



Top Gener fra et sted

RESS

AT 348.995.433
02.09.1996

RENGER
DE 09 15732780

RENNER
DE 09 28504510
ELSA
DE 09 15624495
SAMBACH

KESSY
AT 101.025.433
5/4 9.208 4,44 3,52 733
4. 9.773 4,52 3,64 798

STREITL
DE 09 28590625
KRONE
AT 015.273.333
HORROR

Sam.Ind. 130

Melk.Ind. 120

Kjøtt.Ind. 108

FIT 115

Exterieurwerte	64	76	88	100	112	124	136	
Størrelse								103
Kjøtfylde								115
Bein/skjelett								107
Jur								123
Krysshøde								99
Krysslengde								106
Hoeftebredde								112
Lårdybde								98
Kryssform								105
Hasevinkel								91
Haseutvikling								89
Kode								107
Trakt								107
Framjurslengde								122
Bakjurslengde								106
Bakjurslengde								107
Midtbåndfeste								113
Jurbunn								109
Spenelengde								82
Spenetykkelse								95
Speneplassering framme								113
Speneplassering bak								101
Ekstraspener								115

Melk

kg Mjølke +794
Fett % -0,19
kg Fett +19
Protein % +0,02
kg Protein +30

Kjøtt

Daglig tilvekst 111
Slakte% 98
EUROP-klasse 108

Duglighet

Holdbarheit 119
Laktasjonskurve 106
Celletal 109
Utmjølking 110
Fruktbarhet (pat./mat.) 98 90
Kalv.vansker (pat./mat.) 108 80
Dødfødsler (pat./mat.) 101 105



Mjølkeindeks (MW) 120
Kalvingsvansker pat. 108

Jur 123
High yielding cows
aAa: 516432

Avlsverdier Nov. 06

RESS brings absolutely high yielding cows with best udders and outstanding milking speed. Apart from improving milk performance of his daughters his sons show a highly increased daily gain. Thanks to the good data for calving ease RESS is recommended for heifers.

Verein zur Förderung der österreichischen Rinderrucht



geneticAUSTRIA

Dr. Otmar Föger Straße 1
A-4921 Hohenzell bei Ried i. L.
Tel +43-7752-82248-81 | Fax 82248-5
E-mail office@genetic-austria.at
www.genetic-austria.at