



LOT: 799 - 4 EMBRYOS WACKERS CR 7 P RED X SCHUIT KEL P RED

LOT: 799	4 EMBRYOS WACKERS CR 7 P RED X SCHUIT KEL P RED	
4 embryo's	♂ WACKERS CR 7 P RED CARTOON P x SPARK RED x MISSION P RDC	♀ SCHUIT KEL P RED SONO P RDC x ALTATOP-RED x SANTORIUS RDC

Geproduceerd 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!

Donor Kel P Red is een roodbonte Sono P RDC-dochter uit de Wilder K-stam. Deze lijn kent een lange historie als het gaat om fokken van KI-stieren. Zo fokte 3e moeder K 2002 RDC de zonen Schuit Robin Red en Schuit Colibri RDC. Wilder Kanu 111 RDC VG-88, vijfde moeder, staat bekend als stiermoeder van maar liefst 15 zonen, waaronder Wilder Akurat RDC, Wilder Kanu P Red en Wilder Baymax Red.

Voor roodbont hoornloos test Kel P Red een mooie RZG-score van 148. Daarbij weergeeft het profiel zeer hoge gezondheidsfokwaarden en een hoge score van 130 EUT met 130 RZE. Hiermee is ze de hoogste hoornloze én roodbonte onder de geteste de Sono-dochters!

Fok uw aankomende homozygoot hoornloze topper en open de deuren naar index-succes met deze combinatie.

De embryo's zijn opgeslagen in Nederland.

Huidige prijs: Niet ingelogd



SCHUIT KEL P RED NL 582078976 GEB. 23-11-2022



Wilder Brekem K22-Red



Wilder Kanu 111 RDC VG-88

Sono P RDC x AltaTop-Red x GP-83 Santorius RDC x GP-82 Battlecry x VG-86 Brekem RDC x VG-88 Snowman x VG-89 Shottle x VG-88 Ramos x GP-84 Danube-Red

GENOMICS

Genomic index DEU: **+148 GRZG** (2024-04)

Productie	1099 M	-0.06%V	-0.02%E	38 V	36 E	126 RZM
Gezondheid	126 RZN	122 RZS	110 RZR	122 RZGes	1841 RZ€	
Exterieur	95 KÖR	108 MTY	130 EUT	116 FUN	130 RZE	

Genomic index NLD: **+284 GNVI** (2024-04; RB)

Productie	1665 M	-0.31%V	-0.15%E	44 V	45 E	299 INET
Gezondheid	1061 LVD	107 UGH	110 CGT	106 VRU		
Exterieur	95 FR	100 RB	111 UI	97 BE	103 TOT	

