

6269962-11
获得 25 次奖项, 15 次 1/10 名内。
518 羽 4 名, 211 羽 2 名, 656 羽 7 名, 716 羽 8 名, 574 羽 11 名, 428 羽 9 名, 1381 羽 34 名... 等

6324660-12
凡登布克鸽舍

6294705-09
09 年夏生鸽, 种鸽

6272018-10 双料鸽王号
2010 年奇耶夫兰幼鸽王 1 位, 11 年奇耶夫兰一岁鸽组王 1 位, 12 年奇耶夫兰老鸽组王 2 位。
493 羽 2 名, 244 羽 2 名, 130 羽 3 名, 116 羽 3 名, 252 羽 7 名, 128 羽 5 名, 595 羽 9 名, 265 羽 10 名, 275 羽 10 名, 818 羽 15 名, 3249 羽 19 名, 1027 羽 21 名, 2403 羽 23 名, 2073 羽 23 名, 1881 羽 31 名, 2237 羽 48 名

6387871-07
新罗西号 x 独眼雌号 (李奥赫尔曼)

6139992-08 好红兄弟鸽号
子代共获得 7 次联合会 1 名。子代 6272018-10 (2010 年奇耶夫兰幼鸽王 1 位, 2011 年奇耶夫兰一岁鸽组王 1 位, 2012 年奇耶夫兰老鸽组王 2 位)。子代 6293992-09 (2009 年奇耶夫兰幼鸽王 1 位, 2010 年奇耶夫兰一岁鸽组王 1 位, 4 年共获得 66 次奖项, 2 次 1 名)。6293979-09 (4 年获奖 57 次, 990 羽 1 名)。6293980-09 (幼鸽时获奖 20 次, 2143 羽 1 名, 634 羽 2 名, 642 羽 3 名, 159 羽 1 名, 1243 羽 12 名)。6269940-11 (2012 年奇耶夫兰一岁鸽组王 1 位, 2013 年奇耶夫兰老鸽组王 2 位, 3 年获奖 51 次, 331 羽 1 名, 340 羽 1 名)。6254056-12 (2012 年奇耶夫兰幼鸽王 1 位 2013 年老鸽组王省赛 3 位, 2013 年 KBDB 短距离老鸽组王全国 15 位, 2 年获奖 37 次, 1213 羽 1 名)。6254040-12 (2012 年奇耶夫兰幼鸽王 2 位, 2183 羽 1 名)

6140000-08 40000 雌号
子代共获得 6 次联合会 1 名。子代 6272018-10 (2010 年奇耶夫兰幼鸽王 1 位, 2011 年奇耶夫兰一岁鸽组王 1 位, 2012 年奇耶夫兰老鸽组王 2 位)。6293992-09 (2009 年奇耶夫兰幼鸽王 1 位, 2010 年奇耶夫兰一岁鸽组王 1 位, 4 年共获得 66 次奖项, 2 次 1 名)。6293979-09 (4 年获奖 57 次, 990 羽 1 名)。6293980-09 (幼鸽时获奖 20 次, 2143 羽 1 名, 634 羽 2 名, 642 羽 3 名, 1243 羽 12 名)。6269940-11 (2012 年奇耶夫兰一岁鸽组王 1 位, 2013 年奇耶夫兰老鸽组王 2 位, 3 年获奖 51 次, 331 羽 1 名, 340 羽 1 名)。6254056-12 (2012 年奇耶夫兰幼鸽王 1 位 2013 年老鸽组王省赛 3 位, 2013 年 KBDB 短距离老鸽组王全国 15 位, 2 年获奖 37 次, 1213 羽 1 名)。6254040-12 (2012 年奇耶夫兰幼鸽王 2 位, 2183 羽 1 名)

6139992-08 好红兄弟鸽号
子代共获得 7 次联合会 1 名。

6140000-08 40000 雌号
子代共获得 6 次联合会 1 名。

6148179-06 新罗西号
李奥赫尔曼

6148039-06 独眼雌号
李奥赫尔曼
平辈深鸽王号

6218042-07
优秀赛鸽, 幼鸽时多次获得美伦 1 名。

6387871-07
新罗西号 x 独眼雌号 (李奥赫尔曼)

6148378-06 灰色李奥号
子代 6294000-09: 4000 号, 拿永一岁鸽组王 1 位。6139998-08” 贝提威尔雌号, 获得贝提威尔 711 羽 1 名。6139999-08: 子代浅鸽王号 (拿永幼鸽王, 幼鸽和一岁鸽时共获奖 26 次)。6140000-08: 子代共获得联合会 6 次冠军

6219637-02
基础种鸽, 子代: 6294000-09: 4000 号, 拿永一岁鸽组王 1 位。6139998-08: 贝提威尔雌号, 获得贝提威尔 711 羽 1 名。6139999-08: 子代浅鸽王号 (拿永幼鸽王, 幼鸽和一岁鸽时共获奖 26 次)。6140000-08: 子代共获得联合会 6 次冠军