

FEI World Cup Female round 2

Veranstalter: Pappas Amadeus Horse Indoors 2011

Datum: 04. Dezember 2011

Durchgang: 2

Prüfung: 48

Platz	Startnr.	Voltigierer Longe	Pferd	Nation	Richter A	Richter B	Richter C	Endnote
1.	047	Eccles, Joanne John Eccles	W H Bentley	GBR	8,800 (1.)	8,880 (1.)	8,400 (3.)	8,693
2.	034	Wild, Lisa Nina Rossin	Robin 482	AUT	8,620 (2.)	8,660 (2.)	8,460 (2.)	8,580
3.	051	Cavallaro, Anna Nelson Vidoni	Harley	ITA	8,380 (5.)	8,500 (3.)	8,400 (3.)	8,426
4.	042	Burgmayr, Regina Alexander Hartl	Cappucino 11	GER	8,340 (6.)	8,320 (5.)	8,520 (1.)	8,393
5.	044	Wick, Katharine Rita Blieske	Luk	USA	8,460 (4.)	8,140 (8.)	8,120 (5.)	8,240
6.	049	Jäiser, Simone Rita Blieske	Luk	SUI	8,100 (7.)	8,400 (4.)	8,120 (5.)	8,206
7.	050	Engelberty, Pia Ines Nawroth	Rossini RS v. Wintermühle	GER	8,540 (3.)	7,960 (9.)	8,040 (7.)	8,180
8.	048	Eccles, Hannah John Eccles	W H Bentley	GBR	8,100 (7.)	8,280 (6.)	7,920 (8.)	8,100
9.	032	Kristofics-Binder, Christa Fritz Schandl	Alonso	AUT	7,960 (9.)	8,200 (7.)	7,920 (8.)	8,026

FEI World Cup Female after 2 rounds

Veranstalter: Pappas Amadeus Horse Indoors 2011

Datum: 02. - 04. Dezember 2011

Platz	Startnr.	Voltigierer		1. Umlauf	2. Umlauf	Endnote
	Nation		Pferd			
	Longe					
1.	047	Eccles, Joanne		8,746 (1.)	8,693 (1.)	8,720
	GBR		W H Bentley			
		John Eccles				
2.	034	Wild, Lisa		8,420 (2.)	8,580 (2.)	8,500
	AUT		Robin 482			
		Nina Rossin				
3.	051	Cavallaro, Anna		8,400 (3.)	8,426 (3.)	8,413
	ITA		Harley			
		Nelson Vidoni				
4.	042	Burgmayr, Regina		8,093 (7.)	8,393 (4.)	8,243
	GER		Cappucino 11			
		Alexander Hartl				
5.	044	Wick, Katharine		8,180 (5.)	8,240 (5.)	8,210
	USA		Luk			
		Rita Blieske				
6.	049	Jäiser, Simone		8,180 (5.)	8,206 (6.)	8,193
	SUI		Luk			
		Rita Blieske				
7.	050	Engelberty, Pia		8,193 (4.)	8,180 (7.)	8,187
	GER		Rossini RS v. Wintermühle			
		Ines Nawroth				
8.	048	Eccles, Hannah		8,006 (9.)	8,100 (8.)	8,053
	GBR		W H Bentley			
		John Eccles				
9.	032	Kristofics-Binder, Christa		8,033 (8.)	8,026 (9.)	8,030
	AUT		Alonso			
		Fritz Schandl				