

American Silverstone Delta Rosebud-Red x Oelhorst Try x Camion • aAa: 423



- Pedigree avec des taureaux aux index confirmés
- Apte à la traite robotisée
- Bons caractères de santé
- Bêta-caséine A2/A2
- Bon fécondeur



Grashoek Rita 119 (p. Silverstone) Prop.: Fok- en melkveebedrijf K.I. SAMEN, Grashoek



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T

STIERINFO

Naam American Silverstone

Levensnummer NL 627831236

Stiercode

PFW code D

aAa code 423 Kleur RB

Bloedvoering 100% HF

Geboortedatum 2018-01-29

Draagtijd 283

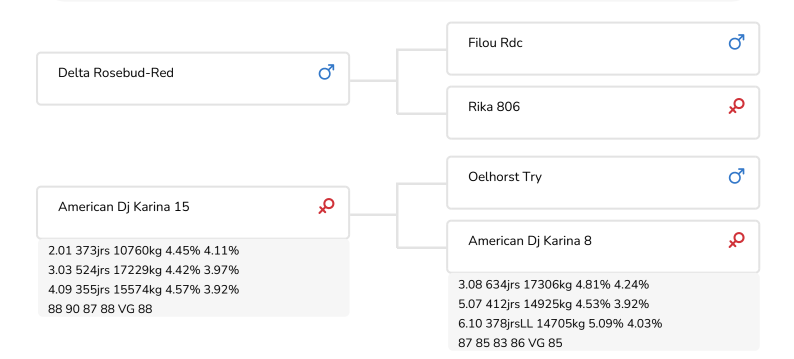
Kappa caseïne AB

Koe familie

Beta caseïne A2/A2

Kleur rietje Turquoise *

DJ Karina | Redspot



Par le taureau American Silverstone (Rosebud x Try x Camion) K.I. SAMEN vient à nouveau introduire un taureau bien complet. Ses origines montrent déjà qu'il est tout sauf un taureau 'standard'. Notons également son A2A2 en caséine béta et surtout qu'il est issu d'une famille de vaches extraordinaire, se caractérisant par des TA super élevés, un palmarès concours bien impressionnant. Cette famille est le berceau de nombreux taureaux I.A. comme par exemple Snooker, Label P et Lexus.

Rosebud, le père de Silverstone, fait partie des plus populaires jeunes taureaux Red-Holstein actuellement disponibles. Sa popularité vient de ses origines différentes 'Filou x Atlantic) ainsi de son grand potentiel génétique en production (beaucoup de lait et des TA positifs) comme en morphologie. Rosebud est à l'origine de vêlages faciles et affiche des bons index en comptage cellulaire, en fertilité, santé des pieds comme en longévité.

Quant à la lignée maternelle de Silverstone, elle a changé de nom il y a cinq générations. Elle remonte effectivement à la famille des Redspot. A l'époque une des branches de cette famille a été rebaptisée en Karina (celle de Silverstone). La vache a l'origine de ce changement de nom est la TB85 DJ Redspot. Son accouplement avec Shottle est à l'origine de l'EX...



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T

FOKWAARDE INDEXEN			
NVI	INET	Levensduur	
74	42	142	

PRODUCTIEVERERVING					
% Betr	DCHT	BEDR			
98	1075	427			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-53	0.15	0.04	11	2	42

KENMERKEN STIER			
Geboortegemak		95	
Lvh. Geboorte	_	104	
Vleesindex	—	104	

	DOCHTERS	
Vruchtbaarheid	 	103
NR	=	98
Tussenkalftijd	—	105
Afkalfgemak	—	104
Lvh. Afkalven	—	103
Persistentie	—	105
Laatrijpheid	—	104
Uiergezondheid	=	102
Celgetal	F	101
Melksnelheid	-	103
Robotefficientie	—	104
Robotinterval	I	100
Robotgewennig		100
Klauwgezondheid	—	104
Karakter	F	101
Lichaamsgewicht	I	100

		ON the case of the
	STEEL SELECT	
Alger Meekma		

American DJ Karina 15 (VG 88) (mère de Silverstone)

EXTERIEUR VERERVING			
% Betr	Dcht	Bedr	
97	172	83	

Frame Uier Beenwerk Totaal Exterieur P99 Hoogtemaat Inhoud P99 Inhoud P96 Conditie P96 Conditie P96 Beenstand achter Beenstand zij P88 Klauwhoek P98 Klauwhoek P098 Klauwhoek P098 Beengebruik P098 Beengebruik P098 Beengebruik P098 Beenlengte P098 Beenlen			
Uier 102 Beenwerk 98 Totaal Exterieur 99 Hoogtemaat 100 Voorhand 99 Inhoud 98 Openheid 96 Conditie 103 Kruisligging 92 Kruisbreedte 96 Beenstand achter 98 Beenstand zij 98 Klauwhoek 101 Voorbeenstand 92 Beengebruik 98 Vooruieraanhechting 101 Voorspeenplaatsing 105 Speenlengte 106 Uierdiepte 102 Achteruierhoogte 103 Ophangband 100 Achterspeenplaatsing 102	OVERIGE	EIGENSCHAPPEN	
Beenwerk Totaal Exterieur 99 Hoogtemaat 100 Voorhand 99 Inhoud 98 Openheid 96 Conditie 103 Kruisligging Wish or with a second of the second of th	Frame	-	97
Totaal Exterieur Hoogtemaat Voorhand Inhoud Openheid Conditie Fuisbreedte Beenstand achter Beenstand zij Klauwhoek Voorbeenstand Beengebruik Voorspeenplaatsing Speenlengte Uierdiepte Achteruierhoogte Ophangband Achterspeenplaatsing Hoogtemaat 100 100 100 100 100 100 100	Uier	—	102
Hoogtemaat 100 Voorhand 99 Inhoud 98 Openheid 96 Conditie 103 Kruisligging 92 Kruisbreedte 96 Beenstand achter 98 Beenstand zij 98 Klauwhoek 101 Voorbeenstand 92 Beengebruik 98 Vooruieraanhechting 101 Voorspeenplaatsing 105 Speenlengte 106 Uierdiepte 102 Achteruierhoogte 103 Ophangband 100 Achterspeenplaatsing 100	Beenwerk	=	98
Voorhand99Inhoud98Openheid96Conditie103Kruisligging92Kruisbreedte96Beenstand achter98Beenstand zij98Klauwhoek101Voorbeenstand92Beengebruik98Vooruieraanhechting101Voorspeenplaatsing105Speenlengte106Uierdiepte102Achteruierhoogte103Ophangband100Achterspeenplaatsing102	Totaal Exterieur	4	99
Voorhand99Inhoud98Openheid96Conditie103Kruisligging92Kruisbreedte96Beenstand achter98Beenstand zij98Klauwhoek101Voorbeenstand92Beengebruik98Vooruieraanhechting101Voorspeenplaatsing105Speenlengte106Uierdiepte102Achteruierhoogte103Ophangband100Achterspeenplaatsing102			
Inhoud 98 Openheid 96 Conditie 103 Kruisligging 92 Kruisbreedte 96 Beenstand achter 98 Beenstand zij 98 Klauwhoek 101 Voorbeenstand 92 Beengebruik 98 Vooruieraanhechting 101 Voorspeenplaatsing 105 Speenlengte 106 Uierdiepte 102 Achteruierhoogte 103 Ophangband 100 Achterspeenplaatsing 102	Hoogtemaat	I	100
Openheid Conditie 103 Kruisligging Fruisbreedte Beenstand achter Beenstand zij Seenstand zij Woorbeenstand Beengebruik Vooruieraanhechting Voorspeenplaatsing Speenlengte Uierdiepte Achteruierhoogte Ophangband Achterspeenplaatsing 96 103 98 Kruisbreedte 98 98 88 Vooruieraand 92 89 101 Voorspeenplaatsing 105 Speenlengte 106 Uierdiepte 107 Achterspeenplaatsing 100 Achterspeenplaatsing	Voorhand	4	99
Conditie	Inhoud	=	98
Kruisligging Kruisbreedte Beenstand achter Beenstand zij Seenstand zij Voorbeenstand Beengebruik Vooruieraanhechting Voorspeenplaatsing Speenlengte Uierdiepte Achteruierhoogte Ophangband Achterspeenplaatsing 92 B8 Vooruieraanhechting 101 Voorspeenplaatsing 105 Speenlengte 106 Uierdiepte 103 Ophangband Achterspeenplaatsing 102	Openheid	-	96
Kruisbreedte 96 Beenstand achter 98 Beenstand zij 98 Klauwhoek 101 Voorbeenstand 92 Beengebruik 98 Vooruieraanhechting 101 Voorspeenplaatsing 105 Speenlengte 106 Uierdiepte 102 Achteruierhoogte 103 Ophangband 100 Achterspeenplaatsing 102	Conditie	—	103
Beenstand achter Beenstand zij Slauwhoek Voorbeenstand Beengebruik Vooruieraanhechting Voorspeenplaatsing Speenlengte Uierdiepte Achteruierhoogte Ophangband Achterspeenplaatsing 98 98 Vooruieraanhechting 101 101 105 Speenlengte 106 107 108 109 100 100 100 100 100 100	Kruisligging		92
Beenstand zij 98 Klauwhoek 101 Voorbeenstand 92 Beengebruik 98 Vooruieraanhechting 101 Voorspeenplaatsing 105 Speenlengte 106 Uierdiepte 102 Achteruierhoogte 103 Ophangband 100 Achterspeenplaatsing 102	Kruisbreedte	-	96
Klauwhoek Voorbeenstand Beengebruik Vooruieraanhechting Voorspeenplaatsing Speenlengte Uierdiepte Achteruierhoogte Ophangband Achterspeenplaatsing 101 101 101 105 Speenlengte 106 106 107 108 109 100 100 100 100 100	Beenstand achter	=	98
Voorbeenstand Beengebruik Vooruieraanhechting Voorspeenplaatsing Speenlengte Uierdiepte Achteruierhoogte Ophangband Achterspeenplaatsing 92 98 101 102 105 Speenlengte 106 102 Achteruierhoogte 103 Ophangband Achterspeenplaatsing 100	Beenstand zij	=	98
Beengebruik Vooruieraanhechting 101 Voorspeenplaatsing Speenlengte Uierdiepte Achteruierhoogte Ophangband Achterspeenplaatsing 98 101 105 105 106 106 107 108 109 100 100 100 100	Klauwhoek	F	101
Vooruieraanhechting Voorspeenplaatsing Speenlengte Uierdiepte Achteruierhoogte Ophangband Achterspeenplaatsing 101 105 106 102 103 100 100 100 100	Voorbeenstand		92
Voorspeenplaatsing 105 Speenlengte 106 Uierdiepte 102 Achteruierhoogte 103 Ophangband 100 Achterspeenplaatsing 102	Beengebruik	=	98
Speenlengte 106 Uierdiepte 102 Achteruierhoogte 103 Ophangband 100 Achterspeenplaatsing 102	Vooruieraanhechting	F	101
Uierdiepte 102	Voorspeenplaatsing	—	105
Achteruierhoogte 103 Ophangband 100 Achterspeenplaatsing 102	Speenlengte	_	106
Ophangband 100 Achterspeenplaatsing 102	Uierdiepte	=	102
Achterspeenplaatsing 102	Achteruierhoogte	—	103
	Ophangband	I	100
Uierbalans 98	Achterspeenplaatsing	=	102
	Uierbalans	=	98



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T