

STV II/B EREDMÉNY ÖSSZESÍTŐ LAP 46 hónapos felett

NAGYCENK , 2009.06.10-11.

| S r s z. | A ménjelölt | | Méretek az STV időpontjában | | | | Küllemi bírálat | | Lépéshossz mérés lovas alatt | | | | Súlypont alá lépés | | | | D i j | l o v a g l á s | U g r á t á s | p á l y a | S z a b a d o n | V i s s e l l e t | b í r á l a t | Ö S S Z E S |
|-------------------|-------------------------------------|------|-----------------------------|-----|-----|------|-------------------|--------|------------------------------|-----|--------|-----|--------------------|----|--------|----|-------------|--------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---|---------------------------------|----------------------------|
| | | | mar | | öv | szár | H á g y. | Ú j | lépés | | ügetés | | lépés | | ügetés | | | | | | | | | |
| | tkvsz. | Neve | Szül. | bot | | | | | sz. | cm | p. | cm | p. | cm | p. | cm | | | | | | | | |
| | | | | | cm | | pont | | cm | p. | cm | p. | cm | p. | pont | | | | | | | | | |
| | 5063 ASTERIX | | 20030720 | 166 | 176 | 184 | 20.0 | 88.0 | 89.0 | 205 | 19 | 369 | 16 | 40 | 11 | 45 | 12 | 70.0 | 100 | 86 | 50 | | 453.0 | |
| | 4954 KORRIDOR (HUN) | | 20020105 | 167 | 176 | 189 | 21.0 | 83.0 | 75.5 | 182 | 15 | 281 | 8 | 30 | 9 | 20 | 7 | 54.0 | 100 | 107 | 48 | | 423.5 | |
| | MAXIM MATRÓZ | | 20040304 | 160 | 170 | 183 | 19.0 | 83.5 | 78.0 | 169 | 12 | 271 | 7 | 20 | 7 | 15 | 6 | 55.0 | 100 | 107 | 48 | | 420.0 | |
| | SZEMAFOR ALFA | | 20030402 | 167 | 177 | 188 | 21.0 | 82.5 | 76.5 | 185 | 15 | 325 | 12 | 25 | 8 | 40 | 11 | 54.0 | 100 | 83 | 47 | | 406.5 | |
| | 5004 TÁJFUN | | 19990414 | 160 | 170 | 177 | 19.0 | 83.5 | 74.5 | 184 | 15 | 306 | 10 | 20 | 7 | 0 | 4 | 48.0 | 90.0 | 110 | 44 | | 402.5 | |
| | 4848 GIDRAN XXI-48 (MARCI) | | 20020604 | 164 | 173 | 190 | 21.0 | 86.0 | 77.5 | 192 | 17 | 299 | 9 | 30 | 9 | 20 | 7 | 51.0 | 100 | 81 | 50 | | 401.5 | |
| | 4901 FURIOSO XIV-114 FURFANG | | 20030424 | 164 | 175 | 195 | 22.0 | 81.5 | 73.5 | 194 | 17 | 326 | 12 | 20 | 7 | 35 | 10 | 47.0 | 80.0 | 85 | 42 | | 373.5 | |