RAFTING 684971

- + Einer der höchsten Exterieurvererber in Deutschland
- + Kombiniert Leistung und Exterieur auf extrem hohen Niveau

Ragen v. Stoic
Siemers Silver-D-Rozza-ET
US 3130920214

Silver v. Mogul **Siemers Doorman Rozette** US 3012170586 (1) VG 88 2/2 La 17731 4.26 756 3.17 562

Doorman Cherry Crest Manoman Roz

(2) EX 91 v. **Man-O-Man**



RZFit 58 % Si. 137

RZG 66% Si. **156**

Milchleistung		71 % Si.	RZM	147
Milch kg	+1571	Eiweiß %		+.10
Fett %	+.12	Eiweiß kg		+64
Fett kg	+75			

Rafting stammt aus der hoch angesehenen Kuhfamilie von Whittier-Farms Outside Roz EX-95, die in Europa noch wenig verbreitet ist, und wurde als Embryo von Siemers Holsteins, Wisconsin/USA, importiert. In seinem Pedigree finden sich acht Generationen Kühe, die VG oder EX eingestuft sind. Durch die Kombination aus Top-Exterier und hoher Leistung kann Rafting Hochleistungs-Schaukühe züchten.

geboren: 28.07.2017

Züchter:Siemers Holsteins,
Newton, USA

Besitzer: RUW

aAa-Code: 342516



Exterieur		57 % Si.	RZE	142
Milchtyp	107	Fundament		129
Körper 116		Euter	138	
Befruchtung				

Zellzahl	75 % Si.	RZS	109
Nutzungsdauer	63 % Si.	RZN	117
Töchterfruchtbarkeit	50 % Si.	RZR	101
Melkbarkeit	67 % Si.	RZD	101
Kalbeverlauf maternal	57 % Si.	RZKm	104
Kalbeverlauf direkt	57 % Si.	RZKd	98

Linearprofil			88	100	11	2	124
Größe	118	klein					groß
Milchcharakter	107	wenig					viel
Körpertiefe	106	wenig					viel
Stärke	112	schwach					stark
Beckenneigung	90	ansteigend					abfallend
Beckenbreite	112	schmal					breit
Hinterbeinwinkel	91	steil					gewink.
Klauenwinkel	126	flach					steil
Sprunggelenk	100	gefüllt					trocken
Hinterbeinstellung	122	nach außen					parallel
Bewegung	125	schlecht					gut
Hintereuterhöhe	133	tief					hoch
Zentralband	119	schwach					stark
Strichplatz. vorne	111	außen					innen
Strichplatz. hinten	117	außen					innen
Vordereuteraufhängung	124	lose					fest
Eutertiefe	130	tief					hoch
Strichlänge	99	kurz					lang



MMM: Cherry Crest Man-O-Man Roz



Siemers Doorman Rozina Vollschwester von Rozette, Siemers Holsteins, Newton, USA