												0	0,0
SUMMA	98	107	102	103	91	89	113	86	122	84	100	1095	
POÄNG	2	0	2	0	2							6	

Tyresö Blå LagNr 2

SPELARE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Summa	Snitt
Patrik Eliasson	32	24	27	23	33	28	24	27	26			244	27,1
Birger Lindell	29	31	31	32	32	32	32	33	32			284	31,6
Poul Keri	32	29	30	29	28	31	29	30	32			270	30,0
												0	0,0
												0	0,0
SUMMA	93	84	88	84	93	91	85	90	90	0	0	798	
POÄNG	2	2	2	2	0							8	

Haninge Röd LagNr 3

SPELARE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Summa	Snitt
Lars Wallentin	41	34	32	34	37	35	35					248	35,4
Arne Andersson	35	43	30	37	30	38	38					251	35,9
Kenneth Höglund	30	36	28	29	29	30	30					212	30,3
												0	0,0
												0	0,0
SUMMA	106	113	90	100	96	103	103	0	0	0	0	711	
POÄNG	0	0	2	2	2							6	

Ersta Svart

LagNr 4

SPELARE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Summa	Snitt
Mattias Lönnroth	33	29	29	32	31	38	40	36	31			299	33,2
Martin Lönnroth	41	39	39	27	28	30	29	31	34			298	33,1
Krister Magnusson	28	26	30	30	30	32	32	34	29			271	30,1
												0	0,0
												0	0,0
SUMMA	102	94	98	89	89	100	101	101	94	0	0	868	
POÄNG	2	2	0	2	2							8	

Stockholm Röd

LagNr 5

SPELARE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Summa	Snitt
Christoffer Edlund	47				45						35	127	42,3
Niclas Ekman	28	31	37	36	35	36	24	34	30	31	31	353	32,1
Clas Nordlander		33	39	34	35	32	36	33	27	34		303	33,7
Andreas Bendoraitis	34	34	27	32		30	37	28	33	33	33	321	32,1
												0	0,0
SUMMA	109	98	103	102	115	98	97	95	90	98	99	1104	
POÄNG	0	2	0	0	0							2	

Ersta Blå

LagNr 6

SPELARE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Summa	Snitt
Nina Nordblom	47	49	47	43	37							223	44,6
Sture Nordblom	41	40	35	35	36	36	31					254	36,3
Jan Lönnroth	40	49	44	44	46	44	43					310	44,3
Jonas Mattsson						35	30					65	32,5
												0	0,0
SUMMA	128	138	126	122	119	115	104	0	0	0	0	852	
POÄNG	0	0	0	0	0							0	