



Alger Meekma

Fokker: Melkveehouderij Koen van Rijn, Cothen

- + Afstamming met betrouwbaar geteste fokstieren
- + Allround, goed exterieur
- + Goede gezondheidskenmerken en levensduur
- + A2/A2 en BB

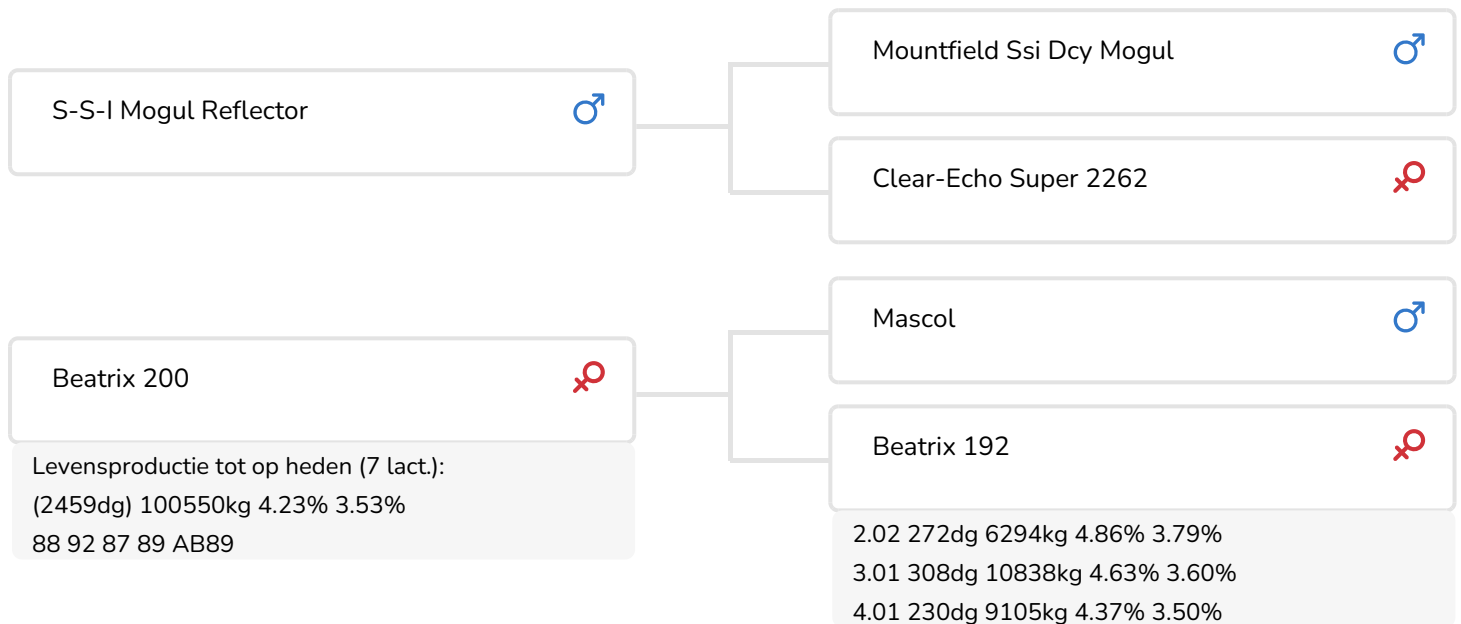


Alger Meekma

Beatrix 200 (AB 89)
moeder van Ricky

STIERINFO

Naam	KVR Ricky	Geboortedatum	2021-02-17
Levensnummer	NL 620966803	Draagtijd	281
Stiercode	361260	Kappa caseïne	BB
PFW code	A	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	423561	Koe familie	Beatrix
Kleur	ZB	Kleur rietje	Geel
Bloedvoering	100 % HF		



Met KVR Ricky (Reflector x Mascol x Olympic) zet K.I. Samen weer eens een stier in afkomstig uit een nog niet eerder benutte koefamilie. De koeien uit deze Beatrix-lijn zijn vaak niet de grootste, maar hebben des te meer breedtematen. Zo ook Ricky's moeder Beatrix 200. Een koe met een gemiddelde maat (1.48m), veel breedte in de voorhand en het kruis, veel inhoud, een zeer solide uier en beste, iets krommere (van zij aanzicht) benen. Opvallend is daarnaast haar productie, zowel qua stijging over de lactaties als haar levens totaal tot nu toe (meer dan 100.000 kg melk). Met een gemiddelde lactatiewaarde van 116 (variërend van 109 tot 131) behoort ze tot de toppers binnen de veestapel. Tijdens de beste boeren melkkoe verkiezing van de Vallei/Kr Rijnstreek in 2021 leverde haar dit een eerste plaats op bij de zesde en zevende kalfs koeien. In het koppel wordt ze vergezeld door enkele goed producerende dochters waaronder Zamagni-dochter Beatrix 224 (AB 87) en Damion-dochter Beatrix 221 (AB 85). Overigens heeft deze stam al eerder een 100.000 liter koe voortgebracht. We hebben het hier over Ricky's betovergrootmoeder Beatrix 177, een Archibald-dochter (m.v. Lava) met een levens totaal van meer dan 106.000 kg melk.

Gezien de extreem hoge score voor levensduur van Ricky's vader...

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
73	51	540

PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
89	81	46			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
1064	-0.68	-0.09	-23	28	51

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		102
Lvh. Geboorte		97
Vleesindex		103

DOCHTERS

Vruchtbaarheid		105
NR		100
Tussenkalf tijd		106
Afkalfgemak		101
Lvh. Afkalven		98
Persistentie		100
Laatrijphheid		102
Uiergezondheid		98
Celgetal		98
Melksnelheid		102
Robotefficiëntie		97
Robotinterval		104
Robotgewennig		99
Klauwgezondheid		105
Karakter		104
Lichaamsgewicht		103

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
80	9	7

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		102
Uier		99
Beenwerk		101
Totaal Exterieur		101
Hoogtemaat		98
Voorhand		105
Inhoud		101
Openheid		100
Conditie		103
Kruisligging		100
Kruisbreedte		99
Beenstand achter		99
Beenstand zij		99
Klauwhoek		98
Voorbeenstand		104
Beengebruik		102
Vooruieraanhechting		99
Voorspeenplaatsing		96
Speenlengte		100
Uierdiepte		97
Achteruierhoogte		100
Ophangband		97
Achterspeenplaatsing		96
Uierbalans		101

