



MAKAM 193225

DE 09 46716118 | *13.11.2011

Fokker: Rehrl, Teisendorf

BC: A2-I | Kappa caseïne: AB

AFSTAMMING

BLOEDLIJN: Metz

MANGOPE DE 09 38063849	MANDL Kresse	MALF WESPE Korneli
Alexa DE 09 41485215	ZAHNER Alexand	ZAHN
5/3,9	10.533 4,24 3,89	ENGADIN
HL: 2011	11.206 4,39 3,92 6/5	12.879 3,94 3,67 Alma

BIO

Weide

Totaal fokwaarde 126 90%	Fokwaarde melk 111 95%	Fokwaarde vlees 108 97%	Fitness 115 88%
------------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	---------------------------

MELK 111 95%

	Aantal do.	Bedr. gem.	Kg melk	% vet	Kg vet	% eiwit	Kg Eiwit
			+10	+0,25	+19	+0,17	+13
1e Lact.	135		6.450	4,31	278	3,55	229
2e Lact.	88	7.900	7.493	4,31	323	3,68	276
3e Lact.	35	8.051	7.823	4,33	339	3,69	289

VLEES 113 93%

Dagelijkse groei	106 97%	Uitslacting	114 87%	Vleeskwaliiteit	108 97%
------------------	---------	-------------	---------	-----------------	---------

FITNESS 115 88%

Levensduur	111 83%	Persistentie	120 95%	Vruchtbaarheid	105 77%
Uiergezondheid	114 91%	Celgetal	113 93%	Melksnelheid	109 93%
Geboortegemak	94 99%	Lactatiestijging	116 95%	Fokwaarde vitaliteit	102 95%
Afkalfgemak	111 90%	Insemination	+2%	Fokwaarde biologisch	127 93%



EXTERIEUR DOCHTERS: 60

	64	76	88	100	112	124	136
Ontwikkeling	101						
Bespiering	108						
Beenwerk	107						
Uier	104						
Kruishoogte	102	Klein					Groot
Middenhand lengte	102	Kort					Lang
Heupbreedte	104	Smal					Breed
Inhoud	96	Ondiepe					Diep
Kruisligging	104	Vlak					Hellend
Stand benen	94	Steil					Sabelbenig
Kwaliteit hak	95	Vol					Droog
Verzenen	102	Week					Sterk
Klauwhoogte	110	Dun					Hoog
Vooruierlengte	89	Kort					Lang
Achteruierlengte	98	Los					Lang
Vooruier aanhechting	100	Los					Vast
Ophangband	101	Niet zichtbaar					Duidelijk
Uierdiepte	110	Diep					Hoog
Speenlengte	81	Kort					Lang
Speendikte	99	dun					Dik
Speenplaatsing voor	99	Naar buiten					Naar binnen
Speenplaatsing achter	103	Naar buiten					Naar binnen
Speenstand achter	105	Naar buiten					Naar binnen
Bijspenen	105	Bijspenen					Geen bijspenen