



MELK

	Aantal do.	Bedr. gem.	Kg melk	% vet	% eiwit
			+382	+0,03	+0,02
100 dagen	2250	8672	2.697	4,10	3,28
1e Lact.	1606	8707	7.576	4,21	3,53
2e Lact.	171	8915	8.730	4,15	3,64

VLEES

Dagelijkse groei	109 99%	Uitslacting	93 99%	Vleeskwaliiteit	102 99%
------------------	----------------	-------------	---------------	-----------------	----------------

FITNESS

Levensduur	106 97%	Persistentie	111 99%	Vruchtbaarheid	111 98%
Uiergezondheid	118 99%	Celgetal	121 99%	Melksnelheid	95 99%
Geboortegemak	104 99%	Lactatiestijging	114 99%	Fokwaarde vitaliteit	105 99%
Afkalfgemak	111 99%	Bevruchting	+0%	Fokwaarde biologisch	123 99%
Karakter	102 94%	Hoof Health Value	78 97%		

Totaal fokwaarde	Fokwaarde melk	Fokwaarde	Fitness
124 99%	112 99%	100 99%	116 99%

EXTERIEUR DOCHTERS: 602 (99%)

	76	88	100	112	124	136
Ontwikkeling	119					
Bespiering	124					
Beenwerk	105					
Uier	110					
Kruishoogte	118	Klein				Groot
Middenhand lengte	120	Kort				Lang
Heupbreedte	116	Smal				Breed
Inhoud	123	Ondiep				Diep
Kruisligging	123	Vlak				Hellend
Stand benen	98	Steil				Sabelbenig
Kwaliteit hak	90	Vol				Droog
Verzenen	109	Week				Sterk
Klauwhoogte	107	Dun				Hoog
Vooruierlengte	107	Kort				Lang
Achteruierlengte	112	Los				Lang
Vooruier aanhechting	105	Los				Vast
Ophangband	91	Niet zichtbaar				Duidelijk
Uierdiepte	102	Diep				Hoog
Speenlengte	101	Kort				Lang
Speendikte	91	dun				Dik
Speenplaatsing voor	113	Naar buiten				Naar binnen
Speenplaatsing achter	105	Naar buiten				Naar binnen
Speenstand achter	102	Naar buiten				Naar binnen
Bijspenen	97	Bijspenen				Geen bijspenen



VIDI Pp*

Stamb. Nr 173678 | DE 09 53973291 | *24.10.2018
 Fokker: Draxinger, Waldkirchen
 Triple A-code 651423 | BC: A1A2 | Kappa caseïne: AB | ET

AFSTAMMING **BLOEDLIJN:** Redad

VOTARY P*S	RUHMREICH PS	RUSTICO
DE 09 46894585	Granada	RUMGO Goldma
Wiranga 85-83-87-84	MAHANGO Pp*	MUNGO Pp
DE 09 51237461		
3/3	10.775 4,30 3,87	WINRAL
HL: 3	11.921 4,26 3,82	5/2
		6.982 4,89 3,76
		Willa



Klari Pp*, 1 calf | Zierer GbR



Flora, 1 calf | Hocheder