

3STAR OH

# Ragnar

10.960810

NL 947702562  
geb.: 17.03.2022  
aAa 234165  
A2A2, BB  
ET



Züchter: GenHotel B.V., Heino, Niederlande  
Besitzer: Phönix (Qnetics)

Ranger Red v. Rubels Red  
De Oosterhof K&L Kalibra 1 P

LA 1/1 9102 4,33 394 3,42 311

Solitaire P v. Salvatore RDC  
Hunter Kalibra SX 5631

(1)VG 87  
LA 3/3 9864 4,40 434 3,25 321  
HL 2 11027 3,96 437 3,15 347

Styx Red  
WIL Kalibra RDC  
(2)VG 88

v. Battlecry

- Kompletter Ranger Red-Sohn mit fehlerlosem Linear
- Typvolle Töchter mit guter Melkbarkeit, robotergeeignet

RZG

152 RZ€

2.191

RZÖko

141



MM: Hunter Kalibra

<b>RZM</b>	<b>135</b>	<b>RZE</b>	<b>124</b>
Milch kg	+941	Milchtyp	114
Fett %	+0,26	Körper	107
Fett kg	+65	Fundament	108
Eiweiß %	+0,07	Euter	119
Eiweiß kg	+40		
<b>RZPersistenz</b>	<b>106</b>		
<b>RZGesund</b>	<b>124</b>	<b>RZN</b>	<b>130</b>
<b>RZEuterfit</b>	<b>111</b>	<b>RZS</b>	<b>114</b>
<b>RZKlaue</b>	<b>111</b>	<b>RZD</b>	<b>111</b>
<b>RZMetabol</b>	<b>114</b>	<b>RZR</b>	<b>99</b>
<b>RZRepro</b>	<b>107</b>	<b>RZKd</b>	<b>106</b>
<b>RZKälberfit</b>	<b>108</b>	<b>RZKm</b>	<b>107</b>
<b>DDControl</b>	<b>111</b>	<b>RZRobot</b>	<b>117</b>



MMM: WIL Kalibra, 2. La

Linearprofil	88	100	112	124	
Größe	klein				groß 109
Rippenstruktur	flach				gewölbt 108
Körpertiefe	wenig				viel 110
Stärke	schwach				stark 101
Beckenneigung	ansteig.				abfall. 97
Beckenbreite	schmal				breit 101
Hinterbeinwinkel	steil				gewink. 110
Klauenwinkel	flach				steil 99
Sprungelenk	gefüllt				trocken 105
Hinterbeinstellung	nach außen				parallel 104
Vorderbeinstellung	nach außen				parallel 104
Bewegung	schlecht				gut 109
Hintereuterhöhe	tief				hoch 118
Zentralband	schwach				stark 98
Strichplatzierung vorne	außen				innen 116
Strichplatzierung hinten	außen				innen 102
Vordereuteraufhängung	lose				fest 115
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 123
Eutertiefe	tief				hoch 113
Strichlänge	kurz				lang 98