



Agility Meeting DSE & NS Moos 29.10.2017

Rangliste Jumping Large 1

Richter: Herbert Löffel



Länge: 160
Geschw.: 3.20 m/s

Kategorie: Large 1
Anz. Hindernisse: 20

Standardzeit: 50
Maximalzeit: 80

Rang	Start Nr.	Liz.	Name	Hund	Rasse	Verein	Klasse	Zeit	m/s	Feh.	Verw.	Zeit-Fehler	Total	Qual.
1	73	13344	Jaunin Nathalie	Punch	Border Collie	Agility Red	1	29.47	5.43	0	0	0.00	0.00	v
2	83	12862	Porchet Karin	Willow	Border Collie	MARCY'AGIL	1	34.12	4.69	0	0	0.00	0.00	v
3	86	13312	Grünenfelder Regula	Charly	Kelpie-Mischling	HS Kiesen	1	36.52	4.38	0	0	0.00	0.00	v
4	85	POL-	Kw iecien Olga	Flaszek	Pyrenean	--- AUSLAND/	1	36.66	4.36	0	0	0.00	0.00	v
5	87	11234	Herren Jessica	Kintah	Tervueren	Amis du Chien du	1	31.91	5.01	1	0	0.00	5.00	v
6	75	13618	Cessel Fabienne	Yuki	Bouvier	SC Genève	1	34.32	4.66	1	0	0.00	5.00	v
7	82	26216	Brenca Simon	Take	Border Collie	Hurry Dogs	1	35.26	4.54	0	1	0.00	5.00	v
8	76	8346	Herren Jessica	Funah	Tervueren	Amis du Chien du	1	35.44	4.51	1	0	0.00	5.00	v
9	72	13578	Bosson Marine	Opale	Berger Australien	SC Mauremont	1	41.55	3.85	0	1	0.00	5.00	v
10	77	13095	De Stefani Maura	Diamond Blue	Border Collie	Rosso Blu	1	45.95	3.48	0	2	0.00	10.00	sg
888	71	11614	De Andrea Christine	Beck's	Border Collie	Cyno Sion	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	74	13213	Aellen Michael	Yang	Border Collie	ATE Microdogs	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	78	12440	Trognon Claude	I-Mell	Border Collie	Bex Riviera	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	79	11972	Théodoloz Jane	Ew ook	Mini berger	Cyno Sion	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	80	13270	Sansonnens Angélique	Opium	Border Collie	SC Mauremont	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	84	10695	Crausaz Myriam	Voltan	Mini Australien	SC	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
999	81	FRA-	Bouchez Lucie	Lili	Malinois	--- AUSLAND/	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	ns

Anzahl gestartete Teams: 16

Statistik:

Vorzüglich: 9 (56.25%)
Sehr gut: 1 (6.25%)
Gut: 0 (0.00%)
Nicht klassiert: 0 (0.00%)
Disqualifiziert: 6 (37.50%)
Nicht gestartet: 1 (6.25%)

Schnellste Zeit: 29.47 sec
Schnellste Geschwindigkeit: 5.43 m/s