



CSN A/C  
II Torneio de Outono  
Centro Equestre Internacional de Alfeizerão

Prova C13

Software by JUMP OFF / www.jumpoffpor.com

Tabela A ao cronometro  
Art 238.2.1 FEP  
14 de Outubro de 2018

Velocidade 350 m/min  
Altura 1.10m  
Total de prémios 600 €

ORD	ID	HFEP	CAVALO	RFEP	CAVALEIRO	PTS	TMP	OBS
1	109	10493	Ibiza L	12492	Gonçalo Laurent			
2	115	11466	Hidalgo C	813	Ivo Carvalho			
3	101	11036	Chiantifex	6508	Maria Rosario Libano Monteiro			
4	103	11500	Docette de Villette	9620	Valter Freitas			
5	208	4513	Coral Yar	4021	Pedro Marques Santos			
6	124	4896	Favoriet	11536	Mariana Mendes Pires			
7	125	11044	Iensor Parisol	253	Ricardo Gil Santos			
8	126	3801	Venus C	24153	Catarina Costa Sousa			
9	127	7619	Fury	29042	Francisca Ribeiro Silva			
10	129	6136	Bianca C	4275	Nuno Pereira Martins			
11	209	10555	AP Ungido	21098	Maria Pedroso Albuquerque			
12	315	6755	Gavel van de Grote Bever	21198	Maria Garcia Calado			
13	2	2896	Violino	18774	Constança Milheiro			
14	3	10762	HHS Noble Cat	19019	Rute Cruz Melo			
15	4	10473	Indoctra T	15915	Joao Pessoa Jorge			
16	5	7851	Funny Star	21288	Pedro Caseiro Silva			
17	6	4425	Antares St Benoit Z	24023	Ema Chaves			
18	11	3171	Verdi S	9466	Rita Robalo Sequeira			
19	13	3724	Xanel Wetts	17232	Maria Joao Ramalho			
20	102	10143	Farao	12032	Tomas Torrado			
21	104	11596	Jackson	198	Luis Filipe Costa			
22	105	7811	Carim	20371	Carolina Pereira Oliveira			
23	108	10886	Cibeles	7930	Gonçalo Ribeiro Pinto			
24	111	10924	Ikolorada Parisol	12967	Filipe Micael Paixao			
25	112	5831	Psyche du Borda	18499	Ana Brandao Pinho			
26	114	7613	Cabdula IT	27506	Afonso Rebelo			
27	118	7844	E Devine de la Vie	16632	Tiago Padre			
28	119	10104	Fina	21932	Ana Carolina Batista			
29	122	6994	Hidalgo	29421	Francisca Magalhaes			
30	12	10751	Fenix d'Alem	12492	Gonçalo Laurent			
31	117	10771	Itaca C	813	Ivo Carvalho			
32	128	9792	Hangover	6508	Maria Rosario Libano Monteiro			
33	130	11144	Chatelain de Villette	9620	Valter Freitas			
34	120	7234	Umberto S	4021	Pedro Marques Santos			