

Buchholzer Wespenstich A-Jugend Damenflorett

Runden, Durchg. Nr 2

Runde Nr 1 0:00

							S/G	Index	GT Platz		
MEUXSOONE Est	GER	███	V5	V5	2	V5	2	3/5	2	19	3
BAUMBERGER	GER	3	███	2	2	3	0	0/5	-15	10	6
REETZ Aylin	GER	3	V5	███	0	V5	2	2/5	-4	15	4
RAUSCHNING M	GER	V5	V5	V5	███	V5	V5	5/5	19	25	1
KUCKARTZ Ines	GER	1	V5	2	0	███	0	1/5	-15	8	5
LIEBIG Melissa	GER	V5	V5	V5	2	V5	███	4/5	13	22	2

Runde Nr 2 0:00

								S/G	Index	GT Platz	
SCHOLZE Pia	GER	███	V5	3	0	0	1	1/5	-12	9	5
KOOPS Fredericke	GER	2	███	0	2	2	3	0/5	-16	9	6
PESCHKE Maike	GER	V5	V5	███	V5	0	V5	4/5	8	20	2
KRAMER Viktori	GER	V5	V5	3	███	0	V5	3/5	6	18	3
GLATTKOWSKI	GER	V5	V5	V5	V3	███	V3	5/5	18	21	1
SCHRADER Fenja	GER	V4	V5	1	2	1	███	2/5	-4	13	4

Buchholzer Wespenstich A-Jugend Damenflorett

Runden, Durchg. Nr 1

Runde Nr 1 0:00

					S/G	Index	GT Platz
KUCKARTZ Ines	GER	███	2	4	V5	V5	2/4 0 16 3
GLATTKOWSKI	GER	V5	███	V5	V5	V5	4/4 12 20 1
REETZ Aylin	GER	V5	1	███	1	2	1/4 -10 9 5
BAUMBERGER	GER	3	1	V5	███	1	1/4 -6 10 4
MEUXSOONE Est	GER	3	4	V5	V5	███	2/4 4 17 2

Runde Nr 2 0:00

					S/G	Index	GT Platz
PESCHKE Maike	GER	███	V4	V4	V5	V5	4/4 12 18 1
RATHJEN Julia	GER	1	███	1	0	V5	1/4 -11 7 4
KRAMER Viktori	GER	3	V5	███	2	V5	2/4 3 15 3
RAUSCHNING M	GER	1	V5	V5	███	V5	3/4 7 16 2
BRÄUNINGER H	GER	1	4	2	2	███	0/4 -11 9 5

Runde Nr 3 0:00

					S/G	Index	GT Platz
WINKELMANN F	GER	███	3	0	V5	0	1/4 -11 8 5
SCHRADER Fenja	GER	V5	███	V2	2	2	2/4 -3 11 3
SCHOLZE Pia	GER	V5	1	███	V5	2	2/4 4 13 2
KOOPS Fredericke	GER	4	V5	2	███	1	1/4 -5 12 4
LIEBIG Melissa	GER	V5	V5	V5	V5	███	4/4 15 20 1

Buchholzer Wespentich 2010 Florett Schülerinnen 2000

Runden, Durchg. Nr 1

Runde Nr 1 0:00

									S/G	Index	GT Platz	
MILLER Maxine	██	V5	2	2	2	1	V5	V5	3/7	-6	22	6
GROBE Irina	4	██	2	V5	2	V5	3	V5	3/7	-3	26	5
WILL Vanessa	V5	V5	██	V5	4	V5	V5	V5	6/7	21	34	2
SÖLTER Louisa	V5	4	1	██	0	V5	3	V5	3/7	0	23	4
THIES Lena	V5	V5	V5	V5	██	V5	V5	V5	7/7	22	35	1
FINKENSTEIN V	V5	4	2	1	2	██	2	V2	2/7	-9	18	7
PINTO-DOMING	2	V5	1	V5	3	V5	██	V5	4/7	2	26	3
ALBRECHT Miria	2	1	0	0	0	1	1	██	0/7	-27	5	8