



# HS Reusstal & agilitysports 24.1.09

## Rangliste Jumping Small 1

agilitysports

Richter: Rico Foelix

Länge: 126  
Geschw.: 2.10 m/s

Kategorie: Small 1

Standardzeit: 60  
Maximalzeit: 90

Rang	Start Nr.	Liz. Nr.	Name	Hund	Rasse	Verein	Klasse	Zeit	m/s	Feh.	Verw.	Zeit-Fehler	Total	Qual.
1	303	6678	Walter Karin	Bandit	Parson Russell	Russell Terrier	1	34.20	3.68	0	0	0.00	0.00	v
2	299	7688	Graf Karin	Joy	Mischling	ATW Fräsy Dogs	1	37.12	3.39	0	0	0.00	0.00	v
3	310	6963	Frösch Steffi	Leva	Mischling	IDS Race Team	1	39.02	3.23	0	0	0.00	0.00	v
4	300	4410	Faucillon Ariane	Yoris	Cavalier King	Wengi Solothurn	1	40.52	3.11	0	0	0.00	0.00	v
5	295	8052	Schaller Jacqueline	Jubaira	Sheltie	ATL Skilly Dogs	1	38.96	3.23	0	1	0.00	5.00	v
6	308	7660	Kunz Raphaela	Askia	Jack Russel	KV Gäu	1	39.35	3.20	0	1	0.00	5.00	v
7	312	6365	Michel Jolanda	Digsi	Welsh Corgi	SKG Bremgarten	1	45.50	2.77	2	2	0.00	20.00	g
888	296	8039	Mäder Andrea	Tyra	Zwergpudel	At.Gallus	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	297	6675	Bellinazzi Ursula	Lacey	Sheltie	AT Big Paws	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	298	7959	Podolak Jeannine	Chicco	Havanese	ATE Microdogs	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	301	7709	Bollier Chantal	Joya	Parson Russell	Skilly Dogs	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	302	7192	Schonert Monika	Luna	Yorkshier Terrier	Argovia Jolly Dogs	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	305	7519	Koller Eveline	Nevio	Shelti	Cyno Club	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	307	7949	Breitenmoser Roland	Pluto	Jack Russel	AT Gallus	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	309	7527	Zbinden Peter	Yessica	Yorkshire Terrier	KVO Langnau	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	311	6710	Heer Susanne	Ask	Sheltie	SSSC	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
999	304	6235	Kara Cathrin	Zoe	Portugisischer	Argovia Jolly Dogs	1	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	ns

Anzahl gestartete Teams: 16

### Statistik:

Vorzüglich: 6 (35.29%)  
Sehr gut: 0 (0.00%)  
Gut: 1 (5.88%)  
Nicht klassiert: 0 (0.00%)  
Disqualifiziert: 9 (52.94%)  
Nicht gestartet: 1 (5.88%)

Schnellste Zeit: 34.20 sec  
Schnellste Geschwindigkeit: 3.68 m/s