

Seniorserien/seniorisarja 2010-2011

Mästerskapsserien/mestaruussarja

Omgång/kierros 15	16.05. Tali 20.45			
HIFK - PATTERI	-	-		snitt/k-arvo
		-		0,0
		-		0,0
		-		0,0
Omgång/kierros 14	16.05. Tali 19.00			
HIFK - OB 1	-	-		snitt/k-arvo
		-		0,0
		-		0,0
		-		0,0
Omgång/kierros 13	17.04. Tali 17.45			
HIFK - HK	-	-		snitt/k-arvo
		-		0,0
		-		0,0
		-		0,0
Omgång/kierros 12	17.04. Tali 16.00			
HIFK - BOLTSI 3	-	-		snitt/k-arvo
		-		0,0
		-		0,0
		-		0,0
Omgång/kierros 11	06.03. Tali 16.00			
HIFK - MAKE	-	-		snitt/k-arvo
		-		0,0
		-		0,0
		-		0,0
Omgång/kierros 10	20.02. Tali 17.45			
HIFK - CITY B 1	-	-		snitt/k-arvo
		-		0,0
		-		0,0
		-		0,0
Omgång/kierros 9	20.02. Tali 16.00			
HIFK - OB 2	-	-		snitt/k-arvo
		-		0,0
		-		0,0
		-		0,0
Omgång/kierros 8	23.01. Tali 17.45			
HIFK - BOLTSI 2	-	-		snitt/k-arvo
		-		0,0
		-		0,0
		-		0,0

Omgång/kierrros 7	23.01. Tali 16.00					
HIFK - TUUBI-71	-	-				snitt/k-arvo
						0,0
						0,0
						0,0
Omgång/kierrros 6	31.10. Tali 17.45					
HIFK - PUVE	-	-				snitt/k-arvo
						0,0
						0,0
						0,0
Omgång/kierrros 5	31.10. Tali 16.00					
HIFK - CITY B 2	-	-				snitt/k-arvo
						0,0
						0,0
						0,0
Omgång/kierrros 4	17.10 Tali 17.45					
HIFK - BOLTSI 1	3 - 8	1794 - 1870				snitt/k-arvo
		592 - 617	Nisse R	595 (173-187-235)		198,3
		571 - 666	Bosse	563 (182-178-203)		187,7
		631 - 587	Tom	528 (201-170-157)		176,0
Omgång/kierrros 3	17.10. Tali 16.00					
HIFK - KAATOSET	8 - 3	1819 - 1733				snitt/k-arvo
		608 - 521	Nisse R	642 (204-211-227)		214,0
		620 - 597	Tom	560 (221-181-158)		186,7
		591 - 615	Bosse	509 (147-192-170)		169,7
Omgång/kierrros 2	30.08. Tali 20.45					
HIFK - TIK	10 - 0	1838 - 1714				snitt/k-arvo
		616 - 591	Tom	609 (201-208-200)		203,0
		593 - 568	Bosse	606 (202-178-226)		202,0
		629 - 553	Nisse R	515 (177-171-167)		171,7
Omgång/kierrros 1	30.08. Tali 19.00					
HIFK - AILEC	4 - 4	1611 - 1641				snitt/k-arvo
		550 - 544	Bosse	561 (166-179-216)		187,0
		492 - 556	Nisse R	485 (185-140-160)		161,7
		569 - 541	Tom	457 (163-179-216)		152,3