

januari
2023

Stierenaanbod

Brown Swiss

CRV, koploper
in gezondheid en efficiëntie



© Lea Jordan
Cybil Fisher Photography

Hilltop Acres Princess, moeder van Perfection

Hilltop Acres Perfection

(Jonmar x Kickstart x Cadence)



Hilltop Acres Perfection

Hilltop Acres Perfection benadert perfectie

Perfection vererft een mooie productie (+1042 pond melk) en positieve gehalten (+0,03% vet en +0,04% eiwit). Zijn moeder Hilltop Acres Princess VG85 was een favoriet op de World Brown Swiss Conference in 2022. Zij produceerde meer dan 11.000 kg melk met 4,60% vet en 3,80% eiwit. Aan de basis van Perfection staat de Paulakoefamilie; één van de meest productieve in het ras met meer dan 10 zonen bij de KI. Perfectiondochters zullen voorzien zijn van echte kwaliteitsuiers met een ontzettend hoge achteruieraanhechting (1.60) en zeer beste vooruieraanhechting (1.70). Perfection vertoont de 'perfecte' balans tussen lineaire kenmerken en positieve productie-, gezondheids- en fitnesskenmerken. Met name opvallend zijn de score voor celgetal (2.79) en dochtervruchtbaarheid. Perfection benadert perfectie.

Bestel Hilltop Acres
Perfection direct in
onze webshop ▶



CRV heeft een ruime keuze kwaliteitsvolle
brownswisstieren. Kijk voor het actuele aanbod in
onze webshop op shop.crv4all.nl of shop.crv4all.be

CRV

BETTER COWS > BETTER LIFE

| stiercode | naam | aAa-code | afstamming | pinkenstier | AZA2 | CRV Gezondheid | CRV Efficiëntie | lifetime net merit | totaalindex (PPR/JPI) | geboortegemak (CE) | vruchtbaarheid (DPR) | celgetal (SCS) | betrouwbaarheid | PTA melk (pond) | PTA % vet | PTA % eiwit | PTA vet (pond) | PTA eiwit (pond) | levensduur (PL) | bevruchting | melksnelheid | uier (UDC/JUI) | beenwerk (mobility/ F&L) | totaal exterieur (GPTAT) | BESTELLEN | | | | |
|-----------|-------------------|----------|--------------------|-------------|------|----------------|-----------------|--------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------|-------------|----------------|------------------|-----------------|-------------|--------------|----------------|--------------------------|--------------------------|--------------|-----------------|-------------------|-------------------|--------------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | artikel-code | beschikbaarheid | bruto spermaprijs | artikelcode SinyX | bruto SinyX-prijs (res.) |
| 768744 | DARIO* | 435 | Payssli x Alibaba | | | +6% | +6% | 695 | 160 | 2.6 | 1.4 | 2.77 | 97 | 1120 | -0.03 | 0.02 | 39 | 42 | 5.7 | 0.1 | 103 | -0.89 | 0.0 | -0.70 | 220518 | res | 20 | - | - |
| 784412 | PERFECTION | 246 | Jonmar x Kickstart | ✓ | | +1% | 0% | 652 | 192 | 2.3 | 0.0 | 2.79 | 62 | 1042 | 0.03 | 0.04 | 51 | 45 | 4.7 | nb | 107 | 1.32 | 0.20 | 0.70 | 247426 | res | 26 | - | - |
| 783028 | HAMPTON* | 246 | Dario x Cadence | | | +5% | +3% | 432 | 118 | 2.6 | 0.6 | 2.69 | 96 | 987 | -0.05 | -0.01 | 29 | 31 | 2.8 | 2 | 101 | -0.29 | 0.0 | -0.10 | 242410 | a | 22 | - | - |
| 782016 | MERICA | 342 | Tonka x Brookings | ✓ | ✓ | +2% | -1% | 408 | 114 | 1.9 | 2.4 | 2.95 | 72 | 71 | 0.08 | 0.06 | 22 | 13 | 3.9 | +2 | nb | 0.66 | 0.1 | 0.3 | 238785 | res | 22 | - | - |
| 782432 | SANDSTORM | 534 | Silver x Biver | ✓ | | +1% | -1% | 391 | 107 | 2.3 | -0.4 | 2.80 | 66 | 795 | -0.02 | 0.03 | 28 | 33 | 2.7 | nb | 99 | 0.03 | 0.1 | 0.30 | 240642 | res | 20 | - | - |
| 780017 | TONKA* | 531 | Drive x Joel | | | +3% | +1% | 358 | 91 | 2.7 | 0.4 | 2.96 | 94 | 379 | 0.07 | 0.01 | 33 | 15 | 2.9 | nb | 105 | 0.26 | -0.02 | 0.10 | 231807 | res | 16 | - | - |
| 783307 | JORDY P | 324 | Victor P x Driver | ✓ | | 0% | -3% | 331 | 126 | 4.0 | 0.4 | 3.04 | 66 | 619 | 0.05 | 0.06 | 37 | 34 | 1.4 | -1.1 | 96 | 0.95 | -0.1 | 0.40 | 243562 | res | 22 | - | - |
| 780579 | SILVER* | 624 | Kannon x Cadence | | | +5% | +2% | 293 | 98 | 2.7 | -0.6 | 2.79 | 96 | 790 | -0.06 | 0.02 | 18 | 31 | 1.4 | 0.8 | 102 | 0.79 | 0.2 | 0.60 | 233767 | res | 24 | - | - |
| 782851 | JESSE* | 315 | Blooming x Ridge | | | 0% | -1% | 290 | 79 | 3.6 | -1.1 | 3.15 | 87 | 618 | -0.06 | 0.03 | 10 | 29 | 3.5 | nb | nb | 0.75 | 0.1 | 0.50 | 242017 | res | 20 | - | - |
| 781664 | JAGER P* | 321 | Dynamite x Driver | ✓ | ✓ | +3% | -1% | 222 | 61 | 1.9 | 0.1 | 2.82 | 86 | -303 | 0.07 | 0.10 | 4 | 13 | 2.4 | nb | nb | 0.69 | 0.1 | 0.20 | 237575 | res | 16 | - | - |
| 769466 | DELPHI* | 135 | Desi x Driver | | | +2% | 0% | 206 | 81 | 2.3 | 0.2 | 2.85 | 86 | 653 | 0.0 | 0.0 | 27 | 21 | 1.0 | nb | nb | 0.34 | 0.1 | 0.40 | 229878 | res | 16 | - | - |

| stiercode | naam | aAa-code | afstamming | pinkenstier | AZA2 | CRV Gezondheid | CRV Efficiëntie | Totaalindex GZW | geboortegemak (CE) | vruchtbaarheid (DPR) | celgetal (SCS) | % betrouwbaarheid | kg melk | % vet | % eiwit | kg vet | kg eiwit | levensduur | melksnelheid | ontwikkeling | uier | beenwerk | totaal exterieur | artikel-code | beschikbaarheid | bruto spermaprijs | artikelcode SinyX | bruto SinyX-prijs (res.) |
|-----------|-------------------|----------|-----------------------|-------------|------|----------------|-----------------|-----------------|--------------------|----------------------|----------------|-------------------|---------|-------|---------|--------|----------|------------|--------------|--------------|------|----------|------------------|--------------|-----------------|-------------------|-------------------|--------------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 782538 | PATRICE | 246 | Momo PF x Greenwich | ✓ | ✓ | +2% | 0% | 127 | 103 | 107 | 112 | 70 | 491 | +0,11 | +0,13 | 29 | 28 | 94 | 106 | 112 | 108 | 100 | 109 | 241657 | res | 22 | 241658 | 45 |
| 783952 | RASTAROKET | 462 | O Malley x GS Sinatra | | | +1% | -1% | 126 | 99 | 104 | 103 | 67 | 729 | +0,03 | -0,03 | 33 | 24 | 107 | 108 | 117 | 126 | 109 | 123 | 246183 | res | 24 | - | - |
| 781291 | BAYS* | 561 | Arrow x Nesta | ✓ | ✓ | +4% | +4% | 123 | 106 | 87 | 118 | 90 | 411 | +0,04 | +0,10 | 21 | 23 | 109 | 102 | 102 | 116 | 112 | 114 | 239159 | res | 25 | 246017 | 50 |
| 782537 | OPTIMAL | 156 | Sinatra x Blooming | ✓ | | +1% | 0% | 123 | 96 | 101 | 112 | 75 | 704 | -0,14 | -0,04 | 18 | 23 | 110 | 100 | 112 | 123 | 104 | 119 | 241028 | res | 22 | - | - |
| 782991 | PACTOLE | 243 | Blower x Fact | ✓ | ✓ | +2% | -1% | 123 | 104 | 108 | 114 | 72 | 300 | +0,15 | +0,18 | 25 | 25 | 96 | 99 | 116 | 108 | 108 | 113 | 242368 | res | 24 | - | - |
| 783339 | PARADOR | 651 | Bays x Amor | ✓ | | nb | nb | 123 | 101 | 85 | 118 | 73 | 493 | +0,01 | +0,10 | 22 | 26 | 103 | 102 | 106 | 118 | 112 | 114 | 243779 | res | 25 | 243780 | 50 |
| 782533 | ORGAN | 156 | GS Firewall x Glarus | ✓ | | +1% | -1% | 117 | 98 | 92 | 104 | 72 | 846 | -0,19 | -0,03 | 19 | 28 | 96 | 101 | 118 | 104 | 107 | 112 | - | res | - | 241162 | 30 |
| 783951 | RULLY | 561 | Alpsee x Loustic | ✓ | | +1% | -1% | 117 | 104 | 94 | 110 | 71 | 371 | +0,10 | +0,06 | 24 | 18 | 111 | 98 | 105 | 115 | 108 | 113 | 246182 | res | 22 | - | - |
| 782202 | O MALLEY | 423 | Bender x Glarus | ✓ | | +1% | -1% | 113 | 100 | 105 | 98 | 75 | 337 | +0,01 | +0,10 | 15 | 20 | 98 | 105 | 117 | 127 | 107 | 124 | 240460 | res | 26 | - | - |
| 782518 | JOGGING* | nb | Zephir x Dally | ✓ | | +2% | 0% | 106 | 95 | 93 | 99 | 84 | 2 | +0,31 | +0,14 | 24 | 11 | 92 | 108 | 102 | 104 | 112 | 105 | 241164 | res | 16 | - | - |

* dochtergetest P = 50% kans op hoornloze nakomelingen