

Résultats
Club 2 Grand Prix

N°13 - CL2g - CL2g

Nb Engagés: 37

5-nov.-2023 Une manche barème A temps différé (Art. 276)

Nb Partis: 36

Dotation 0,00 EUR

Nb Classés: 9

Cl.	Dos.	Cheval	Cavalier	Points / Temps
1	22	RAHAN DU BY	Lenzo FOURNIER	0,00 / 20,88
2	27	TELMA	Zoe CHARLEMEIN	0,00 / 21,23
3	8	CHIPPIE PA	Juliette DI CESARE	0,00 / 21,71
4	9	FIRST LADY DOPALE	Lola DEWOSSE	0,00 / 21,96
5	12	HOLLYWOOD PARK	Lise Gabrielle HALIPRE	0,00 / 22,60
6	33	BALLINACARRA DINA	Victoire GRESSIER	0,00 / 22,96
7	16	JOYEUSE DE ROULARD	Meline DEMEESTER	0,00 / 24,31
8	3	UPRIL DE LA WARENNE	Amelie DORMION	0,00 / 24,44
9	29	BACKARA DE LEDQHENT	Lea CONDETTE	0,00 / 25,07
10	19	HELIXIR DE NUVIDEL	Sidonie PEUDCOEUR MELIN	0,00 / 25,96
11	13	ALI BLUE	Honorine ROZE	0,00 / 27,16
12	34	DUST JIVARO BEACH	Valentine DARRAS	0,00 / 27,48
13	30	CHYVAS	Mailee SOUSSAINTJEAN	0,00 / 27,74
14	35	QUICK BOY GESMERAY	Carla TERNISIEN	0,00 / 28,21
15	10	ET HOP DES ADDOR	Candice ROZE	0,00 / 29,91
16	15	ISIDE OF HERITAGE Z	Rachel BAIL	4,00 / 22,30
17	23	ALIXE VIMARE	Constance BEYAERT	4,00 / 22,53
18	18	QUEEN DU STREMBERG Z	Manon VERSTAEN	4,00 / 22,82
19	32	FANTAISIE D'OPALE	Zoe RANCHY	4,00 / 22,98
20	6	COSTA RICA	Reine LEGRAND	4,00 / 23,32
21	37	BAHIA DU CADRAN	Sidonie PEUDCOEUR MELIN	4,00 / 23,42
22	11	VAILLANT DU REMPART	Margaux SACQUEPEE	4,00 / 23,60
23	31	TYRRHENE LANCER	Amandine ROBACHE	4,00 / 23,63
24	5	TEXANE	Jade DELAUTRE	4,00 / 23,86
25	25	DRAGON BALL D'ETE	Zoe BACQUET	4,00 / 24,44
26	7	FLY	Angele DELPIERRE	4,00 / 24,48
27	14	DEMOISELLE DE LIFFY	Loic ROUTIER	4,00 / 26,25
28	21	BETTINA DU DETROIT	Marina GREUEZ	6,00 / 22,01
29	36	UPRIL DE LA WARENNE	Mathilde DEVOS	6,00 / 23,83
30	28	RADJAH D'ECARNOY	Margaux WAVRANS	7,00 / 25,49
31	24	JOYCE	Elise LEVEL	8,00 / 24,55
32	1	BESS	Marion CRETEL	8,00 / 26,25
33	4	GERLO VAN HET LINDENHOF	Jeanne JUILLIEN	9,00 / 28,82
34	2	QUICK BOY GESMERAY	Charlene GUILLUY	12,00 / 43,75
35	17	FLEUR DE HAUTE MAISON	Laura DOMAIN	15,00 / 24,04
36	26	DAHLIA	Justine MARSILLE	Éliminé
37	20	G FORCE	Tanguy COLLIGNON	Non-Partant