



HS Reusstal & agilitysports 10.5.08

agilitysports

Rangliste Agility Medium 1

Richter: Max Glanzmann

Länge: 138
Geschw.: 2.56 m/s

Kategorie: Medium 1

Standardzeit: 54
Maximalzeit: 85

Rang	Start Nr.	Liz. Nr.	Name	Hund	Rasse	Verein	Klasse	Zeit	m/s	Feh.	Verw.	Zeit-Fehler	Total	Qual.
1	192	7325	Sachse Anita	Milo	Sheltie	SSSC	1	32.59	4.23	0	0	0.00	0.00	v
2	189	6680	Weiss Ernst	Apollo	Border Terrier	AT Wetzikon	1	44.18	3.12	0	0	0.00	0.00	v
3	187	6105	Schuler Trudi	Never for	Pudel	ATE Microdogs	1	46.35	2.98	0	0	0.00	0.00	v
4	194	7072	Müller Christian	Indo	American cocker	KV Zug	1	32.51	4.24	1	0	0.00	5.00	v
5	181	5727	Wyss Mirjam	Tyson	Pinscher X	AT Lupus	1	33.84	4.08	1	0	0.00	5.00	v
6	182	6827	Gehrig Sandra	Lee Loo	Staffordshire	ATN Jolly Tatz	1	36.19	3.81	1	0	0.00	5.00	v
7	183	6154	Kumschick Irène	Kim	Mittelpudel	ATE Microdogs	1	47.71	2.89	0	1	0.00	5.00	v
8	184	7540	Porcu Esther	Idefix	Pudel	SPC	1	47.72	2.89	0	2	0.00	10.00	sg
9	185	7581	Richli Isabel	Dixie	Parson Russell	RTC-CH	1	44.32	3.11	3	0	0.00	15.00	sg
888	180	6386	Meier Heidi	Chili	Australian Cattle	Büfliflitzer/VATH	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	el
888	186	6744	Holenstein Dario	Timmy	Mittelpudel	SPC	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	el
888	188	7234	Schwab Jeannine	Jamie	Sheltie	KYNO Glattal	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	el
888	190	7452	Cadalbert Giusep	Gambino	Italienisches	SPPC	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	el
888	191	7628	Fuchs Daniel	Itch	Pudel	ATE Microdogs	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	el
888	193	7302	Friedlin Livia	Chiara	Mischling	Flying Dogs	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	el
888	195	6195	Isliker Edith	Flacky	Engl. Cocker-	Spaniel-Club	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	el
888	196	7486	Wermelinger Nela	Timo	Shetland	ids - Race Team	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	el
888	197	6208	Rast Daniela	Neva	Brazilian Terrier	Schweizer Club	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	el

Anzahl gestartete Teams: 18

Statistik:

Vorzüglich: 7 (38.89%)
Sehr gut: 2 (11.11%)
Gut: 0 (0.00%)
Nicht klassiert: 0 (0.00%)
Eliminé: 9 (50.00%)
Nicht gestartet: 0 (0.00%)

Schnellste Zeit: 32.51 sec
Schnellste Geschwindigkeit: 4.24 m/s