

**PRACOVNÍ KATALOG
FLECKVIEH
PH SRPEN 2022**



SUNSHINESt. reg.: **BD-118**

* 11. 08. 2020

DE 09 55642886

Kap. k.: **AB**Bet. k.: **A2A2****SISYPHUS**

DE 06 66439378

SYMPOSIUM

AT 49 9482 519

HILLARY

DE 09 46730259

LIVIA

DE 09 52554715

3/1 8589 5,05 434 3,70 318

2 8589 5,05 434 3,70 318

1/80-82-83-84

WABAN

AT 80 6062 819

LILLI

DE 09 49966153

**Vysoké složky, špičkový fitness, lehké porody**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 144** 77%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 132 86%
655	0.33	56	0.14	36	

Netto přírůstek	97	Jatečná výtěžnost	106	Jatečné třídy	104	FW 104 76%
-----------------	-----------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 136 83% **FIT 123** 82%

Dlouhověkost:	119	Zdr. vem. (EGW):	111	Somat. buň.:	113	Mastitidy:	102	
Perzistence:	108	Plod. dc. (FRW):	117	Plodn. býka:	%	Ran. rep. prob.:	111	
Mezilak. nárůst:	106	Průb. por. ot.:	109	80 %	Průb. por. dc.:	104	Cysty:	103
Dojitelnost:	119	Chov. p. d. (MVH):	103	Vital. tel. (VIW):	112	Mléč. horečka:	108	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	96							
Osvalení	104							
Končetiny	100							
Vemeno	108							
Výška v kříži	98	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	94	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	96	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	96	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	105	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	105	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	102	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	95	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	102	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	97	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	103	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	105	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	106	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	104	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	95	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	104	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	98	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	104	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	111	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	101	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

WIRBELWIND PS St. reg.: **HG-531*** 10. 02. 2021 AT 73 6267 574 Kap. k.: **AA** Bet. k.: **A1A2****WAALKES Pp***
AT 81 8534 568**WABAN**
AT 80 6062 819**PIGAS PP***
DE 09 51115883**WAIANA**AT 69 3499 668
2/1 7693 4,40 338 3,47 267
1 7693 4,4 338 3,47 267
1/80-82-85-86, v.kř. 144 cm**SISYPHUS**
DE 06 66439378**WALLI**
AT 87 2678 722
6/5 8916 3,59 320 3,54 316**TOP 1 bezrohých, zdravá a mělká vemena, dlouhověkost**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 144** 72%kg mléka **1213** % tuku **-0.12** kg tuku **39** % bílkovin **-0.06** kg bílkovin **38** **MW 128** 81%Netto přírůstek **101** Jatečná výtěžnost **106** Jatečné třídy **101** **FW 103** 70%**ÖZW 139** 79% **FIT 130** 77%

Dlouhověkost: 126 Zdr. vem. (EGW): 131 Somat. buň.: 132 Mastitidy: 114
 Perzistence: 105 Plod. dc. (FRW): 112 Plodn. býka: % Ran. rep. prob.: 106
 Mezilak. nárůst: 104 Průb. por. ot.: 110 78 % Průb. por. dc.: 110 Cysty: 100
 Dojitelnost: 109 Chov. p. d. (MVH): 108 Vital. tel. (VIW): 108 Mléč. horečka:

Dc. ex.: Spol. ex.: 77%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	100				<input type="checkbox"/>			
Osvalení	106				<input type="checkbox"/>			
Končetiny	104				<input type="checkbox"/>			
Vemeno	119				<input type="checkbox"/>			
Výška v kříži	103	malá			<input type="checkbox"/>			velká
Délka těla	103	krátké			<input type="checkbox"/>			dlouhé
Šířka zádě	97	úzká			<input type="checkbox"/>			široká
Hl. středotrupí	91	mělké			<input type="checkbox"/>			hluboké
Sklon zádě	98	zdvížená			<input type="checkbox"/>			sražená
Post. zad. kon.	96	strmý			<input type="checkbox"/>			šavlovitý
Hleznové klouby	97	lymfatický			<input type="checkbox"/>			suchý
Spěnka	105	měkká			<input type="checkbox"/>			strmá
Paznehty	99	nízká			<input type="checkbox"/>			vysoká
Dél. př. vem.	91	krátké			<input type="checkbox"/>			vysoko
Dél. zad. upn.	91	krátké			<input type="checkbox"/>			dlouhé
Úh. před. vem.	110	volný			<input type="checkbox"/>			pevný
Závěsný vaz	102	nezřetelný			<input type="checkbox"/>			výrazný
Hloubka vemene	121	spuštěné			<input type="checkbox"/>			vysoké
Délka struků	99	krátké			<input type="checkbox"/>			dlouhé
Tlouš. str.	81	tenké			<input type="checkbox"/>			silné
Rozm. př. str.	98	ven			<input type="checkbox"/>			dovnitř
Rozm. zad. str.	97	ven			<input type="checkbox"/>			dovnitř
Post. zad. str.	109	do stran			<input type="checkbox"/>			do středu
Čistota vemene	95	pastruky			<input type="checkbox"/>			čisté

SENATORSt. reg.: **BD-115**

* 05. 11. 2020

DE 09 55667574

Kap. k.: **BB**Bet. k.: **A1A2****SISYPHUS**

DE 06 66439378

SYMPOSIUM

AT 49 9482 519

HILLARY

DE 09 46730259

ALMA

DE 09 50507876

5/4 10281 4,05 416 3,81 392

3 11928 4,0 477 3,96 472

2/84-82-88-84, v.kř. 148 cm

MANIGO

DE 09 43304203

ANNA

DE 09 48457323

6/6 8904 4,12 367 3,98 354

Špičkové, zdravé vemeno, lehké porody, kombinovaná užitkovostPlemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 141** 79%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 129 87%
1000	-0.04	38	0.07	42	

Netto přírůstek	101	Jatečná výtěžnost	111	Jatečné třídy	102	FW 107 77%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 135 84% **FIT 120** 83%

Dlouhověkost:	113	Zdr. vem. (EGW):	122	Somat. buň.:	124	Mastitidy:	105	
Perzistence:	103	Plod. dc. (FRW):	108	Plodn. býka:	%	Ran. rep. prob.:	107	
Mezilak. nárůst:	101	Průb. por. ot.:	113	81 %	Průb. por. dc.:	104	Cysty:	99
Dojitelnost:	113	Chov. p. d. (MVH):	94	Vital. tel. (VIW):	113	Mléč. horečka:	107	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 83%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	102							
Osvalení	106							
Končetiny	107							
Vemeno	125							
Výška v kříži	106	malá						velká
Délka těla	100	krátké						dlouhé
Šířka zádě	98	úzká						široká
Hl. středotrupí	100	mělké						hluboké
Sklon zádě	108	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	99	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	102	lymfatický						suchý
Spěnka	105	měkká						strmá
Paznehty	106	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	101	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	96	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	114	volný						pevný
Závěsný vaz	108	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	123	spuštěné						vysoké
Délka struků	95	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	94	tenké						silné
Rozm. př. str.	102	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	105	ven						dovnitř
Post. zad. str.	111	do stran						do středu
Čistota vemene	100	pastruky						čisté

WEBEXSt. reg.: **HG-524**

* 07. 06. 2020

DE 09 56205850

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A1A2****WEITBLICK**

DE 09 45642290

WOBLER

DE 09 46673832

LANESSA

DE 09 45641919

SUGAR

DE 09 51130009

3/3,4 12542 4,35 546 3,82 479

3 13919 4,59 639 3,57 497

1/89-83-86-89, v.kř. 148 cm

RALDI

DE 09 44108728

SHIRLEY

DE 09 45678439

6/5 12724 4,80 611 3,83 487

87-82-88-90



Mléko se špičkovým fitnesssem, lehké porody, výstavní rodina

Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 140** 78%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 124 87%
963	-0.04	37	-0.03	32	

Netto přírůstek	94	Jatečná výtěžnost	111	Jatečné třídy	104	FW 105 77%
-----------------	-----------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 137 83%	FIT 127 81%
--------------------	--------------------

Dlouhověkost:	128	Zdr. vem. (EGW):	125	Somat. buň.:	123	Mastitidy:	127	
Perzistence:	112	Plod. dc. (FRW):	107	Plodn. býka:	%	Ran. rep. prob.:	104	
Mezilak. nárůst:	109	Průb. por. ot.:	117	81 %	Průb. por. dc.:	107	Cysty:	107
Dojitelnost:	93	Chov. p. d. (MVH):	102	Vital. tel. (VIW):	106	Mléč. horečka:	104	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 83%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámeč	90							
Osvalení	99							
Končetiny	111							
Vemeno	109							
Výška v kříži	89	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	90	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	92	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	92	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	93	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	96	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	99	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	106	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	107	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	99	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	107	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	102	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	100	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	101	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	95	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	101	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	114	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	104	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	104	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	107	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

ZEIGERSt. reg.: **ZEL-143**

* 16. 10. 2018

DE 09 54382886

Kap. k.: **AB**Bet. k.: **A1A1****ZAZU**

AT 26 5588 938

ZEPTER

DE 09 49287315

FARINYA

AT 62 1486 928

LAMERA

DE 09 51373168

1 9978 4,25 424 3,56 355

1/84-81-84-80, v. kř. 146 cm

HERZSCHLAG

AT 30 3304 428

LAMORE

DE 09 49532703

2 8253 4,03 333 3,48 287

1/82-81-81-80

**Komplexní s TOP fitem, zvláště zdravými vemeny, RPH vl. pl. 132**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **0**Stád: **0****GZW 139** 81%

kg mléka

928

% tuku

0.07

kg tuku

45

% bílkovin

-0.04

kg bílkovin

30**MW 126**

87%

Netto přírůstek

106

Jatečná výtěžnost

110

Jatečné třídy

104**FW 109**

86%

ÖZW 131 87%**FIT 123** 86%

Dlouhověkost: 112 Zdr. vem. (EGW): 128

Somat. buň.: 129 Mastitidy: 118

Perzistence: 108 Plod. dc. (FRW): 116

Plodn. býka: 3 % Ran. rep. prob.: 111

Mezilak. nárůst: 112 Průb. por. ot.: 92 99 %

Průb. por. dc.: 111 Cysty: 109

Dojitelnost: 100 Chov. p. d. (MVH): 103

Vital. tel. (VIW): 93 Mléč. horečka: 109

Dc. ex.:

Spol. ex.: 83%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	100							
Osvalení	98							
Končetiny	100							
Vemeno	109							
Výška v kříži	100	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	102	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	107	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	98	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	108	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	109	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	105	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	97	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	100	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	97	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	108	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	100	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	111	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	112	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	102	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	93	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	104	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	102	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	90	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	101	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

SPIRITUSSt. reg.: **BD-117**

* 09. 12. 2020

AT 46 2734 874

Kap. k.: **AB**Bet. k.: **A1A2****SPARTACUS**
AT 80 4610 768**SEHRGUT**
DE 09 47357352**KRONE**
AT 88 3244 329**SABRINA**
AT 78 8296 368
1 8297 4,66 387 3,76 312**ZAZU**
AT 26 5588 938

1/84-85-86-85

SUSI
AT 16 9842 438
4/3 10179 4,38 446 3,54 360**TOP býk se špičkovým fitnessem, pěkným exteriérem a produkcí**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 138** 72%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 122 81%
824	-0.02	33	-0.01	28	

Netto přírůstek	95	Jatečná výtěžnost	115	Jatečné třídy	98	FW 106 72%
-----------------	-----------	-------------------	------------	---------------	-----------	-------------------

ÖZW 140 79% **FIT 130** 77%

Dlouhověkost:	130	Zdr. vem. (EGW):	121	Somat. buň.:	123	Mastitidy:	109	
Perzistence:	100	Plod. dc. (FRW):	118	Plodn. býka:	%	Ran. rep. prob.:	109	
Mezilak. nárůst:	117	Průb. por. ot.:	112	78 %	Průb. por. dc.:	103	Cysty:	113
Dojitelnost:	95	Chov. p. d. (MVH):	104		Vital. tel. (VIW):	110	Mléč. horečka:	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 77%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	95							
Osvalení	99							
Končetiny	113							
Vemeno	120							
Výška v kříži	94	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	94	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	104	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	89	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	94	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	100	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	111	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	102	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	102	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	112	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	107	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	108	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	112	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	110	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	109	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	93	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	113	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	108	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	110	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	101	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

HIROTOSt. reg.: **HCH-116**

* 18. 04. 2020

DE 08 17545695

Kap. k.: **AB**Bet. k.: **A1A2****HERMELIN**

DE 09 51697464

HERZSCHLAG

AT 30 3304 428

RODICA

DE 09 46187255

LILLIBETH

DE 08 17006890

2/1 9482 4,66 442 3,83 363

1/7-6-7-7

MIAMI

DE 09 50912120

DE 08 16056518

**Z rodiny Willeho, dojitelnost, zdravá, pěkná vemena. RPH vl. pl. 118**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **0**Stád: **0****GZW 137** 77%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

1078**0.03****47****-0.08****31****MW 127** 86%

Netto přírůstek

101

Jatečná výtěžnost

103

Jatečné třídy

100**FW 102** 75%**ÖZW 131** 83% **FIT 119** 81%

Dlouhověkost: 117 Zdr. vem. (EGW): 114

Somat. buň.: 111 Mastitidy: 114

Perzistence: 98 Plod. dc. (FRW): 112

Plodn. býka: -2 % Ran. rep. prob.: 106

Mezilak. nárůst: 98 Průb. por. ot.: 94 92 %

Průb. por. dc.: 101 Cysty: 108

Dojitelnost: 114 Chov. p. d. (MVH): 96

Vital. tel. (VIW): 113 Mléč. horečka: 109

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	98							
Osvalení	98							
Končetiny	113							
Vemeno	125							
Výška v kříži	102	malá						velká
Délka těla	96	krátké						dlouhé
Šířka zádě	96	úzká						široká
Hl. středotrupí	94	mělké						hluboké
Sklon zádě	86	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	94	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	106	lymfatický						suchý
Spěnka	108	měkká						strmá
Paznehty	107	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	115	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	114	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	108	volný						pevný
Závěsný vaz	121	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	108	spuštěné						vysoké
Délka struků	95	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	89	tenké						silné
Rozm. př. str.	116	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	122	ven						dovnitř
Post. zad. str.	123	do stran						do středu
Čistota vemene	104	pastruky						čistě

HASHTAGSt. reg.: **HCH-093**

* 27. 03. 2019

DE 09 54210676

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A2A2****HAYABUSA**

DE 09 51821433

HERZSCHLAG

AT 30 3304 428

ANICA

DE 09 48732878

MAXIMA

DE 09 52097773

1 10901 4,16 453 3,29 359

1/83-82-84-81, v. kř. 146

MANDRIN

AT 65 0446 817

MIAMI

DE 09 49967235

4/3 8553 4,27 365 3,65 312

**Výrazný kombinovaný typ a top exteriér, RPH vl. pl. 119**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **0**Stád: **0****GZW 136** 80%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

1385**-0.02****55****-0.09****41****MW 133** 86%

Netto přírůstek

109

Jatečná výtěžnost

106

Jatečné třídy

100**FW 105** 84%**ÖZW 130** 86% **FIT 105** 84%

Dlouhověkost: 113 Zdr. vem. (EGW): 105

Somat. buň.: 103 Mastitidy: 107

Perzistence: 97 Plod. dc. (FRW): 93

Plodn. býka: 3 % Ran. rep. prob.: 102

Mezilak. nárůst: 103 Průb. por. ot.: 109 99 %

Průb. por. dc.: 106 Cysty: 103

Dojitelnost: 119 Chov. p. d. (MVH): 99

Vital. tel. (VIW): 110 Mléč. horečka: 100

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	108							
Osvalení	97							
Končetiny	117							
Vemeno	115							
Výška v kříži	113	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	104	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	103	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	102	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	106	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	95	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	107	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	108	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	111	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	101	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	113	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	102	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	108	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	109	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	95	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	100	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	93	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	98	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	108	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	103	<i>pastruky</i>						<i>čistě</i>

HERZPOWERSt. reg.: **HCH-125**

* 27. 01. 2021

AT 49 7395 374

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A2A2****HERZKLOPFEN**
AT 11 0310 168**HERZSCHLAG**
AT 30 3304 428**BIRKE**
AT 54 2879 122**STERN**

AT 73 3478 938

2/2 8031 4,62 371 3,88 312

2 9101 4,72 430 3,95 359

2/82-80-84-87, v. kř. 145 cm

STURMWIND
AT 60 6224 422**WANDA**

AT 31 1719 328

4 9300 3,89 362 3,41 317

**Špičkové vemeno, pozitivní složky, výstavní rodina**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 136** 72%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 128 82%
850	0.1	44	0.05	35	

Netto přírůstek	111	Jatečná výtěžnost	112	Jatečné třídy	105	FW 112 73%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 134 79% **FIT 113** 77%

Dlouhověkost:	115	Zdr. vem. (EGW):	113	Somat. buň.:	110	Mastitidy:	108	
Perzistence:	100	Plod. dc. (FRW):	100	Plodn. býka:	%	Ran. rep. prob.:	98	
Mezilak. nárůst:	104	Průb. por. ot.:	108	79 %	Průb. por. dc.:	104	Cysty:	101
Dojitelnost:	103	Chov. p. d. (MVH):	97	Vital. tel. (VIW):	112	Mléč. horečka:		

Dc. ex.:

Spol. ex.: 77%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	110							
Osvalení	107							
Končetiny	112							
Vemeno	132							
Výška v kříži	111	malá						velká
Délka těla	111	krátké						dlouhé
Šířka zádě	103	úzká						široká
Hl. středotrupí	107	mělké						hluboké
Sklon zádě	84	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	98	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	101	lymfatický						suchý
Spěnka	107	měkká						strmá
Paznehty	100	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	111	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	109	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	119	volný						pevný
Závěsný vaz	105	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	117	spuštěné						vysoké
Délka struků	93	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	81	tenké						silné
Rozm. př. str.	111	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	106	ven						dovnitř
Post. zad. str.	128	do stran						do středu
Čistota vemene	102	pastruky						čisté

WHITESTARSt. reg.: **HG-518**

* 15. 12. 2019

AT 96 7500 169

Kap. k.: **AB** Bet. k.: **A1A1****GS WOIWODE**
AT 93 4843 838**WOBLER**
DE 09 46673832**LAUSSA**
AT 71 1596 529**GHANA**
AT 90 6374 238
1/28 1019 4,07 41 3,77 38**HARIBO**
DE 09 48636664**GLORIA**
AT 02 6469 729
4/4 13426 3,76 505 3,29 442**Kombinuje výborné souhrnné znaky s exteriérem, RPH vl. pl. 119**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 136** 76%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 127 86%
1277	-0.17	38	-0.08	38	

Netto přírůstek	91	Jatečná výtěžnost	103	Jatečné třídy	102	FW 100 76%
-----------------	-----------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 138 82% **FIT 122** 80%

Dlouhověkost:	121	Zdr. vem. (EGW):	117	Somat. buň.:	118	Mastitidy:	108	
Perzistence:	122	Plod. dc. (FRW):	106	Plodn. býka:	0 %	Ran. rep. prob.:	105	
Mezilak. nárůst:	115	Průb. por. ot.:	112	91 %	Průb. por. dc.:	103	Cysty:	106
Dojitelnost:	104	Chov. p. d. (MVH):	96	Vital. tel. (VIW):	102	Mléč. horečka:		

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	109							
Osvalení	100							
Končetiny	111							
Vemeno	118							
Výška v kříži	115	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	105	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	95	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	102	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	111	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	102	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	104	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	107	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	112	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	113	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	103	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	113	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	98	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	110	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	100	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	98	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	103	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	102	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	108	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	105	<i>pastruky</i>						<i>čistě</i>

SUPERBOYSt. reg.: **BD-114**

* 15. 12. 2020

AT 46 2742 874

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A1A2****SPARTACUS**
AT 80 4610 768**SEHRGUT**
DE 09 47357352**KRONE**
AT 88 3244 329**SABRINA**
AT 78 8296 368
1 8297 4,66 387 3,76 312**ZAZU**
AT 26 5588 938

1/84-85-86-85

SUSI
AT 16 9842 438
4/3 10179 4,38 446 3,54 360**Alternativní linie, fitness a exteriér, dlouhé struky, RPH vl. pl. 113**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 136** 72%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 123 82%
628	0.11	36	0.07	28	

Netto přírůstek	107	Jatečná výtěžnost	107	Jatečné třídy	102	FW 107 72%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 136 79% **FIT 123** 77%

Dlouhověkost:	127	Zdr. vem. (EGW):	117	Somat. buň.:	117	Mastitidy:	105	
Perzistence:	96	Plod. dc. (FRW):	110	Plodn. býka:	%	Ran. rep. prob.:	103	
Mezilak. nárůst:	111	Průb. por. ot.:	105	78 %	Průb. por. dc.:	100	Cysty:	107
Dojitelnost:	102	Chov. p. d. (MVH):	104	Vital. tel. (VIW):	114	Mléč. horečka:		

Dc. ex.:

Spol. ex.: 77%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	115							
Osvalení	101							
Končetiny	120							
Vemeno	119							
Výška v kříži	119	malá						velká
Délka těla	110	krátké						dlouhé
Šířka zádě	107	úzká						široká
Hl. středotrupí	102	mělké						hluboké
Sklon zádě	104	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	98	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	114	lymfatický						suchý
Spěnka	108	měkká						strmá
Paznehty	106	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	108	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	109	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	111	volný						pevný
Závěsný vaz	111	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	114	spuštěné						vysoké
Délka struků	109	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	93	tenké						silné
Rozm. př. str.	131	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	117	ven						dovnitř
Post. zad. str.	112	do stran						do středu
Čistota vemene	99	pastruky						čistě

ZERO ONESt. reg.: **ZEL-136**

* 02. 11. 2016

DE 09 52479429

Kap. k.: **AB**Bet. k.: **A1A2****ZEPTER**

DE 09 49287315

ZASPIN

DE 08 14101128

NELE

DE 09 46878899

LALA

DE 09 49532759

2/1 10050 4,19 421 3,75 377

1/87-83-85-87, v.kř. 148 cm

WATT

DE 09 45875179

LOREEN

DE 09 47380093

2/2 8167 4,61 376 3,87 316

**TOP 4 prověřených, výrazná kombinovaná užitkovost, vysoké složky**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **175** Stád: **134** **GZW 135** 91%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 122 97%
449	0.3	44	0.07	22	

Netto přírůstek	105	Jatečná výtěžnost	118	Jatečné třídy	110	FW 116 97%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 128 93% **FIT 113** 90%

Dlouhověkost:	112	Zdr. vem. (EGW):	113	Somat. buň.:	113	Mastitidy:	109	
Perzistence:	96	Plod. dc. (FRW):	111	Plodn. býka:	0 %	Ran. rep. prob.:	109	
Mezilak. nárůst:	105	Průb. por. ot.:	93	97 %	Průb. por. dc.:	104	Cysty:	110
Dojitelnost:	100	Chov. p. d. (MVH):	105	Vital. tel. (VIW):	98	MLéč. horečka:	116	

Dc. ex.: **108**

Spol. ex.: 94%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámeč	94							
Osvalení	100							
Končetiny	106							
Vemeno	106							
Výška v kříži	92	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	98	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	97	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	96	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	111	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	108	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	102	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	101	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	103	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	110	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	105	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	97	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	110	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	102	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	103	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	103	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	100	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	120	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	123	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	93	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

EXKLUSIVSt. reg.: **EG-050**

* 20. 05. 2017

DE 09 52073262

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A1A2****ETOSCHA**
DE 09 48786057**EVEREST**
DE 09 45582236**MINA**
DE 09 44599972**NAPOLI**
DE 09 50291983
3/3 12453 4,30 535 3,44 408
3 13913 3,93 547 3,39 439
1/87-82-87-85, v. kř. 148 cm**WABAN**
AT 80 6062 819**NICOLA**
DE 09 46527112
5/5 11203 4,47 501 3,50 392**Velmi pěkný fitness s kombinovanou užitkovostí a exteriérem**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **849** Stád: **551** **GZW 135** 95%kg mléka **841** % tuku **0.16** kg tuku **49** % bílkovin **-0.11** kg bílkovin **20** **MW 122** 99%Netto přírůstek **101** Jatečná výtěžnost **104** Jatečné třídy **111** **FW 108** 99%**ÖZW 131** 95% **FIT 116** 93%

Dlouhověkost: 109 Zdr. vem. (EGW): 116 Somat. buň.: 117 Mastitidy: 108
 Perzistence: 106 Plod. dc. (FRW): 109 Plodn. býka: -2 % Ran. rep. prob.: 106
 Mezilak. nárůst: 93 Průb. por. ot.: 108 99 % Průb. por. dc.: 101 Cysty: 99
 Dojitelnost: 90 Chov. p. d. (MVH): 86 Vital. tel. (VIW): 109 Mléč. horečka: 107

Dc. ex.: **290**

Spol. ex.: 96%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	87							
Osvalení	97							
Končetiny	112							
Vemeno	116							
Výška v kříži	84	malá						velká
Délka těla	94	krátké						dlouhé
Šířka zádě	97	úzká						široká
Hl. středotrupí	87	mělké						hluboké
Sklon zádě	94	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	90	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	91	lymfatický						suchý
Spěnka	114	měkká						strmá
Paznehty	107	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	98	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	94	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	110	volný						pevný
Závěsný vaz	114	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	110	spuštěné						vysoké
Délka struků	92	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	100	tenké						silné
Rozm. př. str.	112	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	100	ven						dovnitř
Post. zad. str.	98	do stran						do středu
Čistota vemene	104	pastruky						čisté

HOKUSPOKUSSt. reg.: **HCH-107**

* 26. 05. 2016

DE 09 51718913

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A2A2****HURLY**

DE 09 47424346

HULKOR

DE 09 39373401

AFRA

DE 09 41366054

NELLE

DE 09 74583359

8/7 9473 4,20 398 3,57 338

4 11534 3,97 458 3,58 413

2/8-7-8-8, v. kř. 146 cm

NARR

DE 09 37795843

NELLI

DE 09 42010662

5/5 6129 4,92 302 3,87 237

**TOP 6 prověřený, komplexní, dlouhověká a úspěšná rodina**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **628**Stád: **435****GZW 135** 95%

kg mléka

543

% tuku

0.09

kg tuku

31

% bílkovin

0.11

kg bílkovin

29**MW 120** 99%

Netto přírůstek

110

Jatečná výtěžnost

110

Jatečné třídy

101**FW 109** 98%**ÖZW 130** 96% **FIT 117** 94%

Dlouhověkost: 110 Zdr. vem. (EGW): 110

Somat. buň.: 109 Mastitidy: 108

Perzistence: 102 Plod. dc. (FRW): 116

Plodn. býka: 1 % Ran. rep. prob.: 100

Mezilak. nárůst: 90 Průb. por. ot.: 108 99 %

Průb. por. dc.: 101 Cysty: 99

Dojitelnost: 101 Chov. p. d. (MVH): 87

Vital. tel. (VIW): 108 Mléč. horečka: 106

Dc. ex.: **190**

Spol. ex.: 95%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	110							
Osvalení	98							
Končetiny	116							
Vemeno	126							
Výška v kříži	111	malá						velká
Délka těla	110	krátké						douhé
Šířka zádě	103	úzká						široká
Hl. středotrupí	108	mělké						hluboké
Sklon zádě	93	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	106	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	112	lymfatický						suchý
Spěnka	103	měkká						strmá
Paznehty	108	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	102	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	101	krátké						douhé
Úh. před. vem.	120	volný						pevný
Závěsný vaz	95	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	117	spuštěné						vysoké
Délka struků	95	krátké						douhé
Tlouš. str.	94	tenké						silné
Rozm. př. str.	118	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	100	ven						dovnitř
Post. zad. str.	104	do stran						do středu
Čistota vemene	99	pastruky						čisté

ESTERHAZYSt. reg.: **EG-071**

* 10. 02. 2020

CZ 70.750.064

Kap. k.: **AB**Bet. k.: **A2A2****EXKLUSIV**

DE 09 52073262

ETOSCHA

DE 09 48786057

NAPOLI

DE 09 50291983

CZ 712.944.961

1 8750 3,71 325 3,75 328

1/85-80-87-84, v. kř. 148 cm

HERZSCHLAG

AT 30 3304 428

CZ 642.101.961

4/3 11812 3,28 388 3,62 428

Produkční syn Exklusiva s pěknými a zdravými vemenyPlemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **0**Stád: **0****GZW 134** 76%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

1039**0.2****62****-0.05****32****MW 132** 86%

Netto přírůstek

103

Jatečná výtěžnost

85

Jatečné třídy

94**FW 91** 74%**ÖZW 125** 82% **FIT 114** 79%

Dlouhověkost:	116	Zdr. vem. (EGW):	122	Somat. buň.:	122	Mastitidy:	113	
Perzistence:	98	Plod. dc. (FRW):	98	Plodn. býka:	-3 %	Ran. rep. prob.:	107	
Mezilak. nárůst:	100	Průb. por. ot.:	95	94 %	Průb. por. dc.:	100	Cysty:	100
Dojitelnost:	112	Chov. p. d. (MVH):	95	Vital. tel. (VIW):	110	Mléč. horečka:	105	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 81%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	101							
Osvalení	87							
Končetiny	110							
Vemeno	119							
Výška v kříži	103	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	102	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	98	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	102	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	100	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	103	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	102	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	112	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	108	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	105	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	104	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	108	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	115	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	112	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	101	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	95	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	117	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	111	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	101	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	105	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

HORAZIO PSSt. reg.: **HCH-119**

* 14. 06. 2019

AT 22 6832 169

Kap. k.: **AB** Bet. k.: **A1A2****HILFINGER**

DE 08 16589529

HURLY

DE 09 47424346

SAMBA

DE 08 15491101

INKA 55 Pp*

AT 62 4889 638

2/2 9314 5,06 471 3,86 360

2 10262 5,12 525 3,90 400

1/84-82-84-83, v. kř. 149 cm

MAHANGO Pp*

DE 09 48097266

IDA 19 Pp*

AT 08 5456 629

5/4 10217 4,63 473 3,80 388

**Výborný FIT, velký rámec s lehkými porody a pěkným vememem**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 134** 78%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 122 86%
632	0.14	38	0.03	25	

Netto přírůstek	110	Jatečná výtěžnost	106	Jatečné třídy	98	FW 105 76%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	-----------	-------------------

ÖZW 127 84% **FIT 120** 82%

Dlouhověkost:	115	Zdr. vem. (EGW):	115	Somat. buň.:	110	Mastitidy:	115	
Perzistence:	111	Plod. dc. (FRW):	110	Plodn. býka:	2 %	Ran. rep. prob.:	116	
Mezilak. nárůst:	95	Průb. por. ot.:	113	99 %	Průb. por. dc.:	109	Cysty:	99
Dojitelnost:	101	Chov. p. d. (MVH):	102	Vital. tel. (VIW):	107	Mléč. horečka:	104	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	118							
Osvalení	96							
Končetiny	100							
Vemeno	117							
Výška v kříži	125	malá						velká
Délka těla	115	krátké						dlouhé
Šířka zádě	103	úzká						široká
Hl. středotrupí	99	mělké						hluboké
Sklon zádě	104	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	106	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	101	lymfatický						suchý
Spěnka	96	měkká						strmá
Paznehty	103	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	99	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	94	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	118	volný						pevný
Závěsný vaz	92	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	128	spuštěné						vysoké
Délka struků	97	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	91	tenké						silné
Rozm. př. str.	96	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	85	ven						dovnitř
Post. zad. str.	86	do stran						do středu
Čistota vemene	98	pastruky						čisté

MONET PPSt. reg.: **MOR-326**

* 07. 10. 2020

DE 09 56126785

Kap. k.: **BB**Bet. k.: **A2A2****MERCEDES Pp***

AT 42 2587 868

MINOR

DE 09 51711812

PIGAS Pp*

DE 09 51115883

MARIE Pp*

DE 09 53455985

1/1 9583 3,89 373 3,43 329

1/88-87-83-84

VOTARY P*S

DE 09 46894585

MARION Pp*

DE 09 51354798

3/2 12530 4,09 512 3,26 408

**100 % bezrohých telat, kombinovaný, pěkný exteriér, zdravá vemena**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 133** 73%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 126 82%
1172	-0.16	34	-0.04	38	

Netto přírůstek	115	Jatečná výtěžnost	99	Jatečné třídy	110	FW 109 75%
-----------------	------------	-------------------	-----------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 125 80% **FIT 112** 77%

Dlouhověkost:	107	Zdr. vem. (EGW):	118	Somat. buň.:	118	Mastitidy:	112	
Perzistence:	96	Plod. dc. (FRW):	99	Plodn. býka:	%	Ran. rep. prob.:	104	
Mezilak. nárůst:	97	Průb. por. ot.:	104	79 %	Průb. por. dc.:	109	Cysty:	89
Dojitelnost:	100	Chov. p. d. (MVH):	97	Vital. tel. (VIW):	115	Mléč. horečka:		

Dc. ex.:

Spol. ex.: 77%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	112							
Osvalení	113							
Končetiny	111							
Vemeno	110							
Výška v kříži	110	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	114	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	113	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	116	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	104	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	103	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	93	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	107	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	116	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	96	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	109	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	115	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	102	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	104	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	105	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	95	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	109	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	111	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	112	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	101	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

MCGYVERSt. reg.: **MOR-300*** 03. 11. 2018 DE 09 54344202 Kap. k.: **AA** Bet. k.: **A1A2****MACBETH**
DE 09 45592650**MANGOPE**
DE 09 38063849**BESSI**
DE 09 41188621**KOALA**
DE 09 51253484
3/2 12887 4,04 521 3,94 508
2 13865 4,13 573 3,98 552
1/87-82-82-86, v. kř. 150 cm**HURLY**
DE 09 47424346**KOLIBRI**
DE 09 48679474
2 8413 4,89 411 3,96 333**Vynikající fitness a vemeno, výborné ostatní znaky**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 133** 81%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 124 87%
974	-0.03	38	-0.03	32	

Netto přírůstek	104	Jatečná výtěžnost	107	Jatečné třídy	95	FW 102 86%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	-----------	-------------------

ÖZW 130 87% **FIT 117** 85%

Dlouhověkost:	115	Zdr. vem. (EGW):	113	Somat. buň.:	113	Mastitidy:	105	
Perzistence:	107	Plod. dc. (FRW):	107	Plodn. býka:	0 %	Ran. rep. prob.:	96	
Mezilak. nárůst:	108	Průb. por. ot.:	107	99 %	Průb. por. dc.:	103	Cysty:	104
Dojitelnost:	100	Chov. p. d. (MVH):	104	Vital. tel. (VIW):	110	MLéč. horečka:	105	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	109							
Osvalení	90							
Končetiny	109							
Vemeno	119							
Výška v kříži	112	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	108	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	96	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	103	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	102	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	104	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	115	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	99	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	103	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	108	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	106	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	114	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	108	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	112	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	83	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	88	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	105	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	97	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	99	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	102	<i>pastruky</i>						<i>čistě</i>

INOXSt. reg.: **RAD-588**

* 11. 03. 2019

DE 09 54231857

Kap. k.: **AA** Bet. k.: **A1A2****IMPERATIV**

DE 09 51041694

IMPRESSION

DE 09 42684556

URKE

DE 09 48308080

LONDON

DE 09 51711804

3/2 10472 4,34 454 3,30 263

2 12285 4,60 565 3,49 429

1/81-81-81-88. v. kř. 144 cm

MINT

DE 09 48271424

LADY

DE 09 49063446

5/5 8674 4,48 389 3,80 395

Mléčné složky, špičkový fitness, výborné končetinyPlemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 132** 79%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 124 87%
622	0.2	43	0.07	28	

Netto přírůstek	105	Jatečná výtěžnost	99	Jatečné třídy	99	FW 100 78%
-----------------	------------	-------------------	-----------	---------------	-----------	-------------------

ÖZW 125 85% **FIT 116** 83%

Dlouhověkost:	114	Zdr. vem. (EGW):	123	Somat. buň.:	124	Mastitidy:	117	
Perzistence:	101	Plod. dc. (FRW):	99	Plodn. býka:	-3 %	Ran. rep. prob.:	98	
Mezilak. nárůst:	105	Průb. por. ot.:	105	97 %	Průb. por. dc.:	98	Cysty:	98
Dojitelnost:	94	Chov. p. d. (MVH):	111	Vital. tel. (VIW):	116	Mléč. horečka:	108	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 83%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	103							
Osvalení	101							
Končetiny	116							
Vemeno	105							
Výška v kříži	102	malá						velká
Délka těla	99	krátké						dlouhé
Šířka zádě	106	úzká						široká
Hl. středotrupí	106	mělké						hluboké
Sklon zádě	103	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	107	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	113	lymfatický						suchý
Spěnka	104	měkká						strmá
Paznehty	106	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	102	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	107	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	106	volný						pevný
Závěsný vaz	103	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	99	spuštěné						vysoké
Délka struků	95	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	102	tenké						silné
Rozm. př. str.	94	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	92	ven						dovnitř
Post. zad. str.	92	do stran						do středu
Čistota vemene	93	pastruky						čisté

HAMLET PpSt. reg.: **HCH-101**

* 11. 06. 2019

AT 14 7665 169

Kap. k.: **AB** Bet. k.: **A1A1****HERMELIN**

DE 09 51697464

HERZSCHLAG

AT 30 3304 428

RODICA

DE 09 46187255

ARIELLE PP*

AT 55 3115 738

2/1 11938 4,05 483 3,27 390

1/85-85-85-85, v. kř. 147 cm

MAHANGO Pp*

DE 09 48097266

ARIANE Pp*

AT 09 6493 529

4/3 11140 3,83 427 3,50 390

**Vysoké mléko, komplexní, dlouhověkost, RPH vl. pl. 118**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 132** 81%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 123 87%
1018	-0.05	38	-0.08	29	

Netto přírůstek	100	Jatečná výtěžnost	108	Jatečné třídy	105	FW 107 81%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 125 87% **FIT 114** 86%

Dlouhověkost:	121	Zdr. vem. (EGW):	113	Somat. buň.:	112	Mastitidy:	112
Perzistence:	103	Plod. dc. (FRW):	106	Plodn. býka:	2 %	Ran. rep. prob.:	107
Mezilak. nárůst:	103	Průb. por. ot.:	95 99 %	Průb. por. dc.:	107	Cysty:	104
Dojitelnost:	107	Chov. p. d. (MVH):	98	Vital. tel. (VIW):	92	Mléč. horečka:	111

Dc. ex.:

Spol. ex.: 84%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	102							
Osvalení	103							
Končetiny	107							
Vemeno	108							
Výška v kříži	104	malá						velká
Délka těla	102	krátké						dlouhé
Šířka zádě	98	úzká						široká
Hl. středotrupí	98	mělké						hluboké
Sklon zádě	115	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	104	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	102	lymfatický						suchý
Spěnka	105	měkká						strmá
Paznehty	107	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	103	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	98	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	106	volný						pevný
Závěsný vaz	114	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	103	spuštěné						vysoké
Délka struků	100	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	95	tenké						silné
Rozm. př. str.	96	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	114	ven						dovnitř
Post. zad. str.	117	do stran						do středu
Čistota vemene	103	pastruky						čistě

WEISSENSEESt. reg.: **HG-483**

* 06. 10. 2017

AT 36 4261 168

Kap. k.: **BB**Bet. k.: **A2A2****WABAN**

AT 80 6062 819

WILLE

DE 08 13516428

GISELLA

AT 53 0944 414

LUXA

AT 37 3871 322

3/2 9193 4,39 404 3,68 338

2 10576 4,37 462 3,69 390

VULCANO

DE 09 74606272

LOCKI

AT 16 9399 217

5/4 8431 5,08 428 4,01 338

**Pěkná, zdravá vemena, dlouhé struky, BB, A2A2, RPH vl. pl. 112**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **1203** Stád: **886****GZW 132** 96%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

988**-0.11****31****-0.07****29****MW 121** 99%

Netto přírůstek

103

Jatečná výtěžnost

97

Jatečné třídy

101**FW 100** 99%**ÖZW 131** 97% **FIT 116** 96%

Dlouhověkost:	108	Zdr. vem. (EGW):	121	Somat. buň.:	123	Mastitidy:	109	
Perzistence:	126	Plod. dc. (FRW):	103	Plodn. býka:	0 %	Ran. rep. prob.:	99	
Mezilak. nárůst:	104	Průb. por. ot.:	103	99 %	Průb. por. dc.:	97	Cysty:	97
Dojitelnost:	109	Chov. p. d. (MVH):	97	Vital. tel. (VIW):	102	MLéč. horečka:	121	

Dc. ex.: **504**

Spol. ex.: 98%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	98				<input type="checkbox"/>			
Osvalení	105				<input type="checkbox"/>			
Končetiny	96				<input type="checkbox"/>			
Vemeno	118				<input type="checkbox"/>			
Výška v kříži	96	<i>malá</i>			<input type="checkbox"/>			<i>velká</i>
Délka těla	104	<i>krátké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	99	<i>úzká</i>			<input type="checkbox"/>			<i>široká</i>
Hl. středotrupí	105	<i>mělké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>hluboké</i>
Sklon zádě	99	<i>zdvižená</i>			<input type="checkbox"/>			<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	114	<i>strmý</i>			<input type="checkbox"/>			<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	101	<i>lymfatický</i>			<input type="checkbox"/>			<i>suchý</i>
Spěnka	96	<i>měkká</i>			<input type="checkbox"/>			<i>strmá</i>
Paznehty	106	<i>nízká</i>			<input type="checkbox"/>			<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	99	<i>krátké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	108	<i>krátké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	116	<i>volný</i>			<input type="checkbox"/>			<i>pevný</i>
Závěsný vaz	112	<i>nezřetelný</i>			<input type="checkbox"/>			<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	106	<i>spuštěné</i>			<input type="checkbox"/>			<i>vysoké</i>
Délka struků	108	<i>krátké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	99	<i>tenké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>silné</i>
Rozm. př. str.	95	<i>ven</i>			<input type="checkbox"/>			<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	97	<i>ven</i>			<input type="checkbox"/>			<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	105	<i>do stran</i>			<input type="checkbox"/>			<i>do středu</i>
Čistota vemene	104	<i>pastruky</i>			<input type="checkbox"/>			<i>čistě</i>

ERASMUSSt. reg.: **EG-066**

* 04. 04. 2019

DE 08 17174893

Kap. k.: **AB** Bet. k.: **A1A1****GS EHR SAM**
AT 32 3508 538**ETOSCHA**
DE 09 48786057**SG REWANA**
AT 68 2087 528**KEWANA**
DE 08 16602765
1 10885 4,47 487 3,55 386**GS WATTKING**
AT 96 1447 328

1/8-6-7-7, v. kř. 147 cm

KESSA
DE 08 16043020
4/4 11722 4,59 538 3,54 416**Vysoký fitness, dlouhověkost, špičkové vemeno, RPH vl. pl. 115**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 132** 80%kg mléka **715** % tuku **-0.11** kg tuku **20** % bílkovin **-0.02** kg bílkovin **24** **MW 116** 86%Netto přírůstek **106** Jatečná výtěžnost **108** Jatečné třídy **100** **FW 105** 81%**ÖZW 131** 86% **FIT 122** 84%

Dlouhověkost: 127 Zdr. vem. (EGW): 116 Somat. buň.: 113 Mastitidy: 110
 Perzistence: 101 Plod. dc. (FRW): 113 Plodn. býka: 1 % Ran. rep. prob.: 104
 Mezilak. nárůst: 102 Průb. por. ot.: 94 99 % Průb. por. dc.: 105 Cysty: 111
 Dojitelnost: 118 Chov. p. d. (MVH): 107 Vital. tel. (VIW): 99 Mléč. horečka:

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	116							
Osvalení	110							
Končetiny	106							
Vemeno	131							
Výška v kříži	116	malá						velká
Délka těla	115	krátké						douhé
Šířka zádě	119	úzká						široká
Hl. středotrupí	111	mělké						hluboké
Sklon zádě	94	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	108	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	101	lymfatický						suchý
Spěnka	105	měkká						strmá
Paznehty	121	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	97	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	90	krátké						douhé
Úh. před. vem.	122	volný						pevný
Závěsný vaz	106	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	124	spuštěné						vysoké
Délka struků	86	krátké						douhé
Tlouš. str.	91	tenké						silné
Rozm. př. str.	120	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	101	ven						dovnitř
Post. zad. str.	105	do stran						do středu
Čistota vemene	105	pastruky						čisté

METER PpSt. reg.: **MOR-308**

* 16. 08. 2019

DE 09 54903863

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A1A2****MAESTRO Pp***

DE 09 52463595

MAHANGO Pp*

DE 09 48097266

DORTHE

DE 09 49928163

958

DE 09 50221709

3/3 9977 4,14 413 3,47 346

3 13513 4,02 543 3,23 436

1/87-79-86-89, v. kř. 147 cm

WENDLINGER

DE 09 47682611

869

DE 09 47630240

**Výborný FIT, vynikající vemeno, RPH vl. pl. 112**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **0**Stád: **0****GZW 131** 80%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

997**-0.13****30****-0.14****23****MW 118** 87%

Netto přírůstek

94

Jatečná výtěžnost

106

Jatečné třídy

103**FW 103** 82%**ÖZW 132** 85% **FIT 122** 83%

Dlouhověkost:	123	Zdr. vem. (EGW):	105	Somat. buň.:	102	Mastitidy:	105	
Perzistence:	114	Plod. dc. (FRW):	118	Plodn. býka:	3 %	Ran. rep. prob.:	112	
Mezilak. nárůst:	103	Průb. por. ot.:	105	99 %	Průb. por. dc.:	110	Cysty:	102
Dojitelnost:	107	Chov. p. d. (MVH):	99	Vital. tel. (VIW):	102	MLéč. horečka:	106	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	94							
Osvalení	95							
Končetiny	111							
Vemeno	118							
Výška v kříži	99	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	98	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	91	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	88	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	102	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	93	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	101	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	108	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	105	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	110	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	97	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	109	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	101	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	114	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	103	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	95	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	113	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	99	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	108	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	98	<i>pastruky</i>						<i>čistě</i>

SPARTACUSSt. reg.: **BD-112**

* 03. 01. 2019

AT 80 4610 768

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A2A2****SEHRGUT**

DE 09 47357352

SERANO

DE 09 38759470

EMILI

DE 09 74542558

KRONE

AT 88 3244 329

3/2 11004 4,27 470 3,48 383

2 11205 4,23 474 3,57 400

2/83-82-82-86, v. kř. 148 cm

HERZSCHLAG

AT 30 3304 428

KAMILLA

AT 85 7041 522

2/2 8168 4,62 377 3,65 298

**Kombinuje přednosti svých předků, dlouhé struky, RPH vl. pl. 112**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 131** 81%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 116 86%
798	-0.11	23	-0.08	21	

Netto přírůstek	102	Jatečná výtěžnost	105	Jatečné třídy	99	FW 103 93%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	-----------	-------------------

ÖZW 131 88% **FIT 123** 86%

Dlouhověkost:	131	Zdr. vem. (EGW):	106	Somat. buň.:	107	Mastitidy:	98	
Perzistence:	92	Plod. dc. (FRW):	116	Plodn. býka:	2 %	Ran. rep. prob.:	107	
Mezilak. nárůst:	103	Průb. por. ot.:	116	99 %	Průb. por. dc.:	100	Cysty:	112
Dojitelnost:	108	Chov. p. d. (MVH):	103	Vital. tel. (VIW):	119	Mléč. horečka:	104	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 83%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	98							
Osvalení	95							
Končetiny	115							
Vemeno	121							
Výška v kříži	102	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	96	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	95	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	91	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	96	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	94	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	109	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	106	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	106	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	118	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	107	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	110	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	115	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	110	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	114	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	88	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	116	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	111	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	122	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	103	<i>pastruky</i>						<i>čistě</i>

VLATUROSt. reg.: **RAD-603**

* 13. 07. 2016

DE 08 16476213

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A2A2****VLARO**

DE 08 15431683

VLAX

DE 09 44468244

LILLIMARLEN

DE 08 14078553

URLE

DE 08 15641545

5/5 7268 4,39 319 3,62 263

4 7717 4,42 341 3,71 286

1/9-7-7-7, v.kř. 145 cm

HUTERA

DE 09 41688886

DE 08 14829946

3 6593 4,91 324 3,73 246

1/9-7-7-7, v.kř. 146 cm

**Extrémní zlepšovatel mléčných složek, lehké porody**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **542**Stád: **336****GZW 130** 95%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

261**0.47****50****0.1****18****MW 122** 99%

Netto přírůstek

100

Jatečná výtěžnost

104

Jatečné třídy

101**FW 102** 98%**ÖZW 126** 96% **FIT 112** 93%

Dlouhověkost: 106 Zdr. vem. (EGW): 108

Somat. buň.: 107 Mastitidy: 108

Perzistence: 100 Plod. dc. (FRW): 115

Plodn. býka: 0 % Ran. rep. prob.: 107

Mezilak. nárůst: 111 Průb. por. ot.: 110 99 %

Průb. por. dc.: 97 Cysty: 105

Dojitelnost: 106 Chov. p. d. (MVH): 95

Vital. tel. (VIW): 98 Mléč. horečka: 98

Dc. ex.: **227**

Spol. ex.: 96%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámeč	113							
Osvalení	104							
Končetiny	110							
Vemeno	113							
Výška v kříži	115	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	118	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	107	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	97	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	114	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	80	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	93	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	112	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	110	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	115	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	97	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	105	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	99	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	112	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	96	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	112	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	111	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	110	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	109	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	100	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

SISYPHUSSt. reg.: **BD-100**

* 07. 01. 2015

DE 06 66439378

Kap. k.: **AB**Bet. k.: **A2A2****SYMPOSIUM**
AT 49 9482 519**SERANO**
DE 09 38759470**MODEI**
DE 09 43920670**HILLARY**
DE 09 46730259
1 9953 4,19 417 3,68 366**WILLE**
DE 08 13516428

1/85-82-86-81

HANNA
DE 09 41885144
5/5 9388 4,17 391 3,63 341**Špičkové vemeno a složky, lehké porody, RPH vl. pl. 118**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **2301** Stád: **1149** **GZW 130** 98%kg mléka **183** % tuku **0.25** kg tuku **28** % bílkovin **0.07** kg bílkovin **12** **MW 113** 99%Netto přírůstek **108** Jatečná výtěžnost **108** Jatečné třídy **113** **FW 113** 99%**ÖZW 123** 99% **FIT 115** 98%

Dlouhověkost: 105 Zdr. vem. (EGW): 111 Somat. buň.: 115 Mastitidy: 97
 Perzistence: 102 Plod. dc. (FRW): 116 Plodn. býka: 2 % Ran. rep. prob.: 109
 Mezilak. nárůst: 84 Průb. por. ot.: 113 99 % Průb. por. dc.: 105 Cysty: 100
 Dojitelnost: 123 Chov. p. d. (MVH): 111 Vital. tel. (VIW): 106 Mléč. horečka: 111

Dc. ex.: **743**

Spol. ex.: 98%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	89							
Osvalení	114							
Končetiny	102							
Vemeno	122							
Výška v kříži	87	malá						velká
Délka těla	92	krátké						dlouhé
Šířka zádě	97	úzká						široká
Hl. středotrupí	92	mělké						hluboké
Sklon zádě	100	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	100	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	95	lymfatický						suchý
Spěnka	99	měkká						strmá
Paznehty	105	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	105	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	97	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	119	volný						pevný
Závěsný vaz	108	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	110	spuštěné						vysoké
Délka struků	92	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	105	tenké						silné
Rozm. př. str.	109	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	106	ven						dovnitř
Post. zad. str.	114	do stran						do středu
Čistota vemene	100	pastruky						čisté

ZUBRINGERSt. reg.: **ZEL-139**

* 16. 10. 2018

DE 09 54382887

Kap. k.: **AB**Bet. k.: **A1A1****ZAZU**

AT 26 5588 938

ZEPTER

DE 09 49287315

FARINYA

AT 62 1486 928

LAMERA

DE 09 51373168

1 9978 4,25 424 3,56 355

1/84-81-84-80, v. kř. 146 cm

HERZSCHLAG

AT 30 3304 428

LAMORE

DE 09 49532703

2 8253 4,03 333 3,48 287

1/82-81-81-80

**Vysoké mléko s vysokými složkami, zdravá vemena, RPH vl. pl. 112**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 129** 81%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 127 87%
956	0.02	42	0.01	35	

Netto přírůstek	97	Jatečná výtěžnost	110	Jatečné třídy	102	FW 105 88%
-----------------	-----------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 122 87% **FIT 108** 85%

Dlouhověkost:	107	Zdr. vem. (EGW):	117	Somat. buň.:	121	Mastitidy:	105
Perzistence:	105	Plod. dc. (FRW):	98	Plodn. býka:	0 %	Ran. rep. prob.:	102
Mezilak. nárůst:	112	Průb. por. ot.:	88 99 %	Průb. por. dc.:	102	Cysty:	98
Dojitelnost:	110	Chov. p. d. (MVH):	108	Vital. tel. (VIW):	94	Mléč. horečka:	109

Dc. ex.:

Spol. ex.: 84%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	94							
Osvalení	100							
Končetiny	103							
Vemeno	102							
Výška v kříži	93	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	93	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	102	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	98	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	108	<i>zdvižená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	102	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	96	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	98	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	104	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	101	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	110	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	98	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	102	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	99	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	103	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	100	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	99	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	106	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	103	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	102	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

IQ PSSt. reg.: **RAD-597**

* 07. 02. 2020

DE 09 55847392

Kap. k.: **AB**Bet. k.: **A2A2****IRREGUT P*S**

DE 09 50075810

IROKESE P*S

DE 09 47633254

KIPFE

DE 09 48421280

EPOCHE

DE 09 52412696

3/2 11108 4,49 499 3,76 418

2 11324 4,65 527 3,88 439

1/89-84-83-86, v.kř. 150 cm

HARIBO

DE 09 48636664

EVITA

DE 09 74605898

7/6 8922 4,46 398 3,63 324

**Bezrohý, kombinovaný s pěkným exteriérem a dlouhými struky**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **0**Stád: **0****GZW 129** 78%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

1070**-0.12****34****-0.06****33****MW 123** 86%

Netto přírůstek

115

Jatečná výtěžnost

108

Jatečné třídy

98**FW 108** 79%**ÖZW 126** 84% **FIT 106** 81%

Dlouhověkost:	116	Zdr. vem. (EGW):	111	Somat. buň.:	108	Mastitidy:	108	
Perzistence:	102	Plod. dc. (FRW):	92	Plodn. býka:	0 %	Ran. rep. prob.:	98	
Mezilak. nárůst:	108	Průb. por. ot.:	107	98 %	Průb. por. dc.:	102	Cysty:	100
Dojitelnost:	112	Chov. p. d. (MVH):	98	Vital. tel. (VIW):	98	Mléč. horečka:	111	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 81%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	111							
Osvalení	119							
Končetiny	105							
Vemeno	121							
Výška v kříži	110	malá						velká
Délka těla	113	krátké						dlouhé
Šířka zádě	111	úzká						široká
Hl. středotrupí	109	mělké						hluboké
Sklon zádě	107	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	106	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	94	lymfatický						suchý
Spěnka	102	měkká						strmá
Paznehty	104	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	107	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	92	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	118	volný						pevný
Závěsný vaz	95	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	121	spuštěné						vysoké
Délka struků	106	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	95	tenké						silné
Rozm. př. str.	102	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	94	ven						dovnitř
Post. zad. str.	99	do stran						do středu
Čistota vemene	104	pastruky						čisté

HAPPYNESSSt. reg.: **HCH-084**

* 17. 03. 2018

DE 09 53105188

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A1A1****HARIBO**

DE 09 48636664

HUTERA

DE 09 41688886

ENTROPI

DE 09 42556151

HELIX

DE 09 50406647

3/2 9229 4,36 402 3,68 340

2 9819 4,16 408 3,62 355

1/82-84-87-85 , v, kř. 144

PARADYS

DE 09 47596977

HERTA

DE 09 47642612

5/5 7973 4,14 330 3,69 294

**Výborné vemeno a fitness, velmi lehké porody, dlouhé struky**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **0**Stád: **0****GZW 129** 80%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

585**0.14****37****0****21****MW 120** 86%

Netto přírůstek

96

Jatečná výtěžnost

95

Jatečné třídy

98**FW 95** 91%**ÖZW 130** 86% **FIT 120** 83%

Dlouhověkost: 116 Zdr. vem. (EGW): 117

Somat. buň.: 117 Mastitidy: 109

Perzistence: 117 Plod. dc. (FRW): 106

Plodn. býka: -1 % Ran. rep. prob.: 108

Mezilak. nárůst: 112 Průb. por. ot.: 121 99 %

Průb. por. dc.: 108 Cysty: 98

Dojitelnost: 105 Chov. p. d. (MVH): 95

Vital. tel. (VIW): 106 Mléč. horečka: 109

Dc. ex.: **1**

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	95							
Osvalení	107							
Končetiny	104							
Vemeno	115							
Výška v kříži	93	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	96	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	97	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	103	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	98	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	93	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	98	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	105	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	105	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	103	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	99	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	123	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	103	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	111	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	117	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	95	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	101	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	105	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	109	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	107	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

VILLEROYSt. reg.: **RAD-534**

* 05. 10. 2012

DE 09 47673487

Kap. k.: **AA** Bet. k.:**REUMUT**

DE 09 44127123

RAUFBOLD

DE 09 36077425

FIONA

DE 09 39842627

LIMA

DE 09 45122481

7/7 10615 4,19 445 3,60 382

4 11629 4,24 493 3,58 416

1/8-8-7-8, v. kř. 147 cm

ETTAL

DE 09 37746688

LISABON

DE 09 41473782

8/7 10834 4,35 471 3,61 391

1/8-7-8-8

**Kombinovaný typ s výborným fitem, dlouhé struky**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **9659** Stád: **4341** **GZW 129** 99%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 113 99%
628	-0.15	13	0	23	

Netto přírůstek	111	Jatečná výtěžnost	111	Jatečné třídy	112	FW 115 99%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 127 99% **FIT 114** 99%

Dlouhověkost:	116	Zdr. vem. (EGW):	100	Somat. buň.:	101	Mastitidy:	99
Perzistence:	96	Plod. dc. (FRW):	116	Plodn. býka:	-2 %	Ran. rep. prob.:	103
Mezilak. nárůst:	107	Průb. por. ot.:	100 99 %	Průb. por. dc.:	107	Cysty:	106
Dojitelnost:	112	Chov. p. d. (MVH):	90	Vital. tel. (VIW):	103	Mléč. horečka:	113

Dc. ex.: **1856** Spol. ex.: 99%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámeč	92							
Osvalení	96							
Končetiny	110							
Vemeno	114							
Výška v kříži	90	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	99	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	96	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	92	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	87	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	97	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	97	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	108	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	113	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	114	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	113	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	113	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	99	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	101	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	116	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	91	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	121	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	105	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	106	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	104	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

EASYSt. reg.: **EG-068**

* 29. 05. 2019

DE 08 17423218

Kap. k.: **AB** Bet. k.: **A1A1****ETHOS**

DE 09 52979287

ETOSCHA

DE 09 48786057

958

DE 09 50221709

KEWANA

DE 08 16602765

1 10885 4,47 487 3,55 386

1/8-6-7-7, v. kř. 147 cm

GS WATTKING

AT 96 1447 328

KESSA

DE 08 16043020

4/4 11722 4,59 538 3,54 416



Vysoká produkce, dojitelnost, lehké porody dcer

Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 128** 79%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 128 86%
1307	-0.12	43	-0.11	36	

Netto přírůstek	111	Jatečná výtěžnost	106	Jatečné třídy	98	FW 105 81%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	-----------	-------------------

ÖZW 123 85%	FIT 103 83%
--------------------	--------------------

Dlouhověkost:	107	Zdr. vem. (EGW):	98	Somat. buň.:	95	Mastitidy:	98
Perzistence:	100	Plod. dc. (FRW):	104	Plodn. býka:	-1 %	Ran. rep. prob.:	92
Mezilak. nárůst:	112	Průb. por. ot.:	99 99 %	Průb. por. dc.:	110	Cysty:	108
Dojitelnost:	116	Chov. p. d. (MVH):	106	Vital. tel. (VIW):	92	Mléč. horečka:	111

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	120							
Osvalení	95							
Končetiny	95							
Vemeno	114							
Výška v kříži	123	malá						velká
Délka těla	122	krátké						dlouhé
Šířka zádě	115	úzká						široká
Hl. středotrupí	107	mělké						hluboké
Sklon zádě	111	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	118	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	105	lymfatický						suchý
Spěnka	91	měkká						strmá
Paznehty	103	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	95	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	95	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	105	volný						pevný
Závěsný vaz	107	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	114	spuštěné						vysoké
Délka struků	91	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	100	tenké						silné
Rozm. př. str.	122	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	102	ven						dovnitř
Post. zad. str.	96	do stran						do středu
Čistota vemene	101	pastruky						čisté

MOSCHUSSt. reg.: **MOR-321*** 19. 11. 2018 DE 09 54344211 Kap. k.: **AA** Bet. k.: **A2A2****MOGUL**

DE 09 47679302

MANIGO

DE 09 43304203

NICHTE

DE 09 41648819

LIEBE

DE 09 51785436

1/1 9884 4,48 443 4,05 400

1/86-82-86-86, v.kř. 147 cm

SEHRGUT

DE 09 47357352

LAURA

DE 09 49407640

4/4 9500 4,47 425 3,32 315

**Pěkná, zdravá vemena, dlouhověkost, exteriér a dlouhé struky**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 128** 78%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 125 86%
1005	-0.07	36	-0.02	34	

Netto přírůstek	111	Jatečná výtěžnost	103	Jatečné třídy	109	FW 109 76%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 124 84% **FIT 106** 82%

Dlouhověkost:	108	Zdr. vem. (EGW):	109	Somat. buň.:	108	Mastitidy:	105	
Perzistence:	98	Plod. dc. (FRW):	100	Plodn. býka:	4 %	Ran. rep. prob.:	93	
Mezilak. nárůst:	109	Průb. por. ot.:	89	96 %	Průb. por. dc.:	105	Cysty:	98
Dojitelnost:	98	Chov. p. d. (MVH):	94	Vital. tel. (VIW):	99	Mléč. horečka:	106	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	102				<input type="checkbox"/>			
Osvalení	98				<input type="checkbox"/>			
Končetiny	116				<input type="checkbox"/>			
Vemeno	113				<input type="checkbox"/>			
Výška v kříži	103	<i>malá</i>			<input type="checkbox"/>			<i>velká</i>
Délka těla	103	<i>krátké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	96	<i>úzká</i>			<input type="checkbox"/>			<i>široká</i>
Hl. středotrupí	98	<i>mělké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>hluboké</i>
Sklon zádě	95	<i>zdvížená</i>			<input type="checkbox"/>			<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	100	<i>strmý</i>			<input type="checkbox"/>			<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	111	<i>lymfatický</i>			<input type="checkbox"/>			<i>suchý</i>
Spěnka	107	<i>měkká</i>			<input type="checkbox"/>			<i>strmá</i>
Paznehty	109	<i>nízká</i>			<input type="checkbox"/>			<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	110	<i>krátké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	104	<i>krátké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	110	<i>volný</i>			<input type="checkbox"/>			<i>pevný</i>
Závěsný vaz	108	<i>nezřetelný</i>			<input type="checkbox"/>			<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	106	<i>spuštěné</i>			<input type="checkbox"/>			<i>vysoké</i>
Délka struků	111	<i>krátké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	104	<i>tenké</i>			<input type="checkbox"/>			<i>silné</i>
Rozm. př. str.	115	<i>ven</i>			<input type="checkbox"/>			<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	108	<i>ven</i>			<input type="checkbox"/>			<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	104	<i>do stran</i>			<input type="checkbox"/>			<i>do středu</i>
Čistota vemene	102	<i>pastruky</i>			<input type="checkbox"/>			<i>čistě</i>

DER BESTESt. reg.: **BA-134**

* 07. 02. 2016

AT 51 4740 229

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A2A2****DAX**

DE 09 48300739

DELL

DE 09 74602964

ROMVANY

DE 09 42047442

KALLA

AT 91 1733 722

6/5 10537 4,45 469 3,32 349

3 12206 4,67 570 3,24 395

1/83-82-85-87, v. kř. 145 cm

REUMUT

DE 09 44127123

KAMERUN

AT 21 7848 717

9/8 9299 3,89 362 3,38 314

**Nádherná a produkční vemena, perzistence, lehké porody**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **2121** Stád: **1293** **GZW 128** 98%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 124 99%
869	0.05	41	-0.01	30	

Netto přírůstek	99	Jatečná výtěžnost	109	Jatečné třídy	92	FW 100 99%
-----------------	-----------	-------------------	------------	---------------	-----------	-------------------

ÖZW 129 99% **FIT 107** 98%

Dlouhověkost:	108	Zdr. vem. (EGW):	107	Somat. buň.:	105	Mastitidy:	109
Perzistence:	109	Plod. dc. (FRW):	101	Plodn. býka:	0 %	Ran. rep. prob.:	91
Mezilak. nárůst:	111	Průb. por. ot.:	107 99 %	Průb. por. dc.:	115	Cysty:	106
Dojitelnost:	99	Chov. p. d. (MVH):	91	Vital. tel. (VIW):	96	Mléč. horečka:	120

Dc. ex.: **1101**

Spol. ex.: 99%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	110							
Osvalení	105							
Končetiny	103							
Vemeno	133							
Výška v kříži	110	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	111	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	105	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	111	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	104	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	93	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	100	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	92	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	106	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	104	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	104	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	125	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	121	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	123	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	90	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	95	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	124	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	127	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	120	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	105	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

HILFINGERSt. reg.: **HCH-108**

* 19. 07. 2016

DE 08 16589529

Kap. k.: **AB** Bet. k.: **A2A2****HURLY**
DE 09 47424346**HULKOR**
DE 09 39373401**AFRA**
DE 09 41366054**SAMBA**
DE 08 15491101
6/5 9397 3,93 369 3,65 343
5 10336 3,95 408 3,70 382
1/8-6-7-7**WILLE**
DE 08 13516428**SAMBA**
DE 08 14359037
2/2 6324 4,21 266 3,68 232**Kombinovaný, mělká vemena, ideální struky, RPH vl. pl. 117**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **1789** Stád: **779** **GZW 127** 97%kg mléka **968** % tuku **-0.1** kg tuku **32** % bílkovin **0.01** kg bílkovin **36** **MW 123** 99%Netto přírůstek **110** Jatečná výtěžnost **121** Jatečné třídy **102** **FW 115** 99%**ÖZW 121** 97% **FIT 99** 96%

Dlouhověkost: 108 Zdr. vem. (EGW): 104 Somat. buň.: 102 Mastitidy: 108
 Perzistence: 102 Plod. dc. (FRW): 88 Plodn. býka: 1 % Ran. rep. prob.: 101
 Mezilak. nárůst: 90 Průb. por. ot.: 104 99 % Průb. por. dc.: 101 Cysty: 90
 Dojitelnost: 101 Chov. p. d. (MVH): 99 Vital. tel. (VIW): 104 Mléč. horečka: 96

Dc. ex.: **650** Spol. ex.: 98%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	115							
Osvalení	94							
Končetiny	104							
Vemeno	122							
Výška v kříži	119	malá						velká
Délka těla	113	krátké						dlouhé
Šířka zádě	107	úzká						široká
Hl. středotrupí	100	mělké						hluboké
Sklon zádě	82	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	98	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	99	lymfatický						suchý
Spěnka	100	měkká						strmá
Paznehty	104	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	106	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	106	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	114	volný						pevný
Závěsný vaz	97	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	117	spuštěné						vysoké
Délka struků	98	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	97	tenké						silné
Rozm. př. str.	122	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	110	ven						dovnitř
Post. zad. str.	107	do stran						do středu
Čistota vemene	105	pastruky						čisté

SUNRISESt. reg.: **BD-109**

* 29. 11. 2017

DE 09 53196995

Kap. k.: **BB**Bet. k.: **A2A2****SISYPHUS**

DE 06 66439378

SYMPOSIUM

AT 49 9482 519

HILLARY

DE 09 46730259

KUBA

DE 09 51397692

2/2 10111 4,40 445 3,45 349

1 10524 4,40 463 3,49 367

1/85 -82 -84 -84, k.v. 145 cm

MINT

DE 09 48271424

KISS ME

DE 09 48527605

4/4 10738 4,03 433 3,60 387

**Ve všech znacích vyrovnaný býk, RPH vl. pl. v ČR 113**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **78**Stád: **63****GZW 127** 88%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

1006**-0.11****32****-0.09****28****MW 121** 94%

Netto přírůstek

116

Jatečná výtěžnost

96

Jatečné třídy

112**FW 109** 98%**ÖZW 117** 91% **FIT 108** 88%

Dlouhověkost: 107 Zdr. vem. (EGW): 113

Somat. buň.: 113 Mastitidy: 110

Perzistence: 92 Plod. dc. (FRW): 102

Plodn. býka: 2 % Ran. rep. prob.: 97

Mezilak. nárůst: 85 Průb. por. ot.: 112 99 %

Průb. por. dc.: 107 Cysty: 102

Dojitelnost: 115 Chov. p. d. (MVH): 105

Vital. tel. (VIW): 102 Mléč. horečka: 106

Dc. ex.: **43**

Spol. ex.: 91%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	100							
Osvalení	104							
Končetiny	109							
Vemeno	107							
Výška v kříži	96	malá						velká
Délka těla	104	krátké						dlouhé
Šířka zádě	109	úzká						široká
Hl. středotrupí	104	mělké						hluboké
Sklon zádě	102	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	102	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	101	lymfatický						suchý
Spěnka	106	měkká						strmá
Paznehty	105	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	102	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	106	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	101	volný						pevný
Závěsný vaz	111	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	98	spuštěné						vysoké
Délka struků	94	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	103	tenké						silné
Rozm. př. str.	107	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	105	ven						dovnitř
Post. zad. str.	108	do stran						do středu
Čistota vemene	101	pastruky						čisté

VENTURASt. reg.: **RAD-591**

* 17. 05. 2016

DE 09 51268521

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A1A2****RALDI**

DE 09 44108728

GS RAU

AT 65 3713 345

NEPOLDI

DE 09 37552705

EUROPA

DE 09 48919706

3/2 10680 4,80 513 3,73 398

2 11415 4,73 540 3,67 419

1/84-84-85-91, v. kř. 146 cm

REUMUT

DE 09 44127123

ENGEL

DE 09 42061895

4/4 10139 4,64 470 3,88 393

1/7-8-7-7

**Vysoké složky, zdravá, pěkná vemena, lehké porody, RPH vl. pl. 120**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **265**Stád: **170****GZW 125** 93%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

594**0.22****44****0.05****25****MW 123** 98%

Netto přírůstek

101

Jatečná výtěžnost

108

Jatečné třídy

104**FW 107** 97%**ÖZW 123** 95% **FIT 103** 92%

Dlouhověkost: 106

Zdr. vem. (EGW): 112

Somat. buň.: 115

Mastitidy: 99

Perzistence: 97

Plod. dc. (FRW): 93

Plodn. býka: 2 %

Ran. rep. prob.: 100

Mezilak. nárůst: 115

Průb. por. ot.: 113 98 %

Průb. por. dc.: 105

Cysty: 94

Dojitelnost: 96

Chov. p. d. (MVH): 108

Vital. tel. (VIW): 99

Mléč. horečka: 103

Dc. ex.: **122**

Spol. ex.: 95%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	98							
Osvalení	98							
Končetiny	107							
Vemeno	115							
Výška v kříži	93	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	102	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	101	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	111	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	93	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	96	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	107	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	100	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	103	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	108	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	108	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	105	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	116	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	95	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	95	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	97	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	133	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	121	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	116	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	105	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

WAYSt. reg.: **HG-487**

* 04. 07. 2018

AT 44 7891 168

Kap. k.: **AA** Bet. k.: **A2A2****WORLD CUP**

DE 09 51373137

GS WERTVOLL

AT 68 2079 528

LAMORE

DE 09 49532703

SG RAIWAY

AT 49 8935 329

4/3 7822 4,35 340 3,90 280

3 9350 4,46 417 3,79 318

GS WALCH

AT 50 7499 218

RABEA

AT 10 5087 522

4/3 10848 4,09 444 3,27 355



Špičkový exteriér, komplexnost, dojitelnost a zdraví vemene

Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 123** 78%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 121 86%
890	-0.08	30	-0.04	28	

Netto přírůstek	109	Jatečná výtěžnost	96	Jatečné třídy	108	FW 105 81%
-----------------	------------	-------------------	-----------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 122 84%	FIT 104 82%
--------------------	--------------------

Dlouhověkost: 106	Zdr. vem. (EGW): 113	Somat. buň.: 111	Mastitidy: 111
Perzistence: 106	Plod. dc. (FRW): 93	Plodn. býka: 2 %	Ran. rep. prob.: 101
Mezilak. nárůst: 113	Průb. por. ot.: 88	94 %	Průb. por. dc.: 105
Dojitelnost: 111	Chov. p. d. (MVH): 103	Vital. tel. (VIW): 96	Mléč. horečka: 109

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	109							
Osvalení	109							
Končetiny	106							
Vemeno	118							
Výška v kříži	108	malá						velká
Délka těla	108	krátké						dlouhé
Šířka zádě	108	úzká						široká
Hl. středotrupí	110	mělké						hluboké
Sklon zádě	97	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	96	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	92	lymfatický						suchý
Spěnka	114	měkká						strmá
Paznehty	109	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	92	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	100	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	119	volný						pevný
Závěsný vaz	107	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	110	spuštěné						vysoké
Délka struků	83	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	87	tenké						silné
Rozm. př. str.	115	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	104	ven						dovnitř
Post. zad. str.	112	do stran						do středu
Čistota vemene	105	pastruky						čistě

DREAMSt. reg.: **BA-131**

* 24. 03. 2016

AT 35 3547 428

Kap. k.: **AB**Bet. k.: **A2A2****DAX**

DE 09 48300739

DELL

DE 09 74602964

ROMVANY

DE 09 42047442

LENA

AT 90 1698 422

3/3 10868 4,28 465 3,68 400

2 11554 4,33 500 3,82 441

1/82-84-80-86

EVEREST

DE 09 45582236

LIESI

AT 81 9098 818

5/4 9311 4,45 414 3,96 369

**Kombinovaný typ, pěkný exteriér, dojitelnost, RPH vl. pl. 114**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **868** Stád: **469** **GZW 123** 96%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 120 99%
759	-0.03	29	0.03	29	

Netto přírůstek	125	Jatečná výtěžnost	114	Jatečné třídy	113	FW 121 99%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 114 97% **FIT 94** 95%

Dlouhověkost:	89	Zdr. vem. (EGW):	97	Somat. buň.:	100	Mastitidy:	87
Perzistence:	90	Plod. dc. (FRW):	102	Plodn. býka:	0 %	Ran. rep. prob.:	97
Mezilak. nárůst:	96	Průb. por. ot.:	95 99 %	Průb. por. dc.:	105	Cysty:	102
Dojitelnost:	109	Chov. p. d. (MVH):	94	Vital. tel. (VIW):	95	Mléč. horečka:	98

Dc. ex.: **292**

Spol. ex.: 96%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	109							
Osvalení	108							
Končetiny	108							
Vemeno	108							
Výška v kříži	105	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	115	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	113	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	110	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	109	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	96	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	109	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	100	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	104	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	113	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	115	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	103	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	108	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	94	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	100	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	115	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	123	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	109	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	98	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	105	<i>pastruky</i>						<i>čistě</i>

HONZA PPSt. reg.: **HCH-102**

* 25. 05. 2019

DE 09 54941442

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A2A2****HONGKONG PP***
DE 09 51989441**HOFFNUNG PS**
DE 09 49238100**MARLOA**
DE 09 48527557**KALMA63 Pp***
DE 09 52090984
2 9821 3,80 373 3,36 237
1/83-84-84-83, v. kř. 146 cm**MAHANGO Pp***
DE 09 48097266**KATRI32**
DE 09 49193351
3/2 10485 3,96 415 3,50 367
1/81-81-83-83**100 % telat bezrohých, kombinovaný, lehké porody. RPH vl. pl. 114**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 122** 78%kg mléka **716** % tuku **-0.06** kg tuku **24** % bílkovin **-0.03** kg bílkovin **23** **MW 117** 86%Netto přírůstek **111** Jatečná výtěžnost **102** Jatečné třídy **105** **FW 107** 79%**ÖZW 119** 84% **FIT 107** 81%

Dlouhověkost: 109 Zdr. vem. (EGW): 101 Somat. buň.: 99 Mastitidy: 104
 Perzistence: 93 Plod. dc. (FRW): 106 Plodn. býka: 2 % Ran. rep. prob.: 112
 Mezilak. nárůst: 109 Průb. por. ot.: 111 99 % Průb. por. dc.: 108 Cysty: 97
 Dojitelnost: 106 Chov. p. d. (MVH): 104 Vital. tel. (VIW): 107 Mléč. horečka: 105

Dc. ex.:

Spol. ex.: 81%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámeč	106							
Osvalení	93							
Končetiny	101							
Vemeno	102							
Výška v kříži	109	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	105	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	97	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	104	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	121	<i>zdvižená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	100	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	98	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	98	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	106	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	102	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	102	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	99	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	101	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	103	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	101	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	101	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	94	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	95	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	101	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	97	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

SUPERIORSt. reg.: **BD-111**

* 20. 12. 2017

AT 97 6926 738

Kap. k.: **AB** Bet. k.: **A1A2****SISYPHUS**

DE 06 66439378

SYMPOSIUM

AT 49 9482 519

HILLARY

DE 09 46730259

GEDUNA

AT 07 5449 629

2/2 11111 3,83 426 3,59 399

2 11740 3,78 444 3,63 426

2/93-82-85-88, v. kř. 158 cm

MANUAP

DE 09 74585475

GEWINN

AT 84 0053 322

6/5 10651 3,55 378 3,41 363

**Všestranný, výborný exteriér, zajímavý rodokmen, RPH vl. pl. 112**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 122** 79%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 114 86%
578	-0.05	20	0	20	

Netto přírůstek	110	Jatečná výtěžnost	105	Jatečné třídy	102	FW 107 83%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 115 85% **FIT 112** 83%

Dlouhověkost:	109	Zdr. vem. (EGW):	110	Somat. buň.:	109	Mastitidy:	106	
Perzistence:	101	Plod. dc. (FRW):	114	Plodn. býka:	3 %	Ran. rep. prob.:	109	
Mezilak. nárůst:	89	Průb. por. ot.:	101	98 %	Průb. por. dc.:	102	Cysty:	108
Dojitelnost:	116	Chov. p. d. (MVH):	106	Vital. tel. (VIW):	90	Mléč. horečka:	111	

Dc. ex.:

Spol. ex.: 82%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	109							
Osvalení	114							
Končetiny	103							
Vemeno	119							
Výška v kříži	107	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	109	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	110	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	111	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	111	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	97	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	98	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	100	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	106	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	109	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	94	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	115	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	107	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	105	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	104	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	115	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	113	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	115	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	123	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	106	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

SIDOSt. reg.: **BD-110**

* 12. 03. 2019

DE 09 55073917

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A2A2****SYSTEM**

DE 09 50586725

SALDANA

DE 09 45398166

ORLANDO

DE 09 48414868

LEXI

DE 09 52073368

2/2 9433 3,91 369 3,71 324

2 10238 3,88 397 3,66 375

1/87-82-81-93, v. kř. 151 cm

ETOSCHA

DE 09 48786057

910

DE 09 50292090

4/4 12385 3,38 419 3,27 389



KeLeKi

Alternativní linie, výborná rodina, špičkové vemeno, RPH vl.pl. 113Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022**Dcer: **0**Stád: **0****GZW 121** 79%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

716**-0.1****21****-0.11****16****MW 113** 86%

Netto přírůstek

105

Jatečná výtěžnost

107

Jatečné třídy

98**FW 105** 83%**ÖZW 121** 86% **FIT 113** 83%

Dlouhověkost: 109 Zdr. vem. (EGW): 120

Somat. buň.: 119 Mastitidy: 111

Perzistence: 101 Plod. dc. (FRW): 109

Plodn. býka: 2 % Ran. rep. prob.: 106

Mezilak. nárůst: 108 Průb. por. ot.: 103 99 %

Průb. por. dc.: 106 Cysty: 97

Dojitelnost: 120 Chov. p. d. (MVH): 103

Vital. tel. (VIW): 88 Mléč. horečka:

Dc. ex.:

Spol. ex.: 80%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	112							
Osvalení	102							
Končetiny	103							
Vemeno	119							
Výška v kříži	113	malá						velká
Délka těla	114	krátké						dlouhé
Šířka zádě	103	úzká						široká
Hl. středotrupí	106	mělké						hluboké
Sklon zádě	107	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	97	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	95	lymfatický						suchý
Spěnka	103	měkká						strmá
Paznehty	105	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	103	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	98	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	112	volný						pevný
Závěsný vaz	95	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	122	spuštěné						vysoké
Délka struků	100	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	108	tenké						silné
Rozm. př. str.	111	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	99	ven						dovnitř
Post. zad. str.	106	do stran						do středu
Čistota vemene	102	pastruky						čisté

WALDURISSt. reg.: **HG-482**

* 07. 10. 2018

AT 88 8615 168

Kap. k.: **AA**Bet. k.: **A2A2****WALOT**
AT 46 1672 318**WALDBRAND**
DE 09 40100513**GUNDULA**
AT 64 0510 214**ITALA**
AT 12 2257 429
5/4 11838 4,52 535 3,24 365
4 13683 4,48 613 3,23 430
2/84-84-90-90, v. kř. 147 cm**REMMEL**
DE 09 46581932**IREN**
AT 91 0134 922
7/6 9970 4,56 455 3,19 318**Výrazné osvalení dcer, pěkné vemeno, pozitivní složky**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **0** Stád: **0** **GZW 120** 78%kg mléka **655** % tuku **0.02** kg tuku **29** % bílkovin **0.06** kg bílkovin **29** **MW 121** 86%Netto přírůstek **107** Jatečná výtěžnost **98** Jatečné třídy **102** **FW 103** 75%**ÖZW 120** 84% **FIT 105** 82%

Dlouhověkost: 107 Zdr. vem. (EGW): 117 Somat. buň.: 117 Mastitidy: 112
 Perzistence: 106 Plod. dc. (FRW): 99 Plodn. býka: -2 % Ran. rep. prob.: 96
 Mezilak. nárůst: 121 Průb. por. ot.: 94 97 % Průb. por. dc.: 105 Cysty: 100
 Dojitelnost: 101 Chov. p. d. (MVH): 103 Vital. tel. (VIW): 75 Mléč. horečka: 100

Dc. ex.:

Spol. ex.: 81%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	110							
Osvalení	122							
Končetiny	103							
Vemeno	116							
Výška v kříži	103	malá						velká
Délka těla	113	krátké						dlouhé
Šířka zádě	118	úzká						široká
Hl. středotrupí	118	mělké						hluboké
Sklon zádě	87	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	96	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	86	lymfatický						suchý
Spěnka	103	měkká						strmá
Paznehty	109	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	109	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	96	krátké						dlouhé
Úh. před. vem.	121	volný						pevný
Závěsný vaz	113	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	103	spuštěné						vysoké
Délka struků	97	krátké						dlouhé
Tlouš. str.	88	tenké						silné
Rozm. př. str.	112	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	116	ven						dovnitř
Post. zad. str.	118	do stran						do středu
Čistota vemene	106	pastruky						čistě

STERNSt. reg.: **BJ-188**

* 25. 11. 2017

DE 09 53343488

Kap. k.: **BB**Bet. k.: **A1A1****STURMWIND**
AT 60 6224 422**STRELLAS**
DE 09 38574594**LENA**
AT 05 7687 216**1090**

DE 09 49676907

4/4 10490 4,94 518 3,62 380

4 12602 5,17 652 3,53 445

MANIGO
DE 09 43304203**996**

DE 09 46528837

6/6 8083 4,94 399 3,72 301

**Outcross z linie Strellas, pěkný fitness a exteriér**Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **38** Stád: **35** **GZW 119** 84%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 112 91%
403	-0.01	16	0.05	19	

Netto přírůstek	100	Jatečná výtěžnost	96	Jatečné třídy	97	FW 96 98%
-----------------	------------	-------------------	-----------	---------------	-----------	------------------

ÖZW 121 89% **FIT 111** 85%

Dlouhověkost:	113	Zdr. vem. (EGW):	114	Somat. buň.:	113	Mastitidy:	112	
Perzistence:	96	Plod. dc. (FRW):	100	Plodn. býka:	0 %	Ran. rep. prob.:	100	
Mezilak. nárůst:	103	Průb. por. ot.:	106	99 %	Průb. por. dc.:	105	Cysty:	100
Dojitelnost:	110	Chov. p. d. (MVH):	99	Vital. tel. (VIW):	111	Mléč. horečka:	104	

Dc. ex.: **24**

Spol. ex.: 87%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	98							
Osvalení	104							
Končetiny	119							
Vemeno	125							
Výška v kříži	99	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	98	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	100	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	99	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	100	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	103	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	107	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	117	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	110	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	111	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	114	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	107	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	114	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	107	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	90	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	86	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	121	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	113	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	113	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	104	<i>pastruky</i>						<i>čistě</i>

MALAGA PpSt. reg.: **MOR-317**

* 17. 07. 2017

DE 08 16809429

Kap. k.: **AA** Bet. k.: **A1A2****MAHANGO Pp***

DE 09 48097266

MUNGO Pp

DE 09 45382782

FALTER

DE 09 44042437

DORTY

DE 08 15626241

4/4 11125 3,86 429 3,70 412

4 11864 4,00 475 3,67 435

3/9-6-7-7

REUMUT

DE 09 44127123

DORTHE

DE 08 14253799

2 8353 3,63 303 3,47 290



Wolfhard Schulze

Bezrohý, dlouhověkost, plodnost, zdraví vemene, dlouhé strukyPlemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **1414** Stád: **804** **GZW 119** 96%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 110 99%
565	-0.02	22	-0.11	10	

Netto přírůstek	97	Jatečná výtěžnost	115	Jatečné třídy	96	FW 105 99%
-----------------	-----------	-------------------	------------	---------------	-----------	-------------------

ÖZW 121 97% **FIT 110** 95%

Dlouhověkost:	115	Zdr. vem. (EGW):	104	Somat. buň.:	106	Mastitidy:	95
Perzistence:	97	Plod. dc. (FRW):	110	Plodn. býka:	1 %	Ran. rep. prob.:	111
Mezilak. nárůst:	105	Průb. por. ot.:	109 99 %	Průb. por. dc.:	112	Cysty:	101
Dojitelnost:	90	Chov. p. d. (MVH):	103	Vital. tel. (VIW):	90	Mléč. horečka:	100

Dc. ex.: **443**

Spol. ex.: 97%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	116							
Osvalení	98							
Končetiny	109							
Vemeno	116							
Výška v kříži	118	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	113	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	101	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	113	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	118	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	85	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	97	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	103	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	120	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	106	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	105	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	108	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	116	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	106	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	116	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	99	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	121	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	116	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	107	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	100	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

HUGOBOSSSt. reg.: **HCH-032**

* 19. 02. 2015

AT 62 9905 428

Kap. k.: **AA** Bet. k.: **A1A2****HUTERA**

DE 09 41688886

HUTMANN

DE 09 35247786

WANDERA

DE 09 38153976

ERLE

AT 05 9982 222

7/6 9507 4,53 431 3,40 323

6 10126 4,47 453 3,41 354

1/87-83-90-88, v. kř. 150 cm

WILLE

DE 08 13516428

ERLE

AT 44 9742 318

3/3 7865 4,23 333 3,12 245

Výborná produkce a exteriér, RPH vl. plod. v ČR 131Plemenné hodnoty DAC výpočet: **srpen 2022** Dcer: **2188** Stád: **1205** **GZW 116** 98%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 119 99%
985	-0.06	36	-0.15	21	

Netto přírůstek	85	Jatečná výtěžnost	100	Jatečné třídy	97	FW 94 99%
-----------------	-----------	-------------------	------------	---------------	-----------	------------------

ÖZW 112 99% **FIT 99** 98%

Dlouhověkost:	103	Zdr. vem. (EGW):	101	Somat. buň.:	102	Mastitidy:	98
Perzistence:	108	Plod. dc. (FRW):	94	Plodn. býka:	2 %	Ran. rep. prob.:	99
Mezilak. nárůst:	98	Průb. por. ot.:	100 99 %	Průb. por. dc.:	97	Cysty:	98
Dojitelnost:	115	Chov. p. d. (MVH):	105	Vital. tel. (VIW):	98	Mléč. horečka:	106

Dc. ex.: **728**

Spol. ex.: 98%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	97							
Osvalení	96							
Končetiny	121							
Vemeno	107							
Výška v kříži	96	<i>malá</i>						<i>velká</i>
Délka těla	94	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Šířka zádě	94	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Hl. středotrupí	104	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Sklon zádě	107	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Post. zad. kon.	89	<i>strmý</i>						<i>šavlovitý</i>
Hleznové klouby	101	<i>lymfatický</i>						<i>suchý</i>
Spěnka	120	<i>měkká</i>						<i>strmá</i>
Paznehty	110	<i>nízká</i>						<i>vysoká</i>
Dél. př. vem.	108	<i>krátké</i>						<i>vysoko</i>
Dél. zad. upn.	111	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Úh. před. vem.	85	<i>volný</i>						<i>pevný</i>
Závěsný vaz	110	<i>nezřetelný</i>						<i>výrazný</i>
Hloubka vemene	98	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	87	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>
Tlouš. str.	98	<i>tenké</i>						<i>silné</i>
Rozm. př. str.	108	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozm. zad. str.	107	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Post. zad. str.	109	<i>do stran</i>						<i>do středu</i>
Čistota vemene	107	<i>pastruky</i>						<i>čisté</i>

ISB-GENETIC s.r.o. Havlíčkův Brod

Ledečská 2917, 580 01 Havlíčkův Brod

stanice s kódem EU: CZ61790003

e-mail: info@isbgenetic.cz

www.isbgenetic.cz

ředitel	Jan Jelínek	604 585 171
ekonom	Bc. Lenka Švondrová	702 028 158
banka semene	Marie Jiráčková	774 737 790
šlechtitel	Ing. Karel Holan	603 510 225
šlechtitel	Ing. Josef Machka	739 466 799
šlechtitel, CowManager	Ing. Marie Ondráková, Ph.D.	774 734 650
šlechtitel	Bc. Michal Kříž	602 607 068
šlechtitel	Ing. Miroslav Zvonař	608 192 220
CowManager	Bc. Václav Lebeda	774 821 371
obchod se zvířaty	Adam Baško	607 038 460
obchod se zvířaty	Martin Bačkovský	773 818 993
raná diagnostika březosti	Bc. Michal Kříž	602 607 068
inseminace	středisko H. Brod	569 408 333
inseminace	středisko Chotěboř	603 505 633
kontrola užitkovosti	Ing. Karel Holan	603 510 225
prodej chovatelských potřeb	Alena Jelínková	608 353 659

VÁŠ SPOLEHLIVÝ PARTNER