



LOT: 804 - 4 EMBRYOS WACKERS CR 7 P RED X POPPE FIENCH

LOT: 804	4 EMBRYOS WACKERS CR 7 P RED X POPPE FIENCHEN 2475 RED	
4 embryo's	♂ WACKERS CR 7 P RED CARTOON P x SPARK RED x MISSION P RDC	♀ POPPE FIENCHEN 2475 RED RAMMSTEIN RED x RUBELS-RED x BORN P RDC

De Fienchen familie maakt wederom haar verwachtingen waar! Met huidige top-stieren Poppe Freestyle Red (#3 roodbont fokstier NVI) en Poppe Flight Red, die op dit moment razend populair zijn en indrukwekkende nakomelingen voortbrengen! Ook de stieren Poppe Frisk Red, Poppe Ferdi én Poppe Efrain stammen allemaal uit deze directe koestam die terug voert op Elites-JSJ Fac Feebe-Red EX-92!

Moeder van deze donor is Poppe Fienchen 2128 Red VG-86, zij is de zus van de bovengenoemde Freestyle Red en Flight Red! Waarmee de gespoelde Fienchen 2475 Red dus zeer nauw verbonden is met deze topstieren. De moeders in deze lijn weten niet alleen stieren te fokken, maar kunnen ook eenvoudig een gigantische productie realiseren!

Deze Rammstein-Red-dochter is in zowel Duitsland als Nederland getest en laat een goed profiel zien met mooie gezondheidsfokwaarden, een enorme hoeveelheid melk en foutloos exterieur.

Spoeling is verricht met **CR 7 P Red!** De hoornloze Delta Cartoon P Red-zoon scoort een torenhoge 158 gRZG én 320 gNVI. Hij brengt exterieur (132 RZE) gecombineerd met functionaliteit en top gezondheid! Zijn moeder is nu met EX-90 ingeschreven!

De embryo's zijn opgeslagen in Nederland. Deze embryo's worden verkocht met GenHotel stiercontract.

Huidige prijs: Niet ingelogd



POPPE FIENCHEN 2475 RED NL 672824755 GEB. 14-04-2023



Poppe Fienchen 1569 Red



Poppe Fienchen 1569 Red VG-85



Poppe Fienchen 1134 RDC GP-84



Poppe Fienchen 803 RDC VG-86



Poppe Fienchen 580 RDC VG-89

Rammstein Red x VG-86 Rubels-Red x VG-85 Born P RDC x GP-84 Silver x VG-86 Danillo x VG-89 Stol Joc x VG-85 Lightning RDC x GP-84 Konvoy x VG-85 BW Marshall x EX-92 Factor RF

GENOMICS

Genomic index DEU: **+145 GRZG** (2024-04)

Productie	1866 M	-0.01%V	-0.02%E	75 V	62 E	148 RZM
Gezondheid	106 RZN	116 RZS	103 RZR	113 RZGes	2003 RZ€	
Exterieur	104 KÖR	110 MTY	108 EUT	107 FUN	113 RZE	

Genomic index NLD: **+311 GNVI** (2024-04; RB)

Productie	2578 M	-0.21%V	-0.08%E	93 V	84 E	564 INET
Gezondheid	512 LVD	102 UGH	108 CGT	101 VRU		
Exterieur	101 FR	102 RB	107 UI	106 BE	107 TOT	

