



Agility Meeting DSE & HS Moos 10.02.2019

Rangliste Open Large A

Richter: Natalie Raetzo



Länge: 186
Geschw.: 2.58 m/s

Kategorie: Large A
Anz. Hindernisse: 22

Standardzeit: 72
Maximalzeit: 108

Rang	Start Nr.	Liz.	Name	Hund	Rasse	Verein	Klasse	Zeit	m/s	Feh.	Verw. Fehler	Zeit- Fehler	Total	Qual.
1	112	14181	Hänni Janina	Fynn	Border Collie	AT Emmental	A	41.29	4.50	0	0	0.00	0.00	v
2	109	13745	Cuénouud Vincent	Eris	Kelpie	CC LA RIVIERA -	A	41.14	4.52	0	1	0.00	5.00	v
3	113	13619	Meunier Marlène	Malone	Border X	HS Moos	A	48.77	3.81	0	1	0.00	5.00	v
4	110	13610	Furlanetto Juliana	Skype	Border Collie	SC Genève	A	58.25	3.19	0	1	0.00	5.00	v
5	102	13830	Zahn Céline	Chip	Border Collie	Agility Point	A	45.08	4.13	1	1	0.00	10.00	sg
6	114	13790	Eugster René	Patch	Border Collie	Agility Red	A	48.29	3.85	1	2	0.00	15.00	sg
7	115	14299	Cuénouud Nadine	Rayka	Malinois	CC LA RIVIERA -	A	57.65	3.23	2	2	0.00	20.00	g
888	101	14185	Tavazzi Francine	Go-Tic	Border Collie	BCCS	A	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	103	14184	Haldemann Marcia	Lady	Beauceron	SC	A	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	104	13952	Theubet Léonie	Kina	Border Collie mix	MARCY'AGIL	A	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	105	14174	Rauber Christiane	ONYX	Berger Allemand	SC	A	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	106	14241	Kühni Sabrina	Bloom	Border Collie	Aaretaler	A	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	107	13555	Riesen Deborah	Lucky	Border Collie	Cypat'Agil	A	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	108	13257	Burnier Orlane	Kimai	Border Collie	CC LA RIVIERA -	A	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	111	12126	Rauber Richard	Flaya	Berger Allemand	SC	A	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	116	13405	Staub Sarina	Jay	Border Collie	Agility Point	A	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	117	11373	Koller Eveline	Sherif	Border Collie	Agilit'asion	A	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis

Anzahl gestartete Teams: 17

Statistik:

Vorzüglich: 4 (23.53%)
 Sehr gut: 2 (11.76%)
 Gut: 1 (5.88%)
 Nicht klassiert: 0 (0.00%)
 Disqualifiziert: 10 (58.82%)
 Nicht gestartet: 0 (0.00%)

Schnellste Zeit: 41.14 sec
 Schnellste Geschwindigkeit: 4.52 m/s