



Jumping Medium 1

Zaugg Alain

Cypat'Agil

1630 Bulle, 02.04.2016



Parcourslänge: 142 m

Standardzeitfaktor:

Standardzeit: 45 s = 3.2 m/s

Maximalzeit: 68 s

Rang	Name	Hund	Liz.	Kl.	Rasse	SNr.	Verein	Feh.	Ver.	Laufzeit	m/s	Zeit-Fehler	Total Fehler	Qual
1.	Jaquenoud Isabella	Youmi	12652	1	Mini Aussie	116	CC LA RIVIERA - Lavaux	SUI	0 0	34.36	4.13	0.00	0.00	V
2.	Pollien Carole	First	12423	1	Shetland Sheepdog	109	CC LA RIVIERA - Lavaux	SUI	0 0	34.51	4.11	0.00	0.00	V
3.	Zellweger Alain	What's Your Name	12042	1	Sheltie	115	CC LA RIVIERA - Lavaux	SUI	0 0	36.01	3.94	0.00	0.00	V
4.	Buol Isabelle	l'Fly	12801	1	Berger des Pyrénées	118	Cypat'Agil	SUI	0 0	36.91	3.85	0.00	0.00	V
5.	Gapany Maéva	Bluebird	12539	1	Mini Aussie	108	CC LA RIVIERA - Lavaux	SUI	0 0	37.30	3.81	0.00	0.00	V
6.	Cailler Charlotte	Azote	12643	1	sheltie	120	SC Genève	SUI	0 1	36.64	3.88	0.00	5.00	V
7.	Spring Fränzi	Roki	10294	1	Mittelpudel	113	KV Murten	SUI	0 0	51.04	2.78	6.04	6.04	SG
8.	Nicole Emma	Dakota	12507	1	BorderxSheltie	119	CC LA RIVIERA - Lavaux	SUI	0 2	39.73	3.57	0.00	10.00	SG
888.	Champion Margrit	Ceddy	12902	1	Caniche medium	114	Agility Red Runners Léman	SUI						DIS
888.	Henry Karen	Yankee	12924	1	Beagle Mix	111	CC LA RIVIERA - Lavaux	SUI						DIS
888.	Genevey Carine	Jade	11820	1	cocker américain	110	CCNV Les Cabot'ins	SUI						DIS
888.	Fracheboud Nadia	Eliot	12829	1	Jack Russell Terrier	117	CC LA RIVIERA - Lavaux	SUI						DIS
888.	Pellaux Marie	June	12691	1	Mini Berger Australien	121	SCNE	SUI						DIS
888.	Marty Thomas	Cheyenne	11018	1	Sheltie	112	KV Leukerbad	SUI						DIS

Total Fehler: 0 - 5.99 = Vorzüglich • 6 - 15.99 = Sehr Gut • 16 - 25.99 = Gut • ab 26 = Nicht Klassiert

Rang: 777 = nicht klassiert • 888 = disqualifiziert • 999 = nicht gestartet

Statistik

100% = Anzahl gestartet

Gestartet:	14	V0:	5 (36%)	G:	0 (0%)
Klassiert:	8 (57%)	V:	6 (43%)	NK:	0 (0%)
		SG:	2 (14%)	DIS:	6 (43%)

Zeitvergleiche

	Laufzeit	m/s
Standardzeit:	45.00	3.2
Durchschnitt:	38.31	3.8
Absolute Bestzeit:	34.36	4.1
Innerhalb Standardzeit:	7 von 8	(88%)