



## ARNAS SAUVAGEONNE TROPHEE EQUITA

09-déc.-2018

Départs  
Club 4 Grand Prix

Epreuve N°: 3 - CL4g

Nb Engagés: 17

CL4g

9-déc.-2018

Une manche barème A temps différé (5)

08:50

| Dossard | Cheval<br>en gras: au contrôle | Cavalier<br>en Italique: Changement de monte |       |
|---------|--------------------------------|--|-------|
| 1       | YAKARI                         | Camille BENIER - FRA                         | 08:50 |
| 2       | SAGA                           | Prune MONSALLIER - FRA                       | 08:52 |
| 3       | CAMELIA DU SABLON              | Ambre LETOURNEUX - FRA                       | 08:54 |
| 4       | ALIZEE                         | Hortense BENIER - FRA                        | 08:56 |
| 5       | ARAMIS                         | <i>Tatiana POPOVIC TESSEREAU - FRA</i>       | 08:58 |
| 6       | PRUNNELLE                      | Julie CAILLES - FRA                          | 09:00 |
| 7       | ULYSSE                         | Lucie TELLIER - FRA                          | 09:02 |
| 8       | NIKE 96                        | Lisaline GAUGE - FRA                         | 09:04 |
| 9       | SIRENE                         | Emma MERLINO - FRA                           | 09:06 |
| 10      | EDNA                           | Erine LAGARRIGUE - FRA                       | 09:08 |
| 11      | <i>SULTAN LANLEYA</i>          | <i>Zoe CHAMARD - FRA</i>                     | 09:10 |
| 12      | RIKIKI CHUQUERIE               | Ambre FROMMER - FRA                          | 09:12 |
| 13      | YAKARI                         | Johan CHUZEVILLE - FRA                       | 09:14 |
| 14      | SAGA                           | Timothe ASTIER - FRA                         | 09:16 |
| 15      | PIN UP                         | Prune MONSALLIER - FRA                       | 09:18 |
| 16      | CAMELIA DU SABLON              | Marie Lou PASSOT - FRA                       | 09:20 |
| 17      | ALIZEE                         | Camille BENIER - FRA                         | 09:22 |