

Ultraplus™ Conception Rate gain

14% better than the first **3%** better than the best

Ultraplus™, wskaźniki płodności wykraczające poza dotychczasowe granice! STgenetics z dumą wprowadza na rynek najnowszą technologię seksowania nasienia Ultraplus™.

Ultraplus™ pozwala uzyskać najwyższe wskaźniki zacielen, jakie kiedykolwiek zaobserwowano w hodowli bydła mlecznego.

3 lata intensywnych badań i wdrażania nowych technologii pozwoliło uzyskać innowacyjną formułę Ultraplus™. Jej działanie zostało potwierdzone wynikami badań przeprowadzonych na 72 fermach bydła mlecznego, przy użyciu nasienia 52 buhajów, po wykonaniu 15 000 zabiegów inseminacji.

Ultraplus™ to: 3% wyższa płodność niż najnowsza technologia SexedULTRA 4M®

14% przyrost współczynnika zapłodnienia w porównaniu z oryginalną dostępną na rynku technologią sortowania nasienia XY

Ultraplus™ to najbardziej innowacyjne nasienie seksowane dostępne na rynku. Pozwala uzyskać najwyższe wskaźniki płodności i nie tylko to. Wszystkie obecne buhaje STgenetics są dostępne w wersji Ultraplus™, z dokładnością do 90% lub wyższą pod względem uzyskana wybranej płci.



<p>✓ BIĄŁKO + TŁUSZCZ Buhaje przekazujące potomstwu dobre parametry białka i tłuszczu.</p>	<p>✓ A2/A2 Buhaje przekazujące beta kazeinę typu A2</p>
<p>✓ MOCNY KALIBER Buhaje użyte na krowy wąskie i kościste dodadzą potomstwu mocnego kalibru.</p>	<p>✓ DUŻA PRZEWAGA MLEKA Buhaje z przewagą mleka min 1000 funtów poprawiające produkcje u potomstwa nie zależnie od bazy referencyjnej</p>
<p>✓ ANTY-INBREDOWY Buhaje nisko zinbredowane pasujące do szerokiej gamy rodowodów.</p>	<p>✓ ELITA GENOMOWA Elitarne buhaje z wyceną genomową!</p>
<p>✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ Buhaje, które łączą budowę wystawową z wysoką produkcją i długowiecznością</p>	<p>✓ ŁATWE PORODY Buhaje dające mniejsze cielęta i łatwe porody</p>
<p>✓ BEZROŻNY Buhaje przekazujące gen bezrożności</p>	<p>✓ ZDROWIE + ODPORNOŚĆ Buhaje przekazujące potomstwu zdrowie, odporność na mastitis i płodność</p>
<p>✓ ROBOT UDOJOWY Buhaje dające potomstwo o budowie wymienia przystosowanej do doju w robocie</p>	<p>✓ EFEKTYWNE WYKORZYSTANIE PASZY Wskaźnik wykorzystania paszy. Zwierzę o wysokim indeksie zużycia mniejszej ilości paszy na większą produkcję a jednocześnie produkuje mniejszą ilość odpadów, gnojowicy, metanu i Co2</p>
	<p>✓ PŁODNOŚĆ Indeks płodności łączy w sobie kilka komponentów związanych z płodnością potomstwa: łatwość zacielenia się jałówek, krów, manifestowanie rui, utrzymanie ciąży</p>

551HO03753 ABBOTSFORD

CENA* 109 zł CENA* 199 zł

SEX

Reg: HO840003132353753
RHA: 99%

Ur 12/16/2017
DMS: 345,456 aAa: 243 BB

08/2023 CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +771
Mleko	+1340	97%R	Cheese Merit \$ +774
Tłuszcz	+67	+0.05%	FM\$ +733 GM\$ +807
Białko	+49	+0.03%	Długość ciąży -1 MSP +106
CFP (lbs)	+116		EFI 10.2% GFI 12.0%
Kom. Somat.	3.10	94%R	Mastitis +0.0 Plod. buh +1.4
Długow.	+3.2	86%R	Żywność -0.2 Heifer Liv. +0.9
Plod. Córek	+1.0	87%R	Wsp. jał. +3.6 Wsp. Zaciel. krów +3.3
RFI	-187		29372m 4.1% 1208f 3.2% 938p
Feed Saved	+247	53%R	330 Córek 25 Stad 100% US

08/2023 ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ			SCE 1.4 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.4%	92%R	481 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.9%	75%R	167 Obs

08/2023 HA TYPE SUMMARY			TPI +2741
PTAT	+1.08	90%R	IW+1.69 INR-0.05 BSC -0.39 81 D / 6 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.28	Niski					
Budowa	-0.02	Delikatna					
Głębokość Ciała	+0.04	Głęboka					
Typ Mleczny	+1.10	Lekki					
Nachylenie Zadu	-1.22	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+1.17	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+0.78	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.32	Iksowate					
Ustawienie Racic	-0.14	Plaskie					
Indeks Nóg I Racic	-0.02	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	+1.33	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.63	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.88	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+2.41	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.00	Płytke					
Ust. Przed. Strzyków	+2.55	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+2.94	Wąskie					
Długość Strzyków	-1.30	Krótkie					

St Gen Noble Abbotsford-ET TC
Noble x Rubicon x Let It Snow



- ✓ A2/A2
- ✓ ŁATWE PORODY
- ✓ PŁODNOŚĆ
- ✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

Ojciec: Mr Spring Noble-ET TL TV TD
Matka: St Alana Rub 54761-ET
Ojciec Matki: Edg Rubicon-ET TL TD TV
Matka Matki: Edg Lacy Snow 2114
02-01 2x 365d 29700m 3.8 1136f 3.5 1037p
MGGS: Velthuis Let It Snow TV TL TY TD
MMM: Kellercrest Manoman Lacy-ET VG-85
02-06 2x 305d 25830m 3.8 974f 3.2 829p



543HO00066 AKRON

CENA* 89 zł

Reg: HOITA016990543631
RHA: %

Ur 01/14/2015
A1A2 BE

08/2023 CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +341
Mleko	+221	90%R	Cheese Merit \$ +350
Tłuszcz	+4	-0.02%	FM\$ +311 GM\$ +372
Białko	+11	+0.01%	Długość ciąży -2 MSP
CFP (lbs)	+15		EFI 9.3% GFI 10.7%
Kom. Somat.	2.70	88%R	Mastitis +3.3 Plod. buh +3.1
Długow.	+4.0	84%R	Żywność +1.5 Heifer Liv. +0.9
Plod. Córek	+3.1	83%R	Wsp. jał. +2.6 Wsp. Zaciel. krów +4.6
RFI	-13		
Feed Saved	-2	52%R	165 Córek 79 Stad 0% US

08/2023 ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ			SCE 1.8 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.8%	50%R	158 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.1%	44%R	N/A Obs

08/2023 HA TYPE SUMMARY			TPI +2343
PTAT	+0.64	86%R	IW+0.46 INR+0.03 BSC +0.09 96 D / 45 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.05	Wysoki					
Budowa	-0.13	Delikatna					
Głębokość Ciała	-0.29	Płytke					
Typ Mleczny	-0.04	Masywny					
Nachylenie Zadu	+0.02	Spadzisty					
Szerokość Zadu	-0.29	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	+1.71	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.38	Iksowate					
Ustawienie Racic	-0.14	Plaskie					
Indeks Nóg I Racic	+0.53	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+0.67	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.85	Wysokie					
Szerokość Wymienia	-0.05	Wąskie					
Więzadło Środkowe	+0.29	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.43	Płytke					
Ust. Przed. Strzyków	+0.25	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.29	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.33	Krótkie					

Dream Royal Akron ET
Halogen x Supersire x Shottle



- ✓ ŁATWE PORODY
- ✓ ZDROWIE + ODPORNOŚĆ
- ✓ PŁODNOŚĆ

Sire: Cookiecutter Petron Halogen
Dam: Farnear-Tbr-Bh Varsity-ET VG-87
02-03 3x 337d 28300m 4.2 1178f 3.3 937p
MGS: Seagull-Bay Supersire-ET TV TL TY TD
MGD: Vision-Gen Sh Sho A12037-ET VG-87
02-02 2x 327d 28300m 3.7 1045f 3.2 915p
MGGS: Picston Shottle-ET TV TL TY EX-95
MMM: Ky-Blue Gw Dana-ET EX-91
04-01 2x 185d 16880m 4.5 766f 3.0 509p



543HO00172 ANTANI CENA* 99 zł

Reg: HOITA012990080053
RHA: %

Ur 10/18/2016
A1A2 BB

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +458
Mleko	+258	90%R	Cheese Merit \$	+471
Tłuszcz	+62	+0.18%	FM\$ +354	GM\$ +471
Białko	+30	+0.08%	Długość ciąży +0	MSP +102
CFP (lbs)	+92		EFI 8.3%	GFI 10.5%
Kom. Somat.	2.98	89%R	Mastitis -0.7	Plod. buh -0.1
Długow.	+1.0	85%R	Żywotność -1.6	Heifer Liv. +0.7
Plod. Córek	+0.1	88%R	Wsp. jał. -0.8	Wsp. Zaciel. krów -0.6
RFI	+25			
Feed Saved	+38	49%R	1801 Córek	583 Stad 0% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.8 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.8%	38%R	1961 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.3%	28%R	N/A Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2501
PTAT	+1.21	87%R	IW+1.02 INR+0.98 BSC -0.41 1112 D / 406 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.86	Wysoki					
Budowa	+0.01	Mocna					
Głębokość Ciała	+1.00	Głęboka					
Typ Mleczny	+1.75	Lekki					
Nachylenie Zadu	-0.32	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+0.73	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.29	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.90	Proste					
Ustawienie Racic	+0.61	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+1.23	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+0.86	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.74	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.41	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.07	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.63	Płytke					
Ust. Przed. Strzyków	+1.81	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.45	Wąskie					
Długość Strzyków	+1.39	Długie					

Ceresio Inseme Antani TV TL T
Brasileiro x Lochinvar x Wyman



✓ LATWE PORODY

✓ MOCNY + KALIBER

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

Ojciec: Kns Brasileiro ET TV TL TY
Matka: Ceresio Winnie
Ojciec Matki: Rockymountain Lochinvar
Matka Matki: Ceresio Winter
MGGS: Pirolo Goldw. Wyman ET TL TV
MMM: Ceresio Tikehau-ET



543HO00219 BARONE ROSSO CENA* 109 zł

Reg: HONLD000627599682
RHA: %

Ur 11/29/2018
HRR BB A1A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +444
Mleko	+1099	86%R	Cheese Merit \$	+457
Tłuszcz	+50	+0.03%	FM\$ +348	GM\$ +400
Białko	+53	+0.06%	Długość ciąży -3	MSP +96
CFP (lbs)	+103		EFI 9.8%	GFI 11.3%
Kom. Somat.	2.91	86%R	Mastitis -0.6	Plod. buh -0.9
Długow.	+1.1	78%R	Żywotność -2.7	Heifer Liv. +0.9
Plod. Córek	-1.4	78%R	Wsp. jał. -0.9	Wsp. Zaciel. krów -2.0
RFI	+126			
Feed Saved	-241	48%R	68 Córek	44 Stad 0% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.1 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.1%	63%R	654 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.7%	0%R	0 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2547
PTAT	+1.56	84%R	IW+1.62 INR+0.29 BSC +0.75 23 D / 17 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.98	Wysoki					
Budowa	+0.71	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.42	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.24	Lekki					
Nachylenie Zadu	-1.45	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+0.57	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.63	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.60	Proste					
Ustawienie Racic	+1.20	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.41	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+2.58	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.16	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.82	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.62	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.97	Płytke					
Ust. Przed. Strzyków	-0.26	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	-0.44	Szerokie					
Długość Strzyków	+1.37	Długie					

K&L Rm Inseme Barone Rosso R RC
Santorius x Breaker*RC x Brekem *RC



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ MOCNY + KALIBER

✓ LATWE PORODY

✓ ROBOT UDOJOWY

Ojciec: Lesperron Santorius 0
Matka: K L Rm Soraya-ET
Ojciec Matki: EDG Defend Breaker 18191-ET RC TL TVTD
Matka Matki: Sphcroteau Brekem Saga Red
MGGS: Swissbec Brekem
MMM: Croteau Alchemy Samara



526HO00079 **BENJI** CENA*
129 zł

Reg: HOCZEM000863635053
RHA: %

Ur 09/12/2019
A2A2 AB

08/2023	CDCB SUMMARY GENOMIC				NM\$ +1006
Milk	+1483	82%R	Cheese Merit \$		+1014
Fat	+137	+0.27%	FM\$ +935		GM\$ +962
Protein	+60	+0.05%	Gestation Len. +0		MSP
CFP	+197		EFI 10.0%	gEFI 11.1%	
SCS	3.03	79%R	Mastitis +0.0	Fert. Index -1.5	
PL	+2.0	78%R	Livability +0.1	Heifer Liv. +1.1	
DPR	-2.8	77%R	HCR +2.6	CCR -2.1	
RFI	-138				
Feed Saved	+188	48%R	0 Dtrs	0 Herds	100% US

08/2023	CALVING SUMMARY			SCE 2.7 %
Sire Calving Ease	2.7%	63%R		0 Obs
Daughter Calving Ease	2.5%	61%R		0 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY				TPI +2986
PTAT +1.37	80%R	UDC+1.57	FLC+0.35	BSC -0.33	0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Stature	+0.63	Tall					
Strength	+0.04	Strong					
Body Depth	+0.37	Deep					
Dairy Form	+1.64	Open Rib					
Rump Angle	+0.24	Sloped					
Thurl Width	+1.39	Wide					
Rear Legs-Side	+1.28	Sickle					
Rear Legs-Rear	+0.56	Straight					
Foot Angle	-0.35	Low					
Feet & Legs Score	+0.53	High					
F. Udder Attachment	+1.33	Strong					
Rear Udder Height	+2.29	High					
Rear Udder Width	+2.48	Wide					
Udder Cleft	+1.10	Strong					
Udder Depth	+0.81	Shallow					
Front Teat Placement	+1.16	Close					
Rear Teat P. Rear	+1.33	Close					
Teat Length	-1.29	Short					

Ostretin Benji ET
Yolo x Imax x Yoder



✓ ELITA GENOMOWA

✓ A2/A2

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ DUŻA PRZEWAGA
MLEKA

Sire: Bgp Bandares Britt-ET TD TR TC TL
Dam: Sandy-Valley Imax Emmy-ET

MGS: Silverridge V Imax
MGD: Sandy-Valley Yoder Evy-ET VG-85

MGGS: Woodcrest Mogul Yoder-ET
MGGD: Sandy-Valley Morgan Era-ET
02-02 2x 365d 34790m 4.2 1450f 3.4 1192p



151HO00753 **BENTLEY** CENA*
95 zł

Reg: HO840003013474472
RHA: % DMS: 561,126 aAa: 231 HH5 AB A1A2

Ur 08/02/2013

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE				NM\$ +283
Mleko	+443	98%R	Cheese Merit \$		+297
Tłuszcz	+24	+0.02%	FM\$ +216		GM\$ +244
Białko	+25	+0.04%	Długość ciąży -3		MSP +97
CFP (lbs)	+49		EFI 8.8%	GFI 10.0%	
Kom. Somat.	2.64	97%R	Mastitis +2.5	Plod. buh -0.4	
Długow.	+2.0	95%R	Żywność -0.9	Heifer Liv. +0.9	
Plod. Córek	-0.3	94%R	Wsp. jał. +1.2	Wsp. Zaciel. krów -0.9	
RFI	+39		27764m	4.0% 1106f 3.1% 874p	
Feed Saved	-166	59%R	4192 Córek	1334 Stad	11% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ			SCE 2.1 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.1%	95%R		6479 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.3%	91%R		404 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU				TPI +2381
PTAT +1.81	96%R	IW+1.18	INR+0.45	BSC +0.84	1843 D / 650 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.29	Wysoki					
Budowa	+1.39	Mocna					
Głębokość Ciała	+1.92	Głęboka					
Typ Mieczny	+1.59	Lekki					
Nachylenie Zadu	-0.44	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+0.80	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.52	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.56	Proste					
Ustawienie Racic	+1.86	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.66	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+2.19	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.69	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.87	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.32	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.85	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.20	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	-0.61	Szerokie					
Długość Strzyków	+3.18	Długie					

Edg Door Bentley 8386-ET TC
Doorman x Snowman x AltaBaxter



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ ROBOT UDOJOWY

✓ ZDROWIE
+
ODPORNOŚĆ

Ojciec: Val-Bisson Doorman TV TL TY TD
Matka: Benner Snowman Brinkworth VG-85

Ojciec Matki: Flevo Genetics Snowman-ET TV TL

Matka Matki: Maple Wood Baxter Bethany
02-03 2x 365d 41325m 4.6 1920f 3.3 1347p

MGGS: Emerald-Acr-Sa T-Baxter B/R TV TL TY EX-91
MMM: Gen-I-Beq Shottle Bombi EX-92 94-MS
05-10 2x 365d 55290m 3.7 2029f 3.1 1714p



543HO00204 BRAMANTE CENA* 99 zł

Reg: HOITA019991671675
RHA: %

Ur 10/02/2017
AE A1A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +474
Mleko	+719	90%R	Cheese Merit \$	+487
Fat	+64	+0.13%	FM\$ +382	GM\$ +413
Protein	+40	+0.06%	Gestation Len. -2	MSP +107
CFP (lbs)	+104		EFI 9.9% GFI 11.6%	
Kom. Somat.	2.83	89%R	Mastitis +3.0	Plod. buh -1.3
Długow.	+1.4	83%R	Żywność -1.0	Heifer Liv. +1.0
Plod. Córek	-2.0	87%R	Wsp. jał. -0.8	Wsp. Zaciel. krów -2.4
RFI	+68			
Feed Saved	-137	51%R	1601 Córek 430	Stad 0% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.4 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.4%	46%R	2083 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.4%	36%R	N/A Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2538
PTAT +1.36	87%R	IW+1.37 INR-0.35 BSC +0.46	898 D / 273 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+2.78	Wysoki					
Budowa	+0.41	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.72	Głęboka					
Typ Mleczny	+1.43	Lekki					
Nachylenie Zadu	+1.62	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+0.81	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+0.81	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.13	Proste					
Ustawienie Racic	+1.41	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.25	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.99	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.72	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.57	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.59	Mocne					
Położenie Wymienia	+2.78	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.42	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.84	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.99	Krótkie					

Go-Farm Bramante ET
Sound System x Altahotrod x Mccutchen



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ MOCNY + KALIBER

✓ EFEKTYWNE WYKORZYSTANIE PASZY

Ojciec: Mirabell Soundsystem ET TL
Matka: Go-Farm Bank ET
Ojciec Matki: Glen-D-Haven Altahotrod
Matka Matki: Go-Farm Brashine ET
MGGS: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TV TL TY TD
MMM: Hendel Smrk Beline 3404-ET VG-85
03-10 2x 361d 28330m 4.5 1281f 3.2 914p



551HO03747 CALUSO CENA* 89 zł

SEX

Reg: HO840003132356087
RHA: %

Ur 10/01/2017
DMS: 135,345 aAa: 234 BB A1A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +529
Mleko	+406	97%R	Cheese Merit \$	+538
Tłuszcz	+40	+0.09%	FM\$ +494	GM\$ +509
Białko	+18	+0.02%	Długość ciąży -1	MSP +98
CFP (lbs)	+58		EFI 10.8% GFI 12.0%	
Kom. Somat.	2.75	94%R	Mastitis +1.5	Plod. buh +0.4
Długow.	+3.6	89%R	Żywność +1.8	Heifer Liv. +0.4
Plod. Córek	+0.3	89%R	Wsp. jał. +0.7	Wsp. Zaciel. krów +1.4
RFI	-59		26593m 4.2% 1106f 3.3% 866p	
Feed Saved	+178	49%R	361 Córek 40	Stad 100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.7 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.7%	89%R	315 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.4%	78%R	134 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2435
PTAT +0.49	81%R	IW+1.07 INR-0.45 BSC -0.78	0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.21	Wysoki					
Budowa	-0.55	Delikatna					
Głębokość Ciała	-0.34	Płytka					
Typ Mleczny	+0.81	Lekki					
Nachylenie Zadu	+0.93	Spadzisty					
Szerokość Zadu	-0.17	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	+0.68	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.74	Iksowate					
Ustawienie Racic	-0.59	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	-0.23	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	+1.00	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.35	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.08	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.58	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.99	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.92	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.82	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.63	Krótkie					

Edg D-Worth Caluso-ET TC
Delta-Worth x Silver x Numero Uno



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ ŁATWE PORODY

✓ PŁODNOŚĆ

Ojciec: Butz-Hill Delta-Worth-ET TL TD TV
Matka: Edg Cinergy Silver 32098-ET
Ojciec Matki: Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD
Matka Matki: Edg Ct Uno Cinergy-ET
02-02 2x 305d 30010m 4.3 1282f 3.2 968p
MGGS: Amighetti Numero Uno-ET TV TL TY
MMM: De-Su 199-ET VG-85
02-10 2x 365d 30940m



513HO03330 CHEVY

CENA*
89 złReg: HO840003010353591
RHA: %Ur 05/11/2015
AE A1A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +181
Mleko	-3	82%R	Cheese Merit \$	+184
Tłuszcz	+28	+0.10%	FM\$ +151	GM\$ +210
Białko	+7	+0.03%	Długość ciąży +1	MSP +107
CFP (lbs)	+35		EFI 9.4% GFI 11.2%	
Kom. Somat.	3.08	79%R	Mastitis -1.3	Plod. buh +1.4
Długow.	+0.7	79%R	Żywotność -2.6	Heifer Liv. +1.3
Plod. Córek	+0.7	78%R	Wsp. jał. +4.6	Wsp. Zaciel. krów +1.8
RFI	+70			
Feed Saved	-94	51%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.1 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.1%	63%R	0 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.4%	62%R	0 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2309
PTAT +1.85	81%R	IW+1.79 INR+0.27	BSC +0.16 0 D/ 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+2.10	Wysoki					
Budowa	+0.20	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.80	Głęboka					
Typ Mleczny	+1.74	Lekki					
Nachylenie Zadu	-1.08	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+1.66	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.48	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.28	Proste					
Ustawienie Racic	+0.57	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.88	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+2.56	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.75	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.36	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+2.74	Mocne					
Położenie Wymienia	+2.97	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+2.36	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+2.39	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.90	Krótkie					

St Gen Chevy-ET TC TP TR

Monterey x Numero Uno x Shamrock



✓ MOCNY + KALIBER

✓ ŁATWE PORODY

✓ PŁODNOŚĆ

Ojciec: View-Home Monterey-ET

Matka: Edg Dahlia Uno 2331-ET

02-03 2x 365d 28150m 4.2 1171f 3.1 877p

Ojciec Matki: Amighetti Numero Uno-ET TV TL TY

Matka Matki: Ladys-Manor S Dahlia-ET VG-87

03-11 3x 305d 31460m 3.9 1239f 2.8 880p

MGGS: Ladys-Manor PI Shamrock-ET TR TV TL TD VG-85

MMM: Ladys-Manor Allanas Dora-ET EX-93 DOM

05-08 2x 365d 41040m 4.7 1946f 3.2 1321p



526HO00088 CICERO-RED

CENA*
99 złReg: HOCZE000677123072
RHA: %DOB: 12/29/2020
HRR

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +545
Mleko	+1068	81%R	Cheese Merit \$	+550
Tłuszcz	+37	-0.01%	FM\$ +562	GM\$ +440
Białko	+26	-0.02%	Długość ciąży -1	MSP
CFP (lbs)	+63		EFI 9.1% GFI 9.9%	
Kom. Somat.	2.63	78%R	Mastitis +3.1	Plod. buh -0.8
Długow.	+5.2	77%R	Żywotność +2.0	Heifer Liv. +1.2
Plod. Córek	-1.1	76%R	Wsp. jał. -0.4	Wsp. Zaciel. krów -0.8
RFI	+0			
Feed Saved	-31	46%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.2 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.2%	62%R	0 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.8%	61%R	0 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2549
PTAT +2.00	79%R	IW+1.58 INR+0.53	BSC +0.21 0 D/ 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.95	Wysoki					
Budowa	+0.40	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.98	Głęboka					
Typ Mleczny	+1.73	Lekki					
Nachylenie Zadu	+0.89	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+1.21	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.31	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.79	Proste					
Ustawienie Racic	+0.65	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+1.00	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+2.23	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.19	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.29	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.92	Mocne					
Położenie Wymienia	+2.60	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.28	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.25	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.85	Krótkie					

Vzod Cicero Red-ET

Swingman Red x Rager-Red x Salvatore RC

✓ DUŻA PRZEWAGA
MLEKA✓ ZDROWIE
+
ODPORNOŚĆ

✓ MOCNY + KALIBER

Ojciec: Westcoast Swingman Red TD TL TY TV TP TC

Matka: No-Pe Rager Efra-Red-ET

Ojciec Matki: Ri-Val-Re Rager-Red-ET

Matka Matki: No-Pe Salvatore Ester-ET

MGGS: Mr Salvatore RC-ET

MMM: No-Pe Monterey Esmeralda-ET



551HO03689 CZARCENA*
99 zł

Reg: HO840003123606896

Ur 01/18/2018

RHA: % DMS: 345,135 aAa: 435 HH5 AB A2A2 HU1F

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +532
Mleko	+631	96%R	Cheese Merit \$	+543
Tłuszcz	+30	+0.02%	FM\$ +488	GM\$ +542
Białko	+26	+0.02%	Długość ciąży -2	MSP +100
CFP (lbs)	+56		EFI 10.3% GFI 13.0%	
Kom. Somat.	2.67	93%R	Mastitis +1.9	Plod. buh +1.9
Długow.	+3.8	86%R	Żywność +1.5	Heifer Liv. +1.2
Plod. Córek	+1.7	87%R	Wsp. jał. +3.4	Wsp. Zaciel. krów +3.8
RFI	-181		28124m 4.2% 1181f 3.2% 908p	
Feed Saved	-5	53%R	256 Córek 46 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.5 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.5%	90%R	386 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.4%	79%R	157 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU			TPI +2577
PTAT	+1.37	88%R	IW+2.02 FLC-0.48 BSC +1.23 33 D / 11 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.04	Tall					
Budowa	+0.97	Strong					
Głębokość Ciąła	+0.38	Deep					
Typ Meczny	-0.26	Tight					
Nachylenie Zadu	-1.38	High Pins					
Szerokość Zadu	+0.82	Wide					
Tylne Nogi z Boku	-1.34	Posty					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.79	Hock In					
Ustawienie Racic	+1.14	Steep					
Indeks Nóg I Racic	-0.11	Low					
Zaw. Przednie Wym.	+2.49	Strong					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.91	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.94	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.43	Mocne					
Położenie Wymienia	+2.54	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.13	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	-0.20	Szerokie					
Długość Strzyków	+0.25	Długie					

St Gen Noble Czar-ET TC TR
Noble x Jedi x Kingboy

✓ A2/A2

✓ ŁATWE PORODY

✓ ROBOT UDOJOWY

✓ PŁODNOŚĆ

Ojciec: Mr Spring Noble-ET TL TV TD

Matka: Rugg-Doc Jedi Chanay-ET

Ojciec Matki: S-S-I Montross Jedi-ET

Matka Matki: Rugg-Doc Kingboy Cherry-ET VG-86

MGGs: Morningview Mcc Kingboy-ET

MGGD: Rugg-Doc Uno Chelsea-ET VG-86

03-01 3x 305d 34970m 4.7 1640f 3.1 1098p

**543HO00094 DA SILVA**CENA*
79 zł

Reg: HOITA027990095935

Ur 09/23/2015

RHA: %

A1A2 BE

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +457
Mleko	+674	90%R	Cheese Merit \$	+469
Tłuszcz	+36	+0.04%	FM\$ +362	GM\$ +475
Białko	+40	+0.07%	Długość ciąży -1	MSP
CFP (lbs)	+76		EFI 9.7% GFI 11.0%	
Kom. Somat.	2.93	89%R	Mastitis +0.6	Plod. buh +0.5
Długow.	+1.4	84%R	Żywność -0.7	Heifer Liv. +0.5
Plod. Córek	+0.3	85%R	Wsp. jał. +0.9	Wsp. Zaciel. krów +0.4
RFI	+28			
Feed Saved	+151	53%R	365 Córek 136 Stad	0% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.0 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.0%	42%R	327 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.8%	34%R	N/A Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU			TPI +2376
PTAT	-0.04	87%R	IW+0.70 INR-1.37 BSC -1.18 258 D / 110 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.09	Wysoki					
Budowa	-1.46	Delikatna					
Głębokość Ciąła	-1.35	Płytki					
Typ Meczny	-0.02	Masywny					
Nachylenie Zadu	+1.97	Spadzisty					
Szerokość Zadu	-0.31	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	+0.87	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-2.05	Iksowate					
Ustawienie Racic	-0.87	Plaskie					
Indeks Nóg I Racic	-1.02	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	+1.09	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.41	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.06	Szerokie					
Więzadło Środkowe	-0.43	Stabe					
Położenie Wymienia	+1.95	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.09	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	-0.29	Szerokie					
Długość Strzyków	-0.05	Krótkie					

Due Pioppi Inseme Da Silva TL

Powerball-P x Supersire x Man-O-Man



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ PŁODNOŚĆ

✓ ŁATWE PORODY

Ojciec: View-Home Powerball-P-ET

Matka: Waterland Dasia-ET

Ojciec Matki: Seagull-Bay Supersire-ET TV TL TY TD

Matka Matki: Domenica ET

MGGs: Long-Langs Oman Oman-ET TV TL TY VG-86

MMM: Dorkas



734HO00150 DAHMEN

CENA*
139 zł

Reg: HO840003235932995
RHA: %

Ur 08/25/2021
DMS: 234,345 aAa: 432 A2A2 BB

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +897
Mleko	+1050	79%R	Cheese Merit \$	+920
Tłuszcz	+91	+0.17%	FM\$ +746	GM\$ +807
Białko	+62	+0.10%	Długość ciąży -3	MSP
CFP (lbs)	+153		EFI 10.6% GFI 11.7%	
Kom. Somat.	2.74	75%R	Mastitis +2.6	Plod. buh -0.9
Długow.	+4.7	74%R	Żywotność +0.3	Heifer Liv. +0.9
Plod. Córek	-1.8	73%R	Wsp. jał. -0.3	Wsp. Zaciel. krów -0.5
RFI	-33			
Feed Saved	-47	43%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.7 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.7%	63%R	0 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.7%	60%R	0 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2920
PTAT	+1.74	77%R IW+1.58 INR+0.55 BSC +0.52 0 D / 0 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.16	Wysoki					
Budowa	+0.73	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.63	Głęboka					
Typ Meczny	+1.06	Lekki					
Nachylenie Zadu	+1.40	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+1.06	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.18	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.49	Proste					
Ustawienie Racic	+1.14	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.80	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+2.02	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.93	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.27	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.85	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.41	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.85	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.69	Wąskie					
Długość Strzyków	-1.27	Krótkie					

Peak Dahmen-ET TC TR

Altamagnifique x Altazazzle x Altalawson



✓ ELITA GENOMOWA

✓ A2/A2

✓ ŁATWE PORODY

Sire: Peak Altamagnifique-ET TC TD TL TP TR TV TY
Dam: Peak 63007-ET

MGS: Peak Znith Marus 61752-ET TC TD TL TP TR
MGD: Peak Crown Lwson 4145-ET

MGGS: Peak Lavish Robsn 20485-ET
MMM: T-Spruce Crown-ET TR TP TC TY TV T



151HO03142 DECKER

CENA*
99 zł

Reg: HO840003010353051
RHA: %

Ur 08/01/2014
DMS: 345,135 aAa: 324 AB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +668
Mleko	+1033	99%R	Cheese Merit \$	+680
Tłuszcz	+47	+0.03%	FM\$ +589	GM\$ +681
Białko	+47	+0.05%	Długość ciąży +2	MSP +99
CFP (lbs)	+94		EFI 9.4% GFI 10.8%	
Kom. Somat.	2.85	99%R	Mastitis +0.1	Plod. buh +1.4
Długow.	+3.6	99%R	Żywotność -0.3	Heifer Liv. +0.6
Plod. Córek	+0.8	99%R	Wsp. jał. +2.5	Wsp. Zaciel. krów +2.5
RFI	-116		28934m 4.1% 1174f 3.2% 936p	
Feed Saved	+281	71%R	5903 Córek 389 Stad	80% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.9 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.9%	99%R	4272 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	3.0%	95%R	1978 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2502
PTAT	-0.37	99%R IW+0.31 INR-1.27 BSC -1.09 1450 D / 187 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.47	Niski					
Budowa	-1.06	Delikatna					
Głębokość Ciała	-1.01	Płytki					
Typ Meczny	-0.15	Masywny					
Nachylenie Zadu	+1.37	Spadzisty					
Szerokość Zadu	-1.21	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	+2.22	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-1.84	Iksowate					
Ustawienie Racic	-1.59	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	-0.96	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	-0.60	Luźne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.03	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.26	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.52	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.11	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.25	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.72	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.43	Krótkie					

Mr Nom Decker 54304-ET TC

Nominee x Robust x Planet



✓ A2/A2

✓ ŁATWE PORODY

✓ PŁODNOŚĆ

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

Sire: De-Su Nominee-ET
Dam: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

MGS: Roylane Socra Robust-ET TR TV TL TD
MGD: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

MGGS: Ensenada Taboo Planet-ET TR TV TL TY TD EX-90
Miss Elegant Delight-ET VG-88 DOM
02-02 3x 305d 27850m 3.4 958f 2.9 803p



151HO00744 DELCO CENA* 89 zł

Reg: HO840003010356026
RHA: 99%

Ur 10/25/2013
DMS: 561,135 aAa: 423 AB A1A2

08/2023 CDCB PRODUKCYJNE MACE		NM\$ +664	
Mleko	+2128 99%R	Cheese Merit \$	+652
Tłuszcz	+45 -0.12%	FM\$ +737	GM\$ +609
Białko	+49 -0.06%	Długość ciąży +0	MSP +103
CFP (lbs)	+94	EFI 8.9%	GFI 9.6%
Kom. Somat.	3.13 99%R	Mastitis -0.7	Plod. buh -1.2
Długow.	+2.7 99%R	Żywotność +2.2	Heifer Liv. +1.9
Plod. Córek	-1.7 98%R	Wsp. jał. -0.6	Wsp. Zaciel. krów -3.1
RFI	-181	29433m 4.1%	1197f 3.2% 937p
Feed Saved	+404 63%R	7245 Córek	694 Stad 47% US

08/2023 ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.6 %	
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.6%	97%R	3045 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.7%	94%R	1376 Obs

08/2023 HA TYPE SUMMARY		TPI +2455	
PTAT +0.19	98%R	IW +0.80	INR -1.05
		BSC -1.47	1681 D / 301 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.19	Niski					
Budowa	-1.11	Delikatna					
Głębokość Ciała	-1.09	Płytki					
Typ Mleczny	+1.16	Lekki					
Nachylenie Zadu	+0.38	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+0.02	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.77	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-1.56	Iksowate					
Ustawienie Racic	-1.18	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	-0.76	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	-0.02	Łuźne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.20	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.92	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.58	Mocne					
Położenie Wymienia	-0.22	Głębokie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.01	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.25	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.09	Krótkie					

Mr Oak Delco 57279-ET TC Altaoak x Robust x Planet



✓ DUŻA PRZEWAGA MLEKA

✓ ROBOT UDOJOWY

Ojciec: Pine-Tree Altaoak-ET TV TL TY
Matka: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
Ojciec Matki: Roylane Socra Robust-ET TR TV TL TD
Matka Matki: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM 03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p
MGGS: Ensenada Taboo Planet-ET TR TV TL TY TD EX-90
MMM: Miss Elegant Delight-ET VG-88 DOM 02-02 3x 305d 27850m 04/2022 HA OCENA POKROJU TPI +2482 3.4 958f 2.9 803p



551HO04254 DETENTION CENA* 259 zł

CENA* 259 zł

SEX

Reg: Ho840003202071096
RHA: 99%

Ur 12/06/2019
aAa: 432 BB A2A2

08/2023 CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC		NM\$ +903	
Mleko	+1170 82%R	Cheese Merit \$	+914
Tłuszcz	+76 +0.11%	FM\$ +833	GM\$ +890
Białko	+49 +0.04%	Długość ciąży -1	MSP +100
CFP (lbs)	+125	EFI 10.5%	GFI 11.9%
Kom. Somat.	2.84 79%R	Mastitis +1.0	Plod. buh +1.1
Długow.	+5.0 77%R	Żywotność +2.0	Heifer Liv. +0.9
Plod. Córek	+0.5 77%R	Wsp. jał. +2.0	Wsp. Zaciel. krów +3.0
RFI	-140		
Feed Saved	+237 48%R	0 Córek	0 Stad 100% US

08/2023 ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.5 %	
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.5%	89%R	313 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.0%	70%R	0 Obs

08/2023 HA TYPE SUMMARY		TPI +2828	
PTAT +0.98	81%R	IW +1.48	INR -0.02
		BSC -0.64	0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.27	Niski					
Budowa	-0.24	Delikatna					
Głębokość Ciała	-0.11	Płytki					
Typ Mleczny	+1.18	Lekki					
Nachylenie Zadu	-0.90	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+0.95	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.31	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.35	Iksowate					
Ustawienie Racic	-0.90	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	+0.12	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.14	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.90	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.37	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.06	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.13	Płytki					
Ust. Przed. Strzyków	+0.22	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.81	Wąskie					
Długość Strzyków	+0.18	Długie					

Genosource Detention-ET TC TR Dedicate x Nightcap x Rubicon



✓ DUŻA PRZEWAGA MLEKA

✓ ROBOT UDOJOWY

✓ A2/A2

✓ PŁODNOŚĆ

Ojciec: Mr Superhero Dedicate-ET TL TD TV
Matka: Genosource Drastic 38518-ET VG-86 02-03 3x 307d 28850m 4.1 1176f 3.5 998p
Ojciec Matki: Mr Spring Nightcap 74636-ET TL TV TD
Matka Matki: Ms Delicious Rub 73358-ET EX-90
MGGS: Edg Rubicon-ET TL TD TV
MMM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p



551HO03230 DOLLAR

CENA* CENA*
99 zł 179 zł

SEX

Reg: HO840003126775524

Ur 04/23/2015

RHA: % DMS: 345,135 aAa: 312 AB A1A2 HU1F

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE				NM\$ +568
Mleko	+1386	96%R	Cheese Merit \$		+567
Tłuszcz	+40	-0.05%	FM\$ +565		GM\$ +554
Białko	+43	+0.00%	Długość ciąży -2		MSP +105
CFP (lbs)	+83		EFI 11.1% GFI 11.5%		
Kom. Somat.	3.10	94%R	Mastitis -1.8	Plod. buh -1.1	
Długow.	+2.0	90%R	Żywotność -0.4	Heifer Liv. +0.5	
Plod. Córek	-1.3	89%R	Wsp. jał. +1.4	Wsp. Zaciel. krów -0.3	
RFI	-178		27792m 3.9% 1076f 3.1% 867p		
Feed Saved	+325	62%R	299 Córek 83 Stad 64% US		

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ			SCE 1.8 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.8%	88%R		650 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.5%	80%R		182 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY				TPI +2496
PTAT +0.99	92%R	IW+1.60	INR+0.38	BSC -0.97	103 D / 30 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.27	Wysoki					
Budowa	-0.60	Delikatna					
Głębokość Ciała	-0.37	Płytki					
Typ Meczny	+1.34	Lekki					
Nachylenie Zadu	+0.97	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+0.34	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.31	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.59	Proste					
Ustawienie Racic	-0.19	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	+0.45	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.12	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.21	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.21	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.13	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.86	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.58	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.81	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.04	Krótkie					

Mr Silver Dollar 31519-ET TC TP TR

Silver x Robust x Planet



✓ DUŻA PRZEWAGA
MLEKA

✓ LATWE PORODY

Sire: Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD
Dam: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
MGS: Roylane Socra Robust-ET TR TV TL TD
MGD: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p
MGGS: Ensenada Taboo Planet-ET TR TV TL TY TD EX-90
MMM: Miss Elegant Delight-ET VG-88 DOM
02-02 3x 305d 27850m 3.4 958f 2.9 803p



HF CZARNO - BIAŁY

551HO03485 DONKIN

CENA* CENA*
139 zł

SEX

Reg: HO840003132350217

Ur 05/05/2016

RHA: % DMS: 561,456 aAa: 324 AA A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC				NM\$ +444
Mleko	+109	84%R	Cheese Merit \$		+446
Tłuszcz	+48	+0.16%	FM\$ +426		GM\$ +392
Białko	+7	+0.01%	Długość ciąży -2		MSP +99
CFP (lbs)	+55		EFI 10.2% GFI 11.1%		
Kom. Somat.	2.99	81%R	Mastitis +1.2	Plod. buh -2.6	
Długow.	+1.9	80%R	Żywotność +0.5	Heifer Liv. -0.2	
Plod. Córek	-2.8	80%R	Wsp. jał. +0.3	Wsp. Zaciel. krów -1.8	
RFI	-239				
Feed Saved	+510	53%R	0 Córek 0 Stad 100% US		

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ			SCE 2.0 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.0%	71%R		3 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.1%	71%R		3 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU				TPI +2192
PTAT -0.33	82%R	IW+0.65	INR-0.43	BSC -1.79	0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-1.28	Niski					
Budowa	-1.58	Delikatna					
Głębokość Ciała	-1.42	Płytki					
Typ Meczny	+0.29	Lekki					
Nachylenie Zadu	-0.01	Uniesiony					
Szerokość Zadu	-0.65	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	+1.14	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.56	Łukowate					
Ustawienie Racic	-0.81	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	-0.65	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	+0.58	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.94	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.17	Szerokie					
Więzadło Środkowe	-0.33	Słabe					
Położenie Wymienia	+0.71	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.29	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	-0.39	Szerokie					
Długość Strzyków	-1.99	Krótkie					

Mr C-Matic Donkin-ET TC

Charismatic x Robust x Planet



✓ A2/A2

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

Ojciec: Seagull-Bay Charismatic-ET TL TV TD
Matka: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
Ojciec Matki: Roylane Socra Robust-ET TR TV TL TD
Matka Matki: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p
MGGS: Ensenada Taboo Planet-ET TR TV TL TY TD EX-90
MMM: Miss Elegant Delight-ET VG-88 DOM
02-02 3x 305d 27850m 3.4 958f 2.9 803p



HF CZARNO - BIAŁY

526HO00100 DRAGAN CENA* 109 zł

Reg: HOCZE000677253072
RHA: %

Ur 10/17/2021

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +874
Mleko	+1554	80%R	Cheese Merit \$	+888
Tłuszcz	+56	-0.01%	FM\$ +788	GM\$ +800
Białko	+63	+0.05%	Długość ciąży +0	MSP
CFP (lbs)	+119		EFI 10.6% GFI 11.6%	
Kom. Somat.	2.73	76%R	Mastitis +0.6	Plod. buh -0.3
Długow.	+5.4	75%R	Żywność +2.8	Heifer Liv. +0.7
Plod. Córek	-0.9	74%R	Wsp. jał. +0.3	Wsp. Zaciel. krów +0.3
RFI	-81			

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.8 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.8%	62%R	0 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.9%	57%R	0 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2788
PTAT +0.67	77%R	IW+1.39 INR+0.59 BSC -0.59	0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.26	Niski					
Budowa	-0.65	Delikatna					
Głębokość Ciała	-0.96	Płytki					
Typ Mleczny	-0.02	Masywny					
Nachylenie Zadku	-0.21	Uniesiony					
Szerokość Zadku	+0.03	Szeroki					
Tyłne Nogi z Boku	+0.35	Łukowate					
Tyłne Nogi z Tyłu	+0.59	Proste					
Ustawienie Racic	+0.01	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.50	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.18	Mocne					
Zawiesz. Tyłne Wym.	+2.18	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.70	Szerokie					
Więzadło Środkowe	-0.34	Słabe					
Położenie Wymienia	+1.13	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.35	Szerokie					
Ust. Tyłne Strzyków	-0.81	Szerokie					
Długość Strzyków	+0.18	Długie					

Vzod Dragan

Sandy Valley Moon x Dynamo x Gymnast



✓ DUŻA PRZEWAGA MLEKA

✓ ZDROWIE + ODPORNOŚĆ

✓ LATWE PORODY

Sire: Sandy-Valley 3799
Dam: HOCZE000286630972

MGS: Mr Rubicon Dynamo-ET TL TV TD
MGD: La Gymnast Erna-ET

MMM: No-Pe Yoder Elena-ET TL TD



551HO03439 DUNSON CENA* 149 zł **SEX**

Reg: HO840003132350187
RHA: 456,561 aAa: 243 BE A1A2

Ur 04/25/2016

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +741
Mleko	+765	98%R	Cheese Merit \$	+745
Tłuszcz	+82	+0.18%	FM\$ +712	GM\$ +677
Białko	+29	+0.02%	Długość ciąży -2	MSP +100
CFP (lbs)	+111		EFI 10.2% GFI 11.4%	
Kom. Somat.	2.98	97%R	Mastitis +1.8	Plod. buh -2.4
Długow.	+2.7	92%R	Żywność +0.8	Heifer Liv. +0.5
Plod. Córek	-3.2	91%R	Wsp. jał. +0.7	Wsp. Zaciel. krów -2.2
RFI	-178		27637m 4.3% 1191f 3.3% 908p	
Feed Saved	+551	66%R	508 Córek 34	Stad 100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.1 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.1%	88%R	254 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.9%	79%R	141 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2477
PTAT -0.01	95%R	IW+0.20 INR-0.24 BSC -2.46	131 D / 13 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.92	Niski					
Budowa	-1.77	Delikatna					
Głębokość Ciała	-0.88	Płytki					
Typ Mleczny	+2.03	Lekki					
Nachylenie Zadku	+1.43	Spadzisty					
Szerokość Zadku	+0.32	Szeroki					
Tyłne Nogi z Boku	+0.76	Łukowate					
Tyłne Nogi z Tyłu	-0.21	Iksowate					
Ustawienie Racic	-1.15	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	-0.40	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	-0.34	Luźne					
Zawiesz. Tyłne Wym.	+1.36	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.74	Szerokie					
Więzadło Środkowe	-1.40	Słabe					
Położenie Wymienia	-0.31	Głębokie					
Ust. Przed. Strzyków	-1.46	Szerokie					
Ust. Tyłne Strzyków	-1.82	Szerokie					
Długość Strzyków	-1.47	Krótkie					

Mr C-Matic Dunson-ET TC

Charismatic x Robust x Planet



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ

Ojciec: Seagull-Bay Charismatic-ET TL TV TD
Matka: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
Ojciec Matki: Roylane Socra Robust-ET TR TV TL TD
Matka Matki: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p
MGGS: Ensenada Taboo Planet-ET TR TV TL TY TD EX-90
MMM: Miss Elegant Delight-ET VG-88 DOM
02-02 3x 305d 27850m 3.4 958f 2.9 803p



551HO03418 DYNASTY

CENA*
99 zł

SEX

Reg: HO840003132198398
RHA: 100%

Ur 09/10/2015
DMS: 345,135 aAa: 435 BE A1A2

08/2023		CDCB PRODUKCYJNE MACE		NM\$ +662
Mleko	+673	99%R	Cheese Merit \$	+678
Tłuszcz	+68	+0.15%	FM\$ +546	GM\$ +603
Białko	+44	+0.08%	Długość ciąży -1	MSP +91
CFP (lbs)	+112		EFI 11.2% GFI 10.9%	
Kom. Somat.	2.85	99%R	Mastitis -0.5	Plod. buh -2.0
Długow.	+2.4	99%R	Żywotność +0.8	Heifer Liv. -0.2
Plod. Córek	-2.7	99%R	Wsp. jał. +0.4	Wsp. Zaciel. krów +0.7
RFI	-291		27114m 4.6%	1241f 3.5% 944p
Feed Saved	+239	72%R	10979 Córek 301	Stad 97% US

08/2023		ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.2 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.2%	98%R	2689	Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.6%	95%R	1357	Obs

08/2023		HA OCENA POKROJU		TPI +2511
PTAT	+0.26	98%R	IW+0.41 INR-0.16 BSC +0.34	758 D / 144 H

				-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.37	Wysoki						
Budowa	+0.16	Mocna						
Głębokość Ciała	-0.26	Płytki						
Typ Mieczny	+0.18	Lekki						
Nachylenie Zadu	-0.26	Uniesiony						
Szerokość Zadu	+1.45	Szeroki						
Tylne Nogi z Boku	+1.60	Łukowate						
Tylne Nogi z Tyłu	+0.14	Proste						
Ustawienie Racic	-0.53	Płaskie						
Indeks Nóg I Racic	-0.02	Niski						
Zaw. Przednie Wym.	-0.03	Łuźne						
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.32	Wysokie						
Szerokość Wymienia	+1.63	Szerokie						
Więzadło Środkowe	+0.79	Mocne						
Położenie Wymienia	-0.01	Głębokie						
Ust. Przed. Strzyków	+0.28	Wąskie						
Ust. Tylne Strzyków	+0.39	Wąskie						
Długość Strzyków	-0.75	Krótkie						

Mr Rubicon Dynasty-ET TC TR

Rubicon x Robust x Planet



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZOŚĆ

Ojciec: Edg Rubicon-ET TL TD TV
Matka: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
Ojciec Matki: Roylane Socra Robust-ET TR TV TL TD
Matka Matki: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p
MGGS: Ensenada Taboo Planet-ET TR TV TL TY TD EX-90
MMM: Miss Elegant Delight-ET VG-88 DOM
02-02 3x 305d 27850m 3.4 958f 2.9 803p



151HO01620 EASTERN

CENA*
99 zł

Reg: HO840003010354022
RHA: %

Ur 12/05/2013
DMS: 234,345 aAa: 342 AB A1A2

08/2023		CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC		NM\$ +491
Mleko	+469	94%R	Cheese Merit \$	+496
Tłuszcz	+40	+0.08%	FM\$ +454	GM\$ +474
Białko	+22	+0.03%	Długość ciąży +0	MSP +102
CFP (lbs)	+62		EFI 10.6% GFI 10.9%	
Kom. Somat.	2.99	90%R	Mastitis +1.9	Plod. buh +0.5
Długow.	+3.4	88%R	Żywotność +2.4	Heifer Liv. +0.3
Plod. Córek	+0.4	86%R	Wsp. jał. +1.8	Wsp. Zaciel. krów +1.8
RFI	-97		27544m 4.0%	1090f 3.1% 867p
Feed Saved	+104	59%R	95 Córek 30	Stad 100% US

08/2023		ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.9 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.9%	85%R	198	Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.1%	75%R	107	Obs

08/2023		HA TYPE SUMMARY		TPI +2457
PTAT	+0.77	87%R	IW+1.38 INR+0.29 BSC -0.05	27 D / 11 H

				-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.22	Wysoki						
Budowa	+0.20	Mocna						
Głębokość Ciała	+0.36	Głęboka						
Typ Mieczny	+0.73	Lekki						
Nachylenie Zadu	+1.16	Spadzisty						
Szerokość Zadu	+0.42	Szeroki						
Tylne Nogi z Boku	+0.03	Łukowate						
Tylne Nogi z Tyłu	+0.42	Proste						
Ustawienie Racic	+0.30	Strome						
Indeks Nóg I Racic	+0.28	Wysoki						
Zaw. Przednie Wym.	+1.75	Mocne						
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.91	Wysokie						
Szerokość Wymienia	+1.58	Szerokie						
Więzadło Środkowe	-0.13	Stabe						
Położenie Wymienia	+1.18	Płytkie						
Ust. Przed. Strzyków	+0.43	Wąskie						
Ust. Tylne Strzyków	+0.11	Wąskie						
Długość Strzyków	-0.57	Krótkie						

Edg Mogul Eastern 55275-ET TC

Mogul x Shamrock x AltaBaxter



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ ŁATWE PORODY

✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZOŚĆ

Sire: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TR TV TL TY TD
Dam: Jolicap Emlee-ET VG-87
03-05 3x 305d 27260m 3.4 924f 3.0 825p
MGGS: Ladys-Manor PI Shamrock-ET TR TV TL TD VG-85
MGD: Tramilda-N Baxter Emily-ET VG-85
02-05 2x 282d 30946m 4.2 1287f 3.2 1001p
MGGS: Emerald-Acr-Sa T-Baxter B/R TV TL TY EX-91
MMM: Wabash-Way Evett-ET VG-86 DOM
02-02 2x 365d 34187m 4.9 1660f 3.1 1046p



526HO00097 VZOD EGON CENA* 109^{zł}

Reg: HOCZEM000677460072
RHA: 99%

Ur 02/05/2022
aAa: 243 AA A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE - GENOMIC			NM\$ +808
Mleko	+1511	78%R	Fluid Merit \$	+816
Tłuszcz	+80	+0.07%	Zaleta Sera \$	+758
Białko	+55	+0.03%	Grazing Merit \$	+756
Kom. Somat.	2.87	0,0%R	Plod. buh	+1.0
Długow.	+3.0	79%R	Mastitis	+0.0
Plod. Córek	-1.6	78%R	Keto	1.4%
Wsp. Zaciel. jał.	+1.0		RETP	0,0%
Wsp. Zaciel. krów	+1.0		MFVF	0,0%

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.1 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.1%	58%R	0 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.4%	57%R	0 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU				TPI +2828
PTAT +1.77	UDC 1.84	BWC -0.10	FLC 0.73		
			-2	-1	0
Wzrost	+0.94	Wysoki			
Budowa	+0.05	Mocna			
Głębokość Ciała	+0.12	Głęboka			
Typ Mleczny	+1.17	Lekki			
Nachylenie Zadku	+1.02	Spadzisty			
Szerokość Zadku	+1.12	Szeroki			
Tylne Nogi z Boku	+0.59	Łukowate			
Tylne Nogi z Tyłu	+0.78	Proste			
Ustawienie Racic	+0.30	Strome			
Indeks Nóg I Racic	+0.95	Wysoki			
Zaw. Przednie Wym.	+1.68	Mocne			
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.57	Wysokie			
Szerokość Wymienia	+2.59	Szerokie			
Więzadło Środkowe	+1.35	Mocne			
Położenie Wymienia	+1.42	Płytkie			
Ust. Przed. Strzyków	+1.38	Wąskie			
Ust. Tylne Strzyków	+1.56	Wąskie			
Długość Strzyków	-1.17	Krótkie			

DUKO X DYNAMO X GYMNAST



✓ **PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ**

✓ **MOCNY + KALIBER**

✓ **BIAŁKO + TŁUSZCZ**

✓ **DUŻA PRZEWAGA MLEKA**

♂ DG OH DUKO

♀ CZ 286625 972 (Dynamo) VG-86

♀ CZ 419025 953 (Gymnast) G+82

♀ No-Pe Yoder Elena VG-89

♀ Farnear Ellie Elsa



551HO03852 EL KHIR CENA* 179^{zł}

SEX

Reg: HO840003203845364
RHA: %

Ur 01/27/2019
DMS: 234,123 aAa: 234 BE A1A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +644
Mleko	+1016	92%R	Cheese Merit \$	+654
Tłuszcz	+47	+0.03%	FM\$ +597	GM\$ +605
Białko	+39	+0.03%	Długość ciąży -1	MSP +97
CFP (lbs)	+86		EFI 10.1% GFI 12.4%	
Kom. Somat.	2.76	89%R	Mastitis +2.0	Plod. buh +0.0
Długow.	+4.2	83%R	Żywność +0.8	Heifer Liv. +1.2
Plod. Córek	-0.3	82%R	Wsp. jał. +0.6	Wsp. Zaciel. krów +1.3
RFI	+52		28059m 4.2% 1166f 3.2% 902p	
Feed Saved	+75	50%R	81 Córek 18 Stad 100% US	

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.7 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.7%	89%R	306 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.6%	72%R	40 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU				TPI +2594
PTAT +1.09	82%R	IW+1.95	INR-1.27	BSC -0.84	0 D / 0 H
			-2	-1	0
Wzrost	+0.30	Wysoki			
Budowa	-0.55	Delikatna			
Głębokość Ciała	-0.18	Płytki			
Typ Mleczny	+1.39	Lekki			
Nachylenie Zadku	+0.17	Spadzisty			
Szerokość Zadku	+0.92	Szeroki			
Tylne Nogi z Boku	-0.38	Pionowe			
Tylne Nogi z Tyłu	-2.16	Iksowate			
Ustawienie Racic	-0.27	Płaskie			
Indeks Nóg I Racic	-0.86	Niski			
Zaw. Przednie Wym.	+1.41	Mocne			
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.83	Wysokie			
Szerokość Wymienia	+2.85	Szerokie			
Więzadło Środkowe	+1.23	Mocne			
Położenie Wymienia	+0.82	Płytkie			
Ust. Przed. Strzyków	+0.68	Wąskie			
Ust. Tylne Strzyków	+0.64	Wąskie			
Długość Strzyków	+0.00	Długie			

Delicious Rock El Khir-ET TC Redrock x Numero Uno x Robust



✓ **DUŻA PRZEWAGA MLEKA**

✓ **BIAŁKO + TŁUSZCZ**

✓ **ZDROWIE + ODPORNOŚĆ**

Ojciec: Redrock-View Klutch-ET TL TV TD

Matka: Ms Delicious Nightout 3-ETN VG-87

02-03 2x 305d 32970m 3.1 1029f 3.2 1055p

Ojciec Matki: Amighetti Numero Uno-ET TV TL TY

Matka Matki: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM

02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

MGGs: Roylane Socra Robust-ET TR TV TL TD

MMM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM

03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p



551HO03826 EROTIC-RED

CENA* CENA*
109 zł 209 zł

SEX

Reg: HO840003147771024

Ur 01/09/2018

RHA: % DMS: 345,135 aAa: 234 HRR AB A1A2 HU1F

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC				NM\$ +709
Mleko	+999	83%R	Cheese Merit \$		+723
Tłuszcz	+48	+0.03%	FM\$ +626	GM\$	+647
Białko	+46	+0.05%	Długość ciąży +0	MSP	+94
CFP (lbs)	+94		EFI 10.2% GFI 11.9%		
Kom. Somat.	2.76	79%R	Mastitis +0.2	Płod. buh -0.2	
Długow.	+5.0	78%R	Żywność +2.8	Heifer Liv. +0.8	
Płod. Córek	-0.3	78%R	Wsp. jał. +0.0	Wsp. Zaciel. krów +0.5	
RFI	-35				
Feed Saved	+112	49%R		0 Córek 0 Stad 100% US	

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.5 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.5%	85%R	1140 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.7%	74%R	0 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2634
PTAT +0.93	81%R	IW+1.05 INR+0.33 BSC -0.51 0 D / 0 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.09	Wysoki					
Budowa	-0.51	Delikatna					
Głębokość Ciąta	-0.34	Płytki					
Typ Mleczny	+0.75	Lekki					
Nachylenie Zadu	+0.46	Spadzisty					
Szerokość Zadu	-0.06	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	-0.15	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.20	Proste					
Ustawienie Racic	+0.89	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.61	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.51	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.93	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.61	Szerokie					
Więzadło Środkowe	-0.02	Stabe					
Położenie Wymienia	+2.10	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.48	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	-0.75	Szerokie					
Długość Strzyków	+0.68	Długie					

Bravada Erotic-Red-ET TC
Argo x Jedi x Olympian *RC



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ ROBOT UDOJOWY

✓ ELITA GENOMOWA

✓ ZDROWIE + ODPORNOŚĆ

Ojciec: Endco Argo-ET
Matka: Bravada Jedi Faith-ET EX-90

Ojciec Matki: S-S-I Montross Jedi-ET
Matka Matki: Bravada Olympian Escort-ET

MGGS: Ladys-Manor Olympian
MMM: T-Gen-Ac Drearys Emma-ET VG-86



151HO00715 FUZZ

CENA*
159 zł

SEX

Reg: HOUSA000072596595

Ur 04/18/2013

RHA: % DMS: 135,345 aAa: 312 AA A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE				NM\$ +333
Mleko	+844	94%R	Cheese Merit \$		+339
Tłuszcz	+47	+0.05%	FM\$ +272	GM\$	+250
Białko	+39	+0.04%	Długość ciąży +1	MSP	+97
CFP (lbs)	+86		EFI 9.7% GFI 11.3%		
Kom. Somat.	3.09	91%R	Mastitis +0.6	Płod. buh -2.4	
Długow.	+0.9	88%R	Żywność +0.7	Heifer Liv. +0.7	
Płod. Córek	-2.7	86%R	Wsp. jał. -0.9	Wsp. Zaciel. krów -2.8	
RFI	+100		29087m 3.9% 1121f 3.2% 935p		
Feed Saved	-232	57%R		98 Córek 29 Stad 85% US	

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.8 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.8%	82%R	113 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	3.0%	74%R	58 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2401
PTAT +1.35	85%R	IW+1.34 INR+0.34 BSC +0.86 10 D / 4 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.96	Wysoki					
Budowa	+1.11	Mocna					
Głębokość Ciąta	+1.27	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.97	Lekki					
Nachylenie Zadu	-0.78	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+1.16	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.53	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.80	Proste					
Ustawienie Racic	-0.15	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	+0.55	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.55	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.52	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.00	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.36	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.30	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.44	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.47	Wąskie					
Długość Strzyków	-1.68	Krótkie					

Farnear-Tbr-Bh Fame Fuzz-ET
Mccutchen x Planet x O Man



✓ PRODUKCYJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ

✓ A2/A2

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

Ojciec: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TV TL TY TD
Matka: Opsal Planet Fame-ET VG-86

02-03 2x 365d 34520m 3.7 1288f 3.4 1178p
Ojciec Matki: Ensenada Taboo Planet-ET TR TV TL TY TD EX-90

Matka Matki: Opsal O Man Fantasy EX-93 GMD DOM
06-07 2x 365d 49900m 4.0 2015f 2.9 1452p

MGGS: O-Bee Manfred Justice-ET TR TV TL TD EX-94

MMM: Opsal Morty Fantasia-ET TV EX-92
03-08 2x 365d 40530m 3.3 1325f 2.8 1134p



151HO01610 GAMBLER ^{CENA*} 189^{zł} **SEX**

Reg: HO840003010356202
RHA: %

Ur 12/15/2013
DMS: 561 aAa: 432 BB A1A2

08/2023		CDCB PRODUKCYJNE MACE		NM\$ +348
Mleko	+1072	98%R	Cheese Merit \$	+350
Tłuszcz	+26	-0.05%	FM\$ +321	GM\$ +394
Białko	+38	+0.02%	Długość ciąży +0	MSP +102
CFP (lbs)	+64		EFI 8.8% GFI 10.1%	
Kom. Somat.	3.03	96%R	Mastitis -0.4	Plod. buh +3.0
Długow.	+1.8	93%R	Żywność -0.4	Heifer Liv. +1.1
Plod. Córek	+2.7	91%R	Wsp. jał. +2.2	Wsp. Zaciel. krów +4.2
RFI	+43		28758m 3.8% 1091f 3.1% 903p	
Feed Saved	-275	56%R	695 Córek 138 Stad	44% US

08/2023		ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.8 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.8%	89%R	485 Obs	
Łatwość Wycieleń Córek	1.7%	76%R	126 Obs	

08/2023		HA TYPE SUMMARY		TPI +2403
PTAT +0.25	91%R	IW+0.24	INR-0.62	BSC +1.53 289 D / 83 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.75	Wysoki					
Budowa	+1.39	Mocna					
Głębokość Ciała	+1.23	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.21	Lekki					
Nachylenie Zadu	+0.26	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+0.73	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.51	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.66	łkswate					
Ustawienie Racic	+0.36	Strome					
Indeks Nóg I Racic	-0.10	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	+0.80	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	-0.39	Niskie					
Szerokość Wymienia	+0.96	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.36	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.80	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+2.26	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.81	Wąskie					
Długość Strzyków	-1.10	Krótkie					

Edg Jabir Gambler 57455-ET TC
Jabir x Gerard x Planet



Sire: Coyne-Farms Jabir-ET
Dam: Sully Hart Gerard147 Gin-ET
02-05 3x 305d 25000m 3.3 821f 3.0 742p
MGS: Schillview Oman Gerard-ET TV TL TY
MGD: Sully Planet Manitoba-ET DOM
02-03 2x 365d 33290m 3.9 1306f 3.1 1041p
MGGS: Ensenada Taboo Planet-ET TR TV TL TY TD EX-90
MMM: Sully Shottle May-TW EX-91 DOM
06-07 3x 365d 39960m 3.9 1555f 3.3 1302p



- ✓ **PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ**
- ✓ **PŁODNOŚĆ**
- ✓ **ŁATWE PORODY**

551HO04316 HAGGARD ^{CENA*} 139^{zł} ^{CENA*} 249^{zł} **SEX**

Reg: HO840003206094230
RHA: %

Ur 02/10/2020
DMS: 234,345 aAa: 432 AA2A2 HU1F

08/2023		CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC		NM\$ +973
Mleko	+1911	82%R	Cheese Merit \$	+979
Tłuszcz	+105	+0.11%	FM\$ +923	GM\$ +893
Białko	+68	+0.03%	Długość ciąży -2	MSP +98
CFP (lbs)	+173		EFI 10.4% GFI 11.8%	
Kom. Somat.	2.98	78%R	Mastitis -0.3	Plod. buh -1.5
Długow.	+4.1	77%R	Żywność -0.5	Heifer Liv. +1.0
Plod. Córek	-2.6	77%R	Wsp. jał. +1.6	Wsp. Zaciel. krów -1.1
RFI	-76			
Feed Saved	+144	52%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023		ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.8 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.8%	82%R	249 Obs	
Łatwość Wycieleń Córek	2.4%	70%R	0 Obs	

08/2023		HA OCENA POKROJU		TPI +2904
PTAT +1.41	80%R	IW+1.05	INR+0.68	BSC -0.45 0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.55	Wysoki					
Budowa	+0.27	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.36	Głęboka					
Typ Mleczny	+1.73	Lekki					
Nachylenie Zadu	-1.22	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+0.09	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+0.49	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.69	Proste					
Ustawienie Racic	+0.15	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.82	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+0.69	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.92	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.58	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.17	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.06	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.10	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	-0.19	Szerokie					
Długość Strzyków	-0.71	Krótkie					

Genosource Haggard-ET TC TR
Josuper x High Noon x True Grit



Ojciec: Uecker Supersire Josuper-ET
Matka: Genosource Hadley 8050-ET GP-86
02-01 3x 181d 9560m 6.0 569f 4.0 385p
Ojciec Matki: Mr Detour High Noon-ET TL TV TD
Matka Matki: Genosource Tgrit 38430

MGGS: Farnear Yd TRue-Grit 227-ET TL TV TD
MMM: Genosource Dante 32659



- ✓ **PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ**
- ✓ **BIAŁKO + TŁUSZCZ**
- ✓ **ŁATWE PORODY**
- ✓ **A2/A2**

551HO04332 HERBSTREIT

CENA*
209^{zł}

SEX

Reg: HO840003211289198
RHA: %

Ur 12/17/2019
DMS: 345,456 aAa: 324 BB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC				NM\$ +796
Mleko	+635	82%R	Cheese Merit \$		+813
Tłuszcz	+104	+0.28%	FM\$ +690	GM\$	+737
Białko	+40	+0.07%	Długość ciąży -1	MSP	+102
CFP (lbs)	+144		EFI 10.8% GFI 11.4%		
Kom. Somat.	2.73	79%R	Mastitis +2.5	Plod. buh -1.3	
Długow.	+2.8	77%R	Żywność -0.3	Heifer Liv. +1.0	
Plod. Córek	-2.0	77%R	Wsp. jał. -0.3	Wsp. Zaciel. krów -1.5	
RFI	-68				
Feed Saved	+66	47%R	0 Córek 0 Stad	100% US	

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ			SCE 2.2 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.2%	73%R	44 Obs	
Łatwość Wycieleń Córek	1.9%	70%R	0 Obs	

08/2023	HA TYPE SUMMARY				TPI +2775
PTAT +1.33	80%R	IW+1.28	INR-0.12	BSC +0.01	0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.44	Wysoki					
Budowa	+0.14	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.50	Głęboka					
Typ Meczny	+1.38	Lekki					
Nachylenie Zadu	+0.12	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+1.09	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.61	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.25	Iksowate					
Ustawienie Racic	-0.03	Plaskie					
Indeks Nóg I Racic	+0.41	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.44	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.63	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.70	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.76	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.29	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.67	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+2.24	Wąskie					
Długość Strzyków	+0.72	Długie					

Fb 536 Heroic Herbstreit-ET TC

Heroic x Altatopshot x Silver



✓ A2/A2

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ ELITA GENOMOWA

Sire: Pine-Tree Heroic-ET
Dam: Peak Srose Tshot U536-ET

MGS: Bomaz Altatopshot-ET TC TD TL TP TR TV TY
MGD: View-Home Silver Rose-ET VG-87 EXMS

MGGS: Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD
MMM: View-Home Mcc Alabama-ET TL TD
02-11 3x 305d 26210m 4.1 1086f 3.1 816p



Az.Agrinove Royal HOSKINS ET

CENA*
79^{zł}

Reg: HOITA019991320688
RHA: %

Ur 04/01/2015
A1A2 AB

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE				NM\$ +279
Mleko	+303	89%R	Cheese Merit \$		+288
Tłuszcz	+20	+0.03%	FM\$ +224	GM\$	+256
Białko	+20	+0.04%	Długość ciąży +2	MSP	
CFP (lbs)	+40		EFI 9.6% GFI 9.9%		
Kom. Somat.	2.86	88%R	Mastitis +0.8	Plod. buh -0.1	
Długow.	+2.0	83%R	Żywność +0.8	Heifer Liv. -0.2	
Plod. Córek	-0.1	82%R	Wsp. jał. +0.4	Wsp. Zaciel. krów +0.8	
RFI	+5				
Feed Saved	-27	51%R	164 Córek 92 Stad	0% US	

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ			SCE 2.4 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.4%	41%R	139 Obs	
Łatwość Wycieleń Córek	2.6%	36%R	N/A Obs	

08/2023	HA OCENA POKROJU				TPI +2269
PTAT +0.58	68%R	IW+0.58	INR+0.90	BSC +0.02	95 D / 57 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.98	Wysoki					
Budowa	+0.02	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.34	Głęboka					
Typ Meczny	+0.54	Lekki					
Nachylenie Zadu	-1.11	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+0.05	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.10	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.77	Proste					
Ustawienie Racic	+1.28	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+1.10	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.28	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.79	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.87	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.39	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.71	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.83	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.65	Wąskie					
Długość Strzyków	+1.66	Długie					

Az.Agrinove Royal Hoskins ET

Speaker x Numero Uno x Goldwyn



✓ A2/A2

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ ELITA GENOMOWA

Ojciec: Gillette Speaker
Matka: Guthi N.Uno Iguana ET

Ojciec Matki: Amighetti Numero Uno-ET TV TL TY
Matka Matki: Guthi Goldwin Fallica

MGGS: Braedale Goldwyn TV TL
MMM: Guthi O-Man Angela



543HO00125 **JAUME** CENA* 99^{zł}

Reg: HOITA034990894739
RHA: %

Ur 06/18/2016
HH5 A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +378
Mleko	+420	90%R	Cheese Merit \$	+393
Tłuszcz	+53	+0.13%	FM\$ +245	GM\$ +365
Białko	+41	+0.10%	Długość ciąży -1	MSP +103
CFP (lbs)	+94		EFI 9.1% GFI 11.0%	
Kom. Somat.	3.00	88%R	Mastitis +0.2	Plod. buh -0.7
Długow.	-0.1	84%R	Żywotność -2.4	Heifer Liv. +0.6
Plod. Córek	-1.6	84%R	Wsp. jał. +1.3	Wsp. Zaciel. krów -0.5
RFI	+134			
Feed Saved	-112	54%R	272 Córek 125 Stad	0% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.6 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.6%	42%R	171 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.8%	34%R	N/A Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2452
PTAT +0.77	87%R	IW+0.80	INR+0.59 BSC -0.13 199 D / 96 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.09	Wysoki					
Budowa	-0.02	Delikatna					
Głębokość Ciała	+0.08	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.61	Lekki					
Nachylenie Zadku	+0.43	Spadzisty					
Szerokość Zadku	+0.83	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.26	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.33	Proste					
Ustawienie Racic	+1.16	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.60	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+0.62	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.02	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.36	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.62	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.12	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.11	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.17	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.91	Krótkie					

Agrigen Royal Jaume ET
Penmanship x Balisto x Numero Uno



✓ **A2/A2**

✓ **BIĄTKO + TŁUSZCZ**

✓ **ŁATWE PORODY**

Sire: Sandy-Valley-I Penmanship
Dam: Idevra Royal Garlic

MGS: De-Su 11236 Balisto-ET
MGD: Mormann Uno Garlic EX-90
02-03 3x 365d 33390m 3.7 1219f 3.2 1061p
MGGs: Amighetti Numero Uno-ET TV TL TY
MMM: Vision-Gen Sh Frd A12304-ET VG-86 DOM
02-00 2x 365d 30119m 4.5 1369f 3.1 939p



551HO04125 **JOHNBOY** CENA* 119^{zł} CENA* 219^{zł} **SEX**

Reg: HO840003200059526
RHA: 99%

Ur 09/13/2018
aAa: 432 AB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +766
Mleko	+1031	88%R	Cheese Merit \$	+785
Tłuszcz	+76	+0.13%	FM\$ +622	GM\$ +687
Białko	+61	+0.10%	Długość ciąży -1	MSP +92
CFP (lbs)	+137		EFI 10.5% GFI 12.7%	
Kom. Somat.	2.88	84%R	Mastitis -1.4	Plod. buh -1.0
Długow.	+3.9	80%R	Żywotność +0.7	Heifer Liv. +0.8
Plod. Córek	-1.6	78%R	Wsp. jał. +0.6	Wsp. Zaciel. krów -0.7
RFI	+18		32814m 4.3% 1406f 3.4% 1101p	
Feed Saved	-116	50%R	24 Córek 7 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.0 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.0%	93%R	3548 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.1%	71%R	20 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2803
PTAT +1.60	82%R	IW+1.81	INR+0.41 BSC +0.65 0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.10	Wysoki					
Budowa	+0.86	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.91	Głęboka					
Typ Mleczny	+1.14	Lekki					
Nachylenie Zadku	+0.16	Spadzisty					
Szerokość Zadku	+1.41	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.57	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.43	Proste					
Ustawienie Racic	+0.93	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.66	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.86	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.77	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.73	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.70	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.24	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.74	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.36	Wąskie					
Długość Strzyków	+0.43	Długie					

Genosource Johnboy-ET TC
Redrock x Dynamo x Silver



✓ **PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ**

✓ **A2/A2**

✓ **ROBOT UDOJOWY**

Ojciec: Redrock-View Klutch-ET TL TV TD
Matka: Genosource Jamaica 40631-ET VG-87
02-10 3x 353d 37010m 4.4 1617f 3.6 1323p
Ojciec Matki: Mr Rubicon Dynamo-ET TL TV TD
Matka Matki: Edg Genosource 31702-ET EX-90
04-00 3x 305d 32640m 4.6 1500f 3.4 1101p
MGGs: Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD
MMM: Butlerview R Jewlen-ET VG-86
02-02 3x 305d 26240m



551HO03378 JUDGE

CENA*
179 zł **SEX**

Reg: HO840003010366472
RHA: 99% DMS: 561,456 aAa: 324 HCD1 BB A2A2

Ur 01/15/2016

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE		NM\$ +569
Mleko	+176	99%R	Cheese Merit \$ +581
Tłuszcz	+29	+0.08%	FM\$ +500 GM\$ +559
Białko	+19	+0.05%	Długość ciąży -3 MSP +101
CFP (lbs)	+48		EFI 10.1% GFI 10.8%
Kom. Somat.	2.82	99%R	Mastitis +3.3 Płod. buh +2.7
Długow.	+5.6	96%R	Żywność +3.9 Heifer Liv. +1.5
Płod. Córek	+2.7	96%R	Wsp. jał. +0.5 Wsp. Zaciel. krów +3.6
RFI	-56		27585m 4.1% 1123f 3.2% 896p
Feed Saved	+30	54%R	1629 Córek 135 Stad 83% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.7 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.7%	95%R	1240 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.9%	90%R	797 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2543
PTAT	+1.23	97%R IW+1.03 INR-0.13 BSC +0.17 460 D / 69 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.73	Wysoki					
Budowa	+0.10	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.34	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.76	Lekki					
Nachylenie Zadu	-3.08	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+1.53	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+3.31	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.37	Iksowate					
Ustawienie Racic	-0.77	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	+0.44	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.26	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.74	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.84	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.68	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.51	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.16	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.67	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.44	Krótkie					

Farnear Director Judge-ET CD TR

Director x Supersire x Mccutchen



Sire: Mr Pre Director 57512-ET CD TD TL TV
Dam: Farnear Jada Janet-ET VG-87
MGS: Seagull-Bay Supersire-ET TV TL TY TD
MGD: Farnear Mccutchen Jada-ET
MGGS: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TV TL TY TD
MMM: Coyne-Farms Freddi Jeven-ET VG-87 DOM
 04-02 2x 365d 36760m 4.8 1757f 3.5 1281p



Gill Inseme KURT TV TL TY

CENA*
89 zł

Reg: HOITA035990851510
RHA: %

Ur 02/09/2017
A2A2 AB

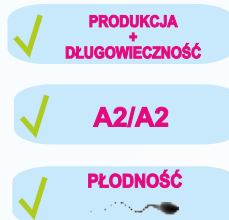
08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE		NM\$ +423
Mleko	+1334	88%R	Cheese Merit \$ +425
Tłuszcz	+16	-0.12%	FM\$ +436 GM\$ +403
Białko	+36	-0.02%	Długość ciąży -1 MSP
CFP (lbs)	+52		EFI 10.1% GFI 10.9%
Kom. Somat.	2.81	86%R	Mastitis +0.4 Płod. buh +1.1
Długow.	+3.9	81%R	Żywność +1.0 Heifer Liv. +1.5
Płod. Córek	+1.1	81%R	Wsp. jał. +0.0 Wsp. Zaciel. krów +3.2
RFI	+102		
Feed Saved	-48	57%R	133 Córek 68 Stad 0% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.4 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.4%	41%R	126 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.9%	37%R	N/A Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2315
PTAT	-0.10	64%R IW-0.18 INR-1.05 BSC -0.61 63 D / 44 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.06	Wysoki					
Budowa	-0.33	Delikatna					
Głębokość Ciała	-0.47	Płytki					
Typ Mleczny	+0.36	Lekki					
Nachylenie Zadu	+1.09	Spadzisty					
Szerokość Zadu	-1.07	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	-0.68	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	-1.06	Iksowate					
Ustawienie Racic	-0.01	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	-0.98	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	-0.52	Luźne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.30	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.17	Szerokie					
Więzadło Środkowe	-0.38	Słabe					
Położenie Wymienia	-0.31	Głębokie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.33	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.06	Wąskie					
Długość Strzyków	-1.09	Krótkie					

Gill Inseme Kurt TV TL TY Jedi x Bookem x Man-O-Man



Sire: S-S-I Montross Jedi-ET
Dam: Gill Bookem

MGS: De-Su 521 Bookem-ET TR TV TL TY TD VG-86
MGD:



224H004523 **LEGO**CENA*
99 złReg: HOCAN000012111880
RHA: %Ur 09/25/2015
aAa: 342516 AA A2A2

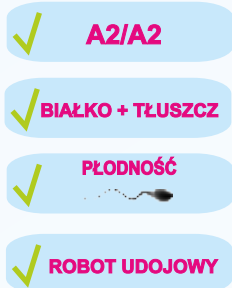
08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +421
Mleko	+23	92%R	Cheese Merit \$	+438
Tłuszcz	+52	+0.18%	FM\$ +310	GM\$ +462
Białko	+23	+0.08%	Długość ciąży +0	MSP +97
CFP (lbs)	+75		EFI 10.5% GFI 11.8%	
Kom. Somat.	2.79	91%R	Mastitis +0.1	Płod. buh +1.7
Długow.	+1.7	87%R	Żywotność -1.9	Heifer Liv. +0.4
Płod. Córek	+1.7	87%R	Wsp. jał. +2.0	Wsp. Zaciel. krów +2.2
RFI	+37			
Feed Saved	-85	56%R	328 Córek 149 Stad	0% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.2 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.2%	80%R	367 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.0%	80%R	3 Obs

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.30	Wysoki					
Budowa	+0.22	Mocna					
Głębokość Ciała	-0.06	Płytki					
Typ Mleczny	-0.12	Masywny					
Nachylenie Zadku	+1.67	Spadzisty					
Szerokość Zadku	-1.14	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	-0.44	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.55	Proste					
Ustawienie Racic	+1.58	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.13	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.16	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.44	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.61	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.17	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.63	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.07	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	-0.32	Szerokie					
Długość Strzyków	+0.48	Długie					

Vogue Lego
Silver x Numero Uno x Snowman

Sire: Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD
Dam: Snowbiz N Uno Lena
02-02 2x 365d 28790m 3.9 1124f 3.0 869p
MGS: Amighetti Numero Uno-ET TV TL TY
MGD: Freurehaven FGS Lucy-ET VG-86
02-01 2x 354d 35919m 4.2 1499f 2.9 1038p
MGGS: Flevo Genetics Snowman-ET TV TL
MMM: Freurehaven Shottle Lautella VG-89
03-00 2x 365d 45220m 3.9 1743f 3.0 1349p

151H000743 **LORENZO**CENA*
169 złReg: HO840003012574957
RHA: 99% DMS: 246,456Ur 10/31/2013
aAa: 354 AE A1A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +324
Mleko	+579	95%R	Cheese Merit \$	+338
Tłuszcz	+65	+0.15%	FM\$ +220	GM\$ +269
Białko	+39	+0.07%	Długość ciąży -1	MSP +94
CFP (lbs)	+104		EFI 8.5% GFI 10.1%	
Kom. Somat.	2.91	94%R	Mastitis +0.8	Płod. buh -2.3
Długow.	-0.6	90%R	Żywotność -2.9	Heifer Liv. +1.4
Płod. Córek	-3.0	90%R	Wsp. jał. -0.4	Wsp. Zaciel. krów -2.6
RFI	+227		28812m 4.1% 1169f 3.2% 930p	
Feed Saved	-252	56%R	1788 Córek 374 Stad	6% US

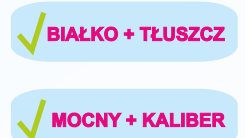
08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.1 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.1%	73%R	1197 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.3%	71%R	30 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU			TPI +2375
PTAT +0.46	89%R	IW +0.69	INR +0.08	BSC +0.16 1156 D / 256 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.01	Wysoki					
Budowa	+0.32	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.54	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.75	Lekki					
Nachylenie Zadku	-1.90	Uniesiony					
Szerokość Zadku	+0.06	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+0.45	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.46	Proste					
Ustawienie Racic	+0.32	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.25	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.14	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.37	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.99	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.19	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.17	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.26	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.92	Wąskie					
Długość Strzyków	-1.43	Krótkie					

Mr Mcc Lorenzo 15110-ET TC
Mccutchen x Sudan x Man-O-Man

Ojciec: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TV TL TY TD
Matka: Mapel Wood Sudan Licorice VG-86
02-05 2x 236d 21320m 4.3 926f 3.6 761p
Ojciec Matki: Va-Early-Dawn Sudan Cri-ET TV TL TY
Matka Matki: Mapel Wood M O M Lucy VG-86
02-02 2x 354d 31561m 4.7 1470f 3.1 973p
MGGS: Long-Langs Oman Oman-ET TV TL TY VG-86
MMM: Comestar Goldwyn Lilac VG-89
04-06 2x 365d 50606m 4.6 2308f 3.2 1643p



526HO00086 MARISTOCRAT CENA* 119^{zł}

Reg: HONLD000668000536
RHA: %

Ur 03/06/2020
AB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +737
Mleko	+1676	81%R	Cheese Merit \$	+744
Tłuszcz	+73	+0.03%	FM\$ +705	GM\$ +686
Białko	+56	+0.01%	Długość ciąży +0	MSP +98
CFP (lbs)	+129		EFI 10.2% GFI 11.5%	
Kom. Somat.	2.82	78%R	Mastitis +1.4	Plod. buh -0.6
Długow.	+3.2	77%R	Żywność -0.5	Heifer Liv. +1.6
Plod. Córek	-1.2	77%R	Wsp. jał. +0.7	Wsp. Zaciel. krów -0.2
RFI	-112			
Feed Saved	-17	47%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.1 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.1%	62%R	0 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.6%	61%R	0 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2765
PTAT +1.56	80%R	IW+1.28 INR+0.49 BSC +0.85	0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.24	Wysoki					
Budowa	+0.91	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.57	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.74	Lekki					
Nachylenie Zadu	-0.81	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+1.25	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+0.10	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.24	Proste					
Ustawienie Racic	+0.84	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.84	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.77	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.74	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.49	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.17	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.07	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.04	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.16	Wąskie					
Długość Strzyków	+0.11	Długie					

Dg Maristocrat
Aristocrat x Verona x Supershot



Ojciec: Mr Frazzled Aristocrat-ET TL TD TV
Matka: Speek-Nj Verona Mercedes-ET

Ojciec Matki: Pine-TRee Verona-ET
Matka Matki: Abs 7695 Martina-ET

MGGs: Cogent Supershot
MMM: No-Fla Petrone May 35114-ET
02-11 2x 305d 21610m 4.6 990f 3.2 698p



- ✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ
- ✓ MOCNY + KALIBER
- ✓ ROBOT UDOJOWY
- ✓ A2/A2

551HO03471 MEINO CENA* 169^{zł} **SEX**

Reg: HO840003132198938
RHA: 99% DMS: 135,561

Ur 03/24/2016
aAa: 423 BE A1A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +659
Mleko	+409	95%R	Cheese Merit \$	+673
Tłuszcz	+56	+0.14%	FM\$ +574	GM\$ +632
Białko	+29	+0.06%	Długość ciąży +0	MSP +95
CFP (lbs)	+85		EFI 9.7% GFI 9.7%	
Kom. Somat.	2.79	90%R	Mastitis +1.4	Plod. buh +0.7
Długow.	+4.3	86%R	Żywność +2.1	Heifer Liv. +1.1
Plod. Córek	+0.6	85%R	Wsp. jał. +0.3	Wsp. Zaciel. krów +1.8
RFI	-190		28293m 4.1% 1167f 3.2% 904p	
Feed Saved	+123	49%R	102 Córek 11 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.5 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.5%	82%R	141 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.4%	72%R	119 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2551
PTAT +0.35	85%R	IW+0.92 INR-0.53 BSC +0.44	26 D / 4 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.06	Wysoki					
Budowa	+0.21	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.12	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.36	Lekki					
Nachylenie Zadu	-0.70	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+1.21	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.54	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.56	Łksowate					
Ustawienie Racic	-0.37	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	-0.11	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	+1.23	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.65	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.97	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.65	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.47	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.17	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.40	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.83	Krótkie					

Edg Director Meino-ET TC
Director x Megasire x Mogul



Sire: Mr Pre Director 57512-ET CD TD TL TV
Dam: Edg Jewel Mega 54257-ET VG-85
01-10 3x 305d 23160m 3.9 902f 3.1 716p
MGS: Butz-Hill Megasire-ET TL TY TD
MGD: Ocd Mogul Kirstie Alley-ET VG-86
02-00 2x 305d 30770m 3.9 1206f 3.3 1006p
MGGs: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TR TV TL TY TD
MMM: Vision-Gen Sh Frd A12276-ET EX-90
02-01 3x 365d 28700m 3.7 1061f 3.3 943p



- ✓ PŁODNOŚĆ
- ✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ
- ✓ ŁATWE PORODY
- ✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ

151HO03062 MERCURY CENA* 149^{zł} **SEX**

Reg: HO840003012662803 Ur 02/28/2014
RHA: 99% DMS: 234 aAa: 345 AB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC		NM\$ +161
Mleko	+51	90%R	Cheese Merit \$ +172
Tłuszcz	+13	+0.04%	FM\$ +99 GM\$ +156
Białko	+13	+0.04%	Długość ciąży +1 MSP +97
CFP (lbs)	+26		EFI 8.9% GFI 9.6%
Kom. Somat.	2.75	84%R	Mastitis +2.7 Płod. buh +1.7
Długow.	+2.1	82%R	Żywność +0.4 Heifer Liv. +1.4
Płod. Córek	+1.9	81%R	Wsp. jał. +0.5 Wsp. Zaciel. krów +2.4
RFI	+26		26129m 3.8% 1003f 3.2% 843p
Feed Saved	-362	53%R	22 Córek 11 Stad 100% US
08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.9 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.9%	75%R	69 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.8%	69%R	12 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2198
PTAT	+0.05	81%R	IW-0.17 INR-0.23 BSC +2.22 0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.36	Wysoki					
Budowa	+1.63	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.83	Głęboka					
Typ Mleczny	-1.32	Masywny					
Nachylenie Zadku	+0.02	Spadzisty					
Szerokość Zadku	+0.25	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.16	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.20	Proste					
Ustawienie Racic	+0.62	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.00	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+0.68	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	-0.65	Niskie					
Szerokość Wymienia	-0.13	Wąskie					
Więzadło Środkowe	+0.05	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.23	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.34	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	-0.38	Szerokie					
Długość Strzyków	+1.00	Długie					

St Genomicpro Mercury-ET TC Jabir x Bookem x Shottle



Sire: Coyne-Farms Jabir-ET
Dam: De-Su 559-ET VG-85
03-11 2x 365d 35440m 3.4 1191f 3.3 1161p
MGS: De-Su 521 Bookem-ET TR TV TL TY TD VG-86
MGD: Sully Shottle May-TW EX-91 DOM
06-07 3x 365d 39960m 3.9 1555f 3.3 1302p
MGGS: Picston Shottle-ET TV TL TY EX-95
MMM: MS Sully Oman Muetze-ET EX-90
04-08 2x 365d 33860m 3.4 1164f 3.2 1086p

- ✓ **A2/A2**
- ✓ **PLODNOŚĆ**
- ✓ **BIAŁKO + TŁUSZCZ**
- ✓ **ŁATWE PORODY**



551HO03342 MICHIGAN CENA* 99^{zł}

Reg: HOCAN000012021623 Ur 02/14/2015
RHA: % DMS: 123,126 aAa: 234 EE A1A1 HU1F

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC		NM\$ +212
Mleko	+109	90%R	Cheese Merit \$ +227
Tłuszcz	+32	+0.10%	FM\$ +134 GM\$ +194
Białko	+18	+0.05%	Długość ciąży +2 MSP +99
CFP (lbs)	+50		EFI 9.9% GFI 12.2%
Kom. Somat.	2.70	89%R	Mastitis +1.7 Płod. buh +0.1
Długow.	+0.6	82%R	Żywność -2.3 Heifer Liv. +1.2
Płod. Córek	-0.6	79%R	Wsp. jał. +3.8 Wsp. Zaciel. krów -0.3
RFI	+59		24233m 4.1% 989f 3.2% 764p
Feed Saved	-251	53%R	144 Córek 58 Stad 0% US
08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.8 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.8%	77%R	69 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.3%	71%R	7 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2383
PTAT	+1.83	82%R	IW+1.38 INR+0.76 BSC +1.27 0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+2.97	Wysoki					
Budowa	+0.89	Mocna					
Głębokość Ciała	+1.12	Głęboka					
Typ Mleczny	+1.18	Lekki					
Nachylenie Zadku	-0.72	Uniesiony					
Szerokość Zadku	+2.39	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+0.64	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+1.56	Proste					
Ustawienie Racic	+1.28	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+1.28	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.74	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.31	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.38	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.87	Mocne					
Położenie Wymienia	+2.85	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.07	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.45	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.60	Krótkie					

Stantons Mont Michigan TC Monterey x Mccutchen x Observer



Sire: View-Home Monterey-ET
Dam: Stantons Mccutchen 1174 Agree
02-00 2x 365d 30543m 4.5 1380f 3.1 954p
MGS: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TV TL TY TD
MGD: Stantons Observer Extreme VG-85
01-09 2x 365d 39184m 3.4 1329f 3.0 1164p
MGGS: De-Su Observer-ET TR TV TL TY TD VG-86
MMM: Wabash-Way Bol Elizabeth-ET VG-87
02-00 2x 365d 35100m 3.3 1167f 3.0 1058p

- ✓ **BIAŁKO + TŁUSZCZ**
- ✓ **PLODNOŚĆ**
- ✓ **MOCNY + KALIBER**



551HO04516 MINISTER

CENA*
349 zł **SEX**

Reg: HO840003202071256
RHA: % DMS: 345,135 aAa: 432 AE A1A2 HU1F

Ur 09/14/2020

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC				NM\$ +1067
Mleko	+2125	82%R	Cheese Merit \$		+1067
Tłuszcz	+120	+0.13%	FM\$ +1061	GM\$	+1009
Białko	+65	+0.00%	Długość ciąży -1	MSP	+102
CFP (lbs)	+185		EFI 10.4% GFI 10.9%		
Kom. Somat.	3.00	79%R	Mastitis +0.2	Plod. buh	-1.0
Długow.	+4.3	76%R	Żywotność +0.7	Heifer Liv.	+1.1
Plod. Córek	-1.9	76%R	Wsp. jał. +0.9	Wsp. Zaciel. krów	+0.1
RFI	+1				
Feed Saved	+173	46%R	0 Córek 0 Stad	100% US	

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.8 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.8%	63%R	0 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.7%	62%R	0 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY				TPI +2958
PTAT +0.83	81%R	IW+1.35	INR-0.27	BSC -1.15	0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.25	Niski					
Budowa	-0.71	Delikatna					
Głębokość Ciała	-0.44	Płytki					
Typ Mleczny	+1.33	Lekki					
Nachylenie Zadu	+0.98	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+0.47	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+0.79	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.65	Iksowate					
Ustawienie Racic	-1.45	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	-0.09	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	+0.72	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.22	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.51	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.56	Mocne					
Położenie Wymienia	-0.09	Głębokie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.34	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.73	Wąskie					
Długość Strzyków	-1.18	Krótkie					

Genosource Minister-ET TC TR

Captain x Josuper x Delta



✓ ELITA GENOMOWA

✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ

✓ ŁATWE PORODY

Sire: Genosource Captain-ET TL TD TV
Dam: Genosource Reid 41561-ET

MGS: Uecker Supersire Josuper-ET
MGD: Genosource Ruby 33870-ET

MGGS: Mr Mogul Delta 1427-ET
MMM: Sandy-Valley Robust Ruby-ET EX-90
06-00 3x 336d 37140m 3.4 1248f 3.2 1181p



Go-Farm MORMONT ET

CENA*
89 zł

Reg: HOITA019991671519
RHA: %

Ur 08/18/2017
A2A2 AB

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE				NM\$ +293
Mleko	+645	88%R	Cheese Merit \$		+301
Tłuszcz	+2	-0.08%	FM\$ +256	GM\$	+300
Białko	+26	+0.02%	Długość ciąży +0	MSP	+97
CFP (lbs)	+28		EFI 8.3% GFI 10.8%		
Kom. Somat.	2.81	85%R	Mastitis +2.0	Plod. buh	+1.5
Długow.	+2.3	80%R	Żywotność -0.6	Heifer Liv.	+1.3
Plod. Córek	+1.2	80%R	Wsp. jał. +1.1	Wsp. Zaciel. krów	+1.9
RFI	+11				
Feed Saved	-68	52%R	73 Córek 35 Stad	0% US	

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.9 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.9%	42%R	186 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.3%	34%R	N/A Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU				TPI +2409
PTAT +1.38	62%R	IW+2.56	INR+0.03	BSC -0.19	37 D / 18 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.89	Wysoki					
Budowa	+0.10	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.26	Głęboka					
Typ Mleczny	+1.14	Lekki					
Nachylenie Zadu	+1.38	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+0.26	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.66	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.36	Proste					
Ustawienie Racic	+0.52	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.17	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+3.27	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.98	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.73	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.78	Mocne					
Położenie Wymienia	+2.47	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+2.03	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.50	Wąskie					
Długość Strzyków	+0.02	Długie					

Go-Farm Mormont ET

Gatedancer x Snowmaster x Bowser



✓ A2/A2

✓ PŁODNOŚĆ

✓ ŁATWE PORODY

Ojciec: Triplecrown Gatedancer-ET
Matka: Marci 7716 ET

Ojciec Matki: Snowmaster-ET TV TL TY
Matka Matki: Mey Ma 140

MGGS: Laeschway Jet Bowser-ET TV TL TY VG-85
MMM: Madeira



151HO03261 MOXI

CENA*
179 zł

Reg: HO840003126775172 Ur 02/18/2015
RHA: % DMS: 135,123 aAa: 243 BB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +169
Mleko	+206	97%R	Cheese Merit \$	+181
Tłuszcz	+21	+0.05%	FM\$ +99	GM\$ +225
Białko	+20	+0.05%	Długość ciąży +0	MSP +96
CFP (lbs)	+41		EFI 9.8% GFI 12.3%	
Kom. Somat.	2.82	95%R	Mastitis +0.0	Plod. buh +1.5
Długow.	-0.4	92%R	Żywność -1.8	Heifer Liv. +1.1
Plod. Córek	+1.5	92%R	Wsp. jał. +2.8	Wsp. Zaciel. krów +2.0
RFI	+56		28091m 4.0% 1115f 3.2% 895p	
Feed Saved	-229	59%R	1421 Córek 440	Stad 18% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.7 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.7%	92%R	1844 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.7%	84%R	127 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2361
PTAT +1.82	95%R	IW+1.27 INR+0.30	BSC +1.14 648 D / 214 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+3.36	Wysoki					
Budowa	+0.84	Mocna					
Głębokość Ciała	+1.22	Głęboka					
Typ Meczny	+1.86	Lekki					
Nachylenie Zadku	+1.61	Spadzisty					
Szerokość Zadku	+3.15	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+0.94	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.47	Proste					
Ustawienie Racic	+1.25	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+1.14	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.65	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.43	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.76	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.11	Mocne					
Położenie Wymienia	+2.38	Płytke					
Ust. Przed. Strzyków	+0.72	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.54	Wąskie					
Długość Strzyków	+0.17	Długie					

Edg Kb Moxi 31167-ET TC
Kingboy x Numero Uno x Robust



- ✓ A2/A2
- ✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ
- ✓ PŁODNOŚĆ

Ojciec: Morningview Mcc Kingboy-ET
Matka: Edg Shaker Uno 18025-ET VG-89
01-11 2x 93d 6410m 4.8 308f 3.4 218p
Ojciec Matki: Amighetti Numero Uno-ET TV TL TY
Matka Matki: Ms Moviestar Shaker-ET VG-85
02-04 3x 305d 26640m 3.2 843f 3.1 818p
MGGS: Roylane Socra Robust-ET TR TV TL TD
MMM: Brookview-E Moviestar-ET VG-86
02-07 2x 365d 31200m 4.6 1440f 3.2 1010p



551HO03366 NAUTICAL

CENA*
99 zł

Reg: HO840003132348370 Ur 11/18/2015
RHA: % DMS: 345,456 aAa: 315 AA A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +772
Mleko	+1258	99%R	Cheese Merit \$	+784
Tłuszcz	+69	+0.07%	FM\$ +714	GM\$ +662
Białko	+48	+0.03%	Długość ciąży +0	MSP +102
CFP (lbs)	+117		EFI 10.9% GFI 12.3%	
Kom. Somat.	2.69	99%R	Mastitis +1.8	Plod. buh -2.5
Długow.	+4.4	96%R	Żywność +0.8	Heifer Liv. +1.1
Plod. Córek	-2.9	96%R	Wsp. jał. -1.4	Wsp. Zaciel. krów -2.6
RFI	+5		29021m 4.1% 1204f 3.2% 934p	
Feed Saved	+199	61%R	2086 Córek 155	Stad 84% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.7 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.7%	98%R	2297 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.5%	94%R	1285 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2565
PTAT -0.09	96%R	IW+0.84 INR-1.18	BSC -1.35 160 D / 20 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.83	Niski					
Budowa	-1.10	Delikatna					
Głębokość Ciała	-1.02	Płytka					
Typ Meczny	+0.35	Lekki					
Nachylenie Zadku	+0.66	Spadzisty					
Szerokość Zadku	-0.70	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	+1.02	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-1.70	Iksowate					
Ustawienie Racic	-1.33	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	-1.10	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	+0.28	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.67	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.26	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.08	Mocne					
Położenie Wymienia	-0.36	Głębokie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.36	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	-0.57	Szerokie					
Długość Strzyków	+0.08	Długie					

Mr Silver Nautical-ET TC
Silver x Numero Uno x Robust



- ✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ
- ✓ A2/A2
- ✓ ŁATWE PORODY

Ojciec: Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD
Matka: Ms Delicious Nightout-ET VG-85 GMD DOM
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p
Ojciec Matki: Amighetti Numero Uno-ET TV TL TY
Matka Matki: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
MGGS: Roylane Socra Robust-ET TR TV TL TD
MMM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p



Wartości Hodowlane IZOO BALICE 12.2022

NAZWA BUHAJA	NR BUHAJA	GENOMOWA/NORMALNA	Data Urodzenia	Ojciec	Cechy produkcyjne													Cechy funkcjonalne													Płodność																		
					Indeks PF	Podindeks produkcyjny	Podindeks pokroju ogólny	Podindeks ramy ciała	Podindeks siły mleczności	Podindeks nóg i racic	Podindeks wymienia	Podindeks płodności	WH Wydajności mleka (kg)	Powtarzalność	WH Wydajności tłuszczu (kg)	WH % tłuszczu	WH Wydajności białka (kg)	WH % białka	Indeks produkcyjny	Typ-budowa	Nogi i Racice	Wymię	Budowa ogólna	Wysokość w krzyżu	Głębokość tułowia	Szerokość klatki piersiowej	Ustawienie zadu	Szerokość zadu	Postawa nóg tylnych-widok z boku	Racice	Postawa nóg tylnych-widok z tyłu	Zawieszenie przednie wymienia	Zawieszenie tylne wymienia	Więzadło środkowe wymienia	Położenie wymienia	Szerokość wymienia	Ustawienie strzyków	Długość strzyków	Ustawienie strzyków-tył	Charakter mleczny	Współczynnik zapłodnienia jałówek	Współczynnik zapłodnienia krów	Przebieg porodowy	Odstęp międzyciążowy	WH Komórki somatyczne	WH Długowieczność	Szybkość oddawania mleka	Przebieg porodu bezpośredni	
ABBOTSFORD	840M003132353753	G	2017-12-16	NOBLE	133	127	109	93	110	101	111	125	942	0,07	46,5	0,09	31,7	0,01	110,0	105	101	110	-	100	103	110	80	109	104	100	100	101	113	107	105	-	120	94	118	109	122	114	98	111	83	128	106	106	
AIRCRAFT RC	840M003214251588	G	2020-11-22	HANCOCK	126	110	136	116	127	114	134	96	457	0,67	25,6	0,08	12,0	-0,04	49,5	123	115	127	-	125	115	101	90	138	106	117	104	127	134	119	122	-	112	109	118	134	100	86	92	96	112	105	93	101	
BENTLEY	840M003013474472	N	2013-08-02	DOORMAN	122	114	110	99	111	101	110	97	460	0,96	26,6	0,10	18,1	0,04	62,9	112	112	123	121	112	116	103	88	109	97	111	92	122	120	102	111	107	107	126	101	115	93	99	113	112	121	123	102	86	
BETTERMENT	840M003143701534	G	2019-08-14	ALTAZAREK	146	135	111	98	96	97	118	115	697	0,71	66,2	0,45	35,9	0,15	138,0	103	103	115	-	102	89	98	102	90	96	102	93	118	108	101	116	-	104	101	105	97	110	119	108	108	116	142	105	111	
BREAKAOUT	840M003007971592	G	2018-12-08	CHARL	140	132	108	101	105	96	113	117	1064	0,67	62,5	0,22	32,7	-0,03	128,0	105	98	113	-	106	96	96	103	95	90	102	96	110	117	97	110	-	103	95	104	110	114	123	95	101	112	133	103	98	
CYPRUS	840M003012574967	N	2013-11-14	BOB	137	132	112	118	113	99	110	118	736	0,89	56,6	0,31	35,2	0,13	127,1	117	106	112	117	119	105	112	108	123	103	108	91	108	117	120	107	107	117	92	126	112	115	107	110	110	110	107	94	94	
DEALER	840M003010651409	N	2013-10-21	HEADLINER	-	116	-	-	-	-	-	104	905	0,70	14,9	-0,26	28,3	-0,02	71,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEDICATE	840M003132352541	N	2017-03-15	SUPERHERO	137	132	101	99	99	88	108	121	1031	0,78	47,8	0,07	39,3	0,06	126,4	106	97	113	-	97	93	95	95	108	107	87	91	107	111	107	-	98	101	104	105	105	102	104	99	99	111	97	113	113	94
DELCO	840M003010356026	N	2013-10-25	ALTAOAK	121	125	99	100	101	84	107	99	1692	0,89	34,2	-0,37	35,4	-0,22	105,0	103	87	112	107	106	86	90	100	105	119	89	90	100	113	111	106	114	101	102	102	111	101	98	98	94	101	118	115	83	
DETENTION	840M003202071096	G	2019-12-06	DEDICATE	137	131	104	100	108	92	109	118	1219	0,70	46,0	-0,04	39,5	-0,01	124,9	105	93	111	-	103	104	103	93	108	110	89	92	103	115	116	97	-	111	93	118	110	114	123	99	102	110	129	102	98	
DORAL RED	840M003146619138	G	2019-05-12	ALTITUDE-RED	133	114	138	117	117	120	134	100	745	0,69	18,8	-0,14	23,2	-0,02	65,1	122	129	125	-	129	101	105	99	115	105	114	120	127	127	118	125	-	118	91	117	119	101	91	98	101	110	119	98	95	
DOUGEE	840M003213126331	G	2021-05-27	MIAMI	142	131	122	111	118	104	123	111	869	0,64	55,6	0,23	33,9	0,06	123,4	111	104	116	-	119	111	109	92	118	108	101	103	112	121	120	111	-	127	93	128	116	109	108	98	104	110	125	100	103	
DYNASTY	840M003132198398	N	2015-09-10	RUBICON	135	135	103	105	102	93	106	105	800	0,87	61,0	0,33	38,2	0,14	137,3	102	96	108	112	109	101	108	93	119	109	94	99	102	108	103	107	124	108	95	110	101	105	116	90	96	114	120	96	91	
ELUSIVE	840M003132352368	N	2017-02-18	ANSWER PO	123	120	110	106	108	99	112	98	1103	0,67	29,0	-0,18	29,1	-0,08	87,2	106	104	113	-	105	103	100	106	101	96	102	97	111	116	100	107	-	98	95	105	111	99	103	96	94	104	121	100	103	
EPFY	840M003143701916	G	2019-12-21	TAMPA	142	132	112	105	108	101	114	121	1105	0,70	55,9	0,12	36,4	0,00	128,6	106	102	111	-	114	101	100	98	101	111	92	106	105	113	111	109	-	103	108	108	110	116	123	104	106	110	130	102	102	
FLYER	840M003132353430	N	3.10.2017	WINGS	144	130	120	112	109	107	119	116	735	0,68	60,5	0,36	30,3	0,07	121,0	109	109	118	-	112	99	109	103	110	96	112	102	117	118	98	116	-	106	94	108	108	113	114	109	103	129	118	-	-	
GOTTI	840M003213270776	G	2020-10-09	CAPTAIN	150	145	119	105	112	111	116	106	1533	0,78	76,3	0,15	49,3	-0,01	174,8	117	124	119	119	109	103	105	96	108	103	102	119	111	117	115	105	118	97	103	113	114	104	102	105	107	112	125	102	104	
HAGGARD	840M003206094230	G	2020-02-10	JOSUPER	137	143	102	90	110	100	103	104	1468	0,72	70,3	0,11	47,5	-0,01	165,4	106	106	109	-	101	105	105	88	90	105	95	103	104	112	100	96	-	99	91	97	113	105	101	94	94	100	117	98	104	
HERBSTREIT	840M003211289198	G	2019-12-17	HEROIC	142	137	112	108	108	101	113	111	811	0,67	75,9	0,50	35,2	0,10	146,2	105	104	110	-	112	103	95	102	110	114	97	99	108	113	113	103	-	113	106	126	112	108	113	101	102	112	124	106	100	
HIGH NOON	840M003132350249	N	2016-05-21	DETOUR	139	126	109	102	101	107	106	141	928	0,79	30,8	-0,08	37,4	0,08	105,6	110	116	113	-	113	92	91	97	102	100	105	113	106	114	114	115	-	104	90	99	110	133	130	110	115	97	125	106	100	
JAFFA	840M003148918930	G	2019-04-12	NASHVILLE	142	139	108	104	105	106	106	109	1074	0,70	65,4	0,25	43,7	0,10	152,8	102	111	108	-	106	93	104	96	109	106	97	112	100	109	103	102	-	109	92	107	106	108	118	92	97	109	129	-	-	
JARHEAD	840M003213270779	G	2020-10-11	HEIR	143	131	110	101	102	94	117	127	1085	0,65	46,6	0,03	38,7	0,03	124,1	106	101	117	-	102	93	91	102	105	109	91	95	114	114	106	111	-	107	105	106	110	119	136	107	110	113	132	102	101	
JOHNBOY	840M003200059526	G	2018-09-13	REDROCK	143	136	117	109	112	100	120	102	835	0,75	57,4	0,27	42,4	0,17	142,3	108	104	118	-	111	106	107	97	116	105	102	94	119	121	106	112	-	111	105	103	111	101	103	102	96	107	138	96	99	
JUDGE	840M003010366472	N	2016-01-15	DIRECTOR	120	111	104	89	106	94	110	113	354	0,80	23,2	0,11	15,9	0,05	55,1	106	104	113	-	109	101	103	73	114	124	96	98	115	109	108	112	-	114	95	117	107	106	129	109	114	107	137	-	-	
LAREDO	840M003132352145	N	2017-01-19	MODESTY	135	136	105	98	103	100	106	109	1409	0,78	54,6	-0,03	43,6	-0,03	141,9	107	112	116	-	109	102	98	92	99	113	99	109	126	114	88	115	-	112	96	107	108	112	104	89	91	93	126	111	103	
LAWLESS	840M003202071264	G	2020-09-22	HEIR	139	132	105	95	101	97	109	123	1041	0,62	48,1	0,06	39,3	0,06	126,8	104	109	111	-	96	96	90	100	98	105	91	103	109	112	97	103	-	101	108	103	109	118	121	106	107	107	128	103	102	
LORENZO	840M003012574957	N	2013-10-31	MCCUTCHEN	128	131	113	95	110	106	112	89	826	0,89	51,8	0,21	35,7	0,10	123,2	113	110	119	115	116	105	106	78	113	96	117	99	117	123	118	115	106	108	90	110	113	96	80	89	88	109	106	103	97	
MAKER	840M003140985591	N	2017-08-13	SALOON	127	117	130	124	130	103	129	93	1388	0,75	17,9	-0,43	29,5	-0,18	76,8	128	97	124	-	132	118	119	91	136	106	109	91	116	127	125	120	-	114	108	113	127	97	90	94	90	113	102	100	102	
MAZE	840M003012575523	G	2020-06-13	TWITCH	139	134	116	101	114	100	119	106	1275	0,68	61,2	0,10	36,1	-0,07	133,3	112	105	118	-	113	105	102	91	102																					

543HO00228 NOCINO

CENA*
89^{zł}

Reg: HOITA019991856548
RHA: %

Ur 12/02/2018
HH2 HH5 BB A1A2

08/2023		CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC		NMS\$ +326	
Mleko	+1079	82%R	Cheese Merit \$		+335
Tłuszcz	-2	-0.15%	FM\$ +264	GM\$	+300
Białko	+45	+0.04%	Długość ciąży -1	MSP	+101
CFP (lbs)	+43		EFI 9.8%	GFI 12.3%	
Kom. Somat.	2.90	79%R	Mastitis +0.8	Plod. buh	+0.0
Długow.	+2.2	77%R	Żywność -1.0	Heifer Liv.	+0.9
Plod. Córek	-0.1	77%R	Wsp. jał. -1.2	Wsp. Zaciel. krów	+0.4
RFI	-23				
Feed Saved	-30	48%R		0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023		ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.6 %	
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.6%	63%R			0 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.8%	62%R			0 Obs

08/2023		HA OCENA POKROJU		TPI +2326	
PTAT	+0.90	81%R	IW+1.15	INR-0.41	BSC +0.35 0 D / 0 H
					-2 -1 0 1 2

Wzrost	+1.24	Wysoki	
Budowa	+0.44	Mocna	
Głębokość Ciąła	+0.32	Głęboka	
Typ Meczny	+0.55	Lekki	
Nachylenie Zadu	-0.31	Uniesiony	
Szerokość Zadu	-0.14	Wąski	
Tylne Nogi z Boku	-1.31	Pionowe	
Tylne Nogi z Tyłu	-0.88	Iksowate	
Ustawienie Racic	+0.94	Strome	
Indeks Nóg I Racic	+0.08	Wysoki	
Zaw. Przednie Wym.	+1.41	Mocne	
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.45	Wysokie	
Szerokość Wymienia	+1.56	Szerokie	
Więzadło Środkowe	+0.92	Mocne	
Położenie Wymienia	+1.38	Płytkie	
Ust. Przed. Strzyków	+0.47	Wąskie	
Ust. Tylne Strzyków	+0.49	Wąskie	
Długość Strzyków	+0.13	Długie	

Nocino

Topnotch x Eagle x Powerball-P



✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ

✓ ŁATWE PORODY

✓ ANTYBREDOWY

Ojciec: Progenesis Topnotch 0
Matka: Go-Farm Natasha ET

Ojciec Matki: Boldi Eagle
Matka Matki: Dg R Nourya

MGGS: View-Home Powerball-P-ET
MMM: Tir-An N.U. Nyala TL Cf



543HO00124 PEMBROKE

CENA*
89^{zł}

Reg: HOITA019991486505
RHA: %

Ur 04/22/2016
A1A2 AB

08/2023		CDCB PRODUKCYJNE MACE		NMS\$ +453	
Mleko	+798	88%R	Cheese Merit \$		+459
Tłuszcz	+35	+0.02%	FM\$ +420	GM\$	+416
Białko	+30	+0.02%	Długość ciąży -1	MSP	
CFP (lbs)	+65		EFI 11.1%	GFI 11.7%	
Kom. Somat.	2.87	87%R	Mastitis -0.1	Plod. buh	-0.6
Długow.	+2.7	83%R	Żywność +0.1	Heifer Liv.	+0.9
Plod. Córek	-0.5	83%R	Wsp. jał. -0.1	Wsp. Zaciel. krów	-0.9
RFI	-33				
Feed Saved	+54	56%R		94 Córek 59 Stad	0% US

08/2023		ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.7 %	
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.7%	42%R			58 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.1%	37%R			N/A Obs

08/2023		HA OCENA POKROJU		TPI +2429	
PTAT	+0.77	86%R	IW+1.53	INR+0.08	BSC -0.13 80 D / 50 H
					-2 -1 0 1 2

Wzrost	+0.32	Wysoki	
Budowa	-0.15	Delikatna	
Głębokość Ciąła	-0.36	Płytki	
Typ Meczny	+0.00	Lekki	
Nachylenie Zadu	+0.25	Spadzisty	
Szerokość Zadu	-0.42	Wąski	
Tylne Nogi z Boku	-1.00	Pionowe	
Tylne Nogi z Tyłu	+0.01	Proste	
Ustawienie Racic	+0.86	Strome	
Indeks Nóg I Racic	+0.16	Wysoki	
Zaw. Przednie Wym.	+1.43	Mocne	
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.97	Wysokie	
Szerokość Wymienia	+1.29	Szerokie	
Więzadło Środkowe	+1.09	Mocne	
Położenie Wymienia	+1.80	Płytkie	
Ust. Przed. Strzyków	+0.12	Wąskie	
Ust. Tylne Strzyków	+0.09	Wąskie	
Długość Strzyków	+0.01	Długie	

Go-Farm Ins Pembroke TV TL TY
Silver x Supersire x Man-O-Man



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ

Ojciec: Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD
Matka: 329 Rh Supersire Pam

Ojciec Matki: Seagull-Bay Supersire-ET TV TL TY TD
Matka Matki: K&L Mom Pam

MGGS: Long-Langs Oman Oman-ET TV TL TY VG-86
MMM: Willsbro Baxter Pammy ET VG-87
02-04 2x 365d 32666m 4.4 1448f 3.2 1047p



543H000212 RAFFAELLO

CENA*
99 zł

Reg: HOITA036990627056
RHA: %

Ur 04/25/2018
HH5 BB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +300
Mleko	+144	90%R	Cheese Merit \$	+318
Tłuszcz	+35	+0.10%	FM\$ +174	GM\$ +258
Białko	+30	+0.09%	Długość ciąży +0	MSP +98
CFP (lbs)	+65		EFI 9.5% GFI 11.6%	
Kom. Somat.	2.82	89%R	Mastitis +0.9	Plod. buh -1.1
Długow.	+1.1	81%R	Żywotność -1.8	Heifer Liv. +1.4
Plod. Córek	-1.3	81%R	Wsp. jał. +0.2	Wsp. Zaciel. krów -1.3
RFI	+102			
Feed Saved	-159	51%R	296 Córek 107 Stad 0% US	

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.2 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.2%	52%R	626 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.1%	19%R	N/A Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2384
PTAT +1.46	88%R	IW+1.27 INR+0.65 BSC +0.38	126 D / 46 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.62	Wysoki					
Budowa	+0.61	Mocna					
Głębokość Ciała	+1.10	Głęboka					
Typ Meczny	+1.25	Lekki					
Nachylenie Zadu	+1.65	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+0.40	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.05	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.81	Proste					
Ustawienie Racic	+1.52	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.94	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.61	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.91	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.53	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.14	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.77	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.55	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.72	Wąskie					
Długość Strzyków	+1.28	Długie					

Dotti Enterprise Raffaello
Enterprise x Silver x Doorman



✓ A2/A2

✓ ROBOT UDOJOWY

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

Sire: Bonetti Mark
Dam: HOITA036990521089
MGS: Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD
MGD:
MGGS: Val-Bisson Doorman TV TL TY TD



551H003432 REVIVAL-RED

CENA*
179 zł

Reg: HOCAN000012111876 DOB: 09/21/2015
RHA: % DMS: 126,561 aAa: 432 HH2 AB A1A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +486
Mleko	-250	97%R	Cheese Merit \$	+500
Tłuszcz	+66	+0.27%	FM\$ +395	GM\$ +473
Białko	+11	+0.07%	Długość ciąży +0	MSP +91
CFP (lbs)	+77		EFI 9.0% GFI 9.5%	
Kom. Somat.	2.84	96%R	Mastitis +0.4	Plod. buh -0.3
Długow.	+2.2	92%R	Żywotność +1.8	Heifer Liv. -0.2
Plod. Córek	+0.0	91%R	Wsp. jał. +0.2	Wsp. Zaciel. krów +0.0
RFI	-130		26105m 4.4% 1148f 3.3% 858p	
Feed Saved	+119	51%R	708 Córek 247 Stad 44% US	

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.6 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.6%	91%R	574 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.8%	85%R	206 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2432
PTAT +0.59	94%R	IW+0.59 INR+0.76 BSC +0.07	237 D / 115 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.18	Wysoki					
Budowa	+0.36	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.43	Głęboka					
Typ Meczny	+0.27	Lekki					
Nachylenie Zadu	-1.21	Uniesiony					
Szerokość Zadu	-0.80	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	+1.19	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.66	Proste					
Ustawienie Racic	-0.17	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	+0.87	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+0.35	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.57	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.99	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.40	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.40	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.09	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.31	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.53	Krótkie					

Vogue Revival Red TC
Atwork x Aikman*RC x Larson*RC



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

Sire: Willsbro Atwork-ET
Dam: Oconnors Aikman Scarlet VG-87
02-02 2x 365d 23933m 4.9 1182f 3.3 782p
MGS: Gen-I-Beq Aikman RC TV TL
MGD: Dymenthom Sunview Sienna VG-86

MGGS: Willsbro Larson-ET RC TV TL TY
MGGD: Des-Y-Gen Planet Silk-ET RC BY EX-90
02-02 2x 365d 29990m 4.5 1351f 3.0 904p



551HO04549 REVOLVE

CENA*
229 zł **SEX**

Reg: HOCAN000013185433
RHA: 99%

Ur 03/30/2020
aAa: 153 AB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +716
Mleko	+1271	82%R	Cheese Merit \$	+717
Tłuszcz	+83	+0.12%	FM\$ +662	GM\$ +726
Białko	+52	+0.04%	Długość ciąży -3	MSP +112
CFP (lbs)	+135		EFI 10.2% GFI 11.3%	
Kom. Somat.	3.33	79%R	Mastitis -1.5	Plod. buh +1.1
Długow.	+1.7	77%R	Żywotność +0.5	Heifer Liv. +1.2
Plod. Córek	-0.2	78%R	Wsp. jał. +4.3	Wsp. Zaciel. krów +1.0
RFI	+35			
Feed Saved	+21	46%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.1 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.1%	84%R	576 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.8%	62%R	0 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2771
PTAT	+1.45	81%R IW+1.69 INR+0.44 BSC -0.36 0 D / 0 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.24	Niski					
Budowa	+0.29	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.54	Głęboka					
Typ Mieczny	+1.57	Lekki					
Nachylenie Zadu	+0.17	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+1.05	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.66	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.17	łkswate					
Ustawienie Racic	-0.45	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	+0.64	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.48	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.15	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.51	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.92	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.29	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+1.42	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.22	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.63	Krótkie					

Cedarwal Revolve TC

Spartacus x Alcove x Montana



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ DUŻA PRZEWAGA MLEKA

✓ A2/A2

Ojciec: K-Style Tarino Spartacus-ET TR TP TC TL TD

Matka: Westcoast Alcove Riza 7533

Ojciec Matki: Westcoast Alcove

Matka Matki: Westcoast Montana Riza 4700

MGGS: Ihg Montana-ET

MMM: Westcoast Supershot Riza 2951



543HO00206 ROBY

CENA*
99 zł

Reg: HOITA017991891844
RHA: %

Ur 09/06/2017
A2A2 AB

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +624
Mleko	+415	88%R	Cheese Merit \$	+638
Tłuszcz	+59	+0.15%	FM\$ +548	GM\$ +605
Białko	+27	+0.05%	Długość ciąży -1	MSP +98
CFP (lbs)	+86		EFI 11.0% GFI 12.4%	
Kom. Somat.	2.72	86%R	Mastitis +1.8	Plod. buh +0.1
Długow.	+3.1	81%R	Żywotność +1.4	Heifer Liv. +1.4
Plod. Córek	+0.0	81%R	Wsp. jał. -0.7	Wsp. Zaciel. krów +0.7
RFI	-113			
Feed Saved	+187	51%R	110 Córek 55 Stad	0% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.1 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.1%	42%R	124 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.8%	37%R	N/A Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2541
PTAT	+0.21	66%R IW+0.14 INR+1.39 BSC -1.03 72 D / 36 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.57	Niski					
Budowa	-1.00	Delikatna					
Głębokość Ciała	-0.75	Płytki					
Typ Mieczny	-0.25	Masywny					
Nachylenie Zadu	-0.92	Uniesiony					
Szerokość Zadu	-1.37	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	-0.95	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.71	Proste					
Ustawienie Racic	+0.43	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+1.38	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+0.81	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.09	Wysokie					
Szerokość Wymienia	-0.01	Wąskie					
Więzadło Środkowe	-1.20	Słabe					
Położenie Wymienia	+0.53	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.09	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	-1.88	Szerokie					
Długość Strzyków	-1.05	Krótkie					

Zani Charley Roby ET TV TL TY

Charley x Silver x Supersire



✓ A2/A2

✓ PRODUKCJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ

Ojciec: Dg Charley

Matka: Zani Silver Ambra-ET

Ojciec Matki: Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD

Matka Matki: Zani Supersire Orietta

MGGS: Seagull-Bay Supersire-ET TV TL TY TD

MMM: Zani Super Sale ET



551HO04248 **ROCKER**

CENA*
199^{zł}

Reg: HO840003146618441
RHA: %

Ur 02/23/2019
BB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +563
Mleko	+396	82%R	Cheese Merit \$	+586
Tłuszcz	+66	+0.18%	FM\$ +424	GM\$ +539
Białko	+39	+0.09%	Długość ciąży +0	MSP +96
CFP (lbs)	+105		EFI 9.5% GFI 11.4%	
Kom. Somat.	2.62	78%R	Mastitis +2.3	Plod. buh -0.3
Długow.	+2.4	77%R	Żywność -3.1	Heifer Liv. +0.9
Plod. Córek	-0.7	77%R	Wsp. jał. +0.6	Wsp. Zaciel. krów +0.2
RFI	+61			
Feed Saved	-123	46%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.2 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.2%	72%R	8 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.8%	70%R	1 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2704
PTAT	+1.86	80%R IW+2.33 INR+0.69 BSC +0.40 O D / 0 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.49	Wysoki					
Budowa	+0.47	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.20	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.45	Lekki					
Nachylenie Zadu	-1.70	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+0.87	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.42	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.62	Proste					
Ustawienie Racic	+1.44	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.73	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+3.46	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.19	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.46	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.14	Mocne					
Położenie Wymienia	+2.23	Płytke					
Ust. Przed. Strzyków	+1.66	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.28	Wąskie					
Długość Strzyków	-1.18	Krótkie					

Beaucoise Rocker-ET TC
House x Montana x Commander



✓ **A2/A2**
✓ **BIAŁKO + TŁUSZCZ**

Sire: Leaninghouse Hangt 22137-ET TR TL TD
Dam: Beaucoise Montana Rox

MGS: lhg Montana-ET
MGD: Beaucoise Commander Rouxe

MGGS: Larcrest Commander-ET
MMM: Beaucoise Gerard Rexard



551HO04550 **ROMANOV-RED**

CENA* CENA*
129^{zł} 219^{zł}

SEX

Reg: HO840003212996528
RHA: % DMS: 234,345 aAa: 432 HRR AE A1A1 HU1F

Ur 05/26/2020

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +725
Mleko	+1241	82%R	Cheese Merit \$	+727
Tłuszcz	+69	+0.07%	FM\$ +699	GM\$ +681
Białko	+43	+0.02%	Długość ciąży -3	MSP +104
CFP (lbs)	+112		EFI 9.9% GFI 11.5%	
Kom. Somat.	3.05	78%R	Mastitis +0.9	Plod. buh -0.4
Długow.	+3.5	77%R	Żywność +2.0	Heifer Liv. +0.9
Plod. Córek	-0.6	77%R	Wsp. jał. -0.5	Wsp. Zaciel. krów +0.0
RFI	-158			
Feed Saved	+129	47%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.6 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.6%	72%R	17 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.4%	70%R	0 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2657
PTAT	+1.39	81%R IW+0.63 INR+0.36 BSC +0.18 O D / 0 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+2.25	Wysoki					
Budowa	+0.64	Mocna					
Głębokość Ciała	+1.10	Głęboka					
Typ Mleczny	+2.14	Lekki					
Nachylenie Zadu	+2.20	Spadzisty					
Szerokość Zadu	+0.72	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+1.80	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.19	Proste					
Ustawienie Racic	+0.51	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+1.09	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+0.71	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.80	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.72	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.82	Mocne					
Położenie Wymienia	+0.23	Płytke					
Ust. Przed. Strzyków	+1.30	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.32	Wąskie					
Długość Strzyków	-1.16	Krótkie					

Siemers Romanov-Red-ET TC
Mark x Simplicity-P-RC x Delta



✓ **PRODUKCYJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ**
✓ **ŁATWE PORODY**

Sire: Wilder Mark-ET RC TD TV TL TY TC
Dam: Siemers Smpty Roz 30386-ET

MGS: Holyland Simplicity-P-RC-ET
MGD: Siemers Delta S-Roz-Ann-ET EX-92

MGGS: Mr Mogul Delta 1427-ET
MMM: Siemers S-Sire Roz-Anne-ET VG-85
01-11 3x 365d 46740m 3.4 1567f 3.0 1423p



551HO04452 RONNIE-RED

CENA*
199^{zł}

SEX

Reg: HO840003146623385
RHA: %

Ur 05/30/2020
aAa: 426 HRR BB A1A2

08/2023		CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC		NM\$ +530
Mleko	+535	82%R	Cheese Merit \$	+543
Tłuszcz	+33	+0.04%	FM\$ +447	GM\$ +511
Białko	+33	+0.06%	Długość ciąży +1	MSP +106
CFP (lbs)	+66		EFI 9.7% GFI 11.7%	
Kom. Somat.	2.86	78%R	Mastitis +0.5	Plod. buh +0.5
Długow.	+3.4	77%R	Żywotność +1.7	Heifer Liv. +1.0
Plod. Córek	+0.5	77%R	Wsp. jał. +1.6	Wsp. Zaciel. krów +0.3
RFI	-61			
Feed Saved	+59	48%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023		ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.2 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.2%	63%R	0 Obs	
Łatwość Wycieleń Córek	2.6%	61%R	0 Obs	

08/2023		HA TYPE SUMMARY		TPI +2603
PTAT	+1.73	81%R	IW+2.04 INR+1.54 BSC+0.01 0 D / 0 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.55	Wysoki					
Budowa	+0.10	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.04	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.52	Lekki					
Nachylenie Zadu	-1.81	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+0.31	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-0.50	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+1.63	Proste					
Ustawienie Racic	+1.72	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+1.51	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+2.55	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.72	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.84	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.42	Mocne					
Położenie Wymienia	+2.13	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.99	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.24	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.54	Krótkie					

Stgen Ronnie-Red-ET TC
Ronald x Delta x Jabir



- ✓ PŁODNOŚĆ
- ✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ
- ✓ ZDROWIE + ODPORNOŚĆ

Sire: Trent-Way-Js Ronald-ET TC TD TL RC
Dam: Ri-Val-Re Delta Style-P-ET VG-85
03-05 2x 365d 29286 4.4 1300f 3.4 1006p
MGS: Mr Mogul Delta 1427-ET
MGD: Ri-Val-Re Jabir Sticky-ET
MGGS: Coyne-Farms Jabir-ET
MMM: Pine-Tree Ohio Ladd 5289-ET VG-85



543HO00208 RUBESCO

CENA*
109^{zł}

Reg: HONLD000673947046
RHA: %

Ur 06/17/2018
AA A2A2

08/2023		CDCB PRODUKCYJNE MACE		NM\$ +635
Mleko	+1875	88%R	Cheese Merit \$	+640
Tłuszcz	+64	-0.03%	FM\$ +586	GM\$ +561
Białko	+67	+0.03%	Długość ciąży -1	MSP +98
CFP (lbs)	+131		EFI 10.7% GFI 12.2%	
Kom. Somat.	3.04	89%R	Mastitis -0.5	Plod. buh -1.7
Długow.	+2.0	82%R	Żywotność -3.0	Heifer Liv. +0.9
Plod. Córek	-2.8	83%R	Wsp. jał. -0.6	Wsp. Zaciel. krów -1.5
RFI	-153			
Feed Saved	-79	56%R	232 Córek 81 Stad	0% US

08/2023		ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.9 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.9%	50%R	952 Obs	
Łatwość Wycieleń Córek	1.8%	35%R	N/A Obs	

08/2023		HA OCENA POKROJU		TPI +2688
PTAT	+1.59	86%R	IW+1.77 INR+0.15 BSC+1.53 110 D / 43 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.65	Wysoki					
Budowa	+1.52	Mocna					
Głębokość Ciała	+1.01	Głęboka					
Typ Mleczny	+0.75	Lekki					
Nachylenie Zadu	-0.60	Uniesiony					
Szerokość Zadu	+1.93	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	-1.37	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+0.74	Proste					
Ustawienie Racic	+1.68	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.39	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+2.34	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+2.10	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+2.23	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.21	Mocne					
Położenie Wymienia	+2.19	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.49	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.46	Wąskie					
Długość Strzyków	+0.02	Długie					

De Volmer Dg Sander
Imax x Jedi x Kingboy



- ✓ DUŻA PRZEWAGA MLEKA
- ✓ A2/A2
- ✓ ROBOT UDOJOWY

Ojciec: Silverridge V Imax
Matka: De Volmer Sabine-ET

Ojciec Matki: S-S-I Montross Jedi-ET
Matka Matki: Tramilda-N Kingboy Sage-ET VG-87

MGGS: Morningview Mcc Kingboy-ET
MMM: Ladys-Manor Mg Suzanne-ET VG-87
02-07 2x 365d 23780m 5.3 1258f 3.4 802p



HF CZERWONO - BIAŁY

HF CZARNO - BIAŁY

551HO03673 SLATER

CENA*
99 zł

Reg: HO840003132353041
RHA: %

Ur 06/28/2017
aAa: 342 BE A1A1

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC				NM\$ +559
Mleko	+126	98%R	Cheese Merit \$		+584
Tłuszcz	+70	+0.23%	FM\$ +379	GM\$	+499
Białko	+41	+0.13%	Długość ciąży +0	MSP	+96
CFP (lbs)	+111		EFI 10.8% GFI 11.4%		
Kom. Somat.	2.81	95%R	Mastitis +0.6	Plod. buh -1.2	
Długow.	+2.2	91%R	Żywność +0.6	Heifer Liv. +0.6	
Plod. Córek	-1.7	90%R	Wsp. jał. -0.1	Wsp. Zaciel. krów +0.0	
RFI	-92		27129m 4.5% 1221f 3.4% 930p		
Feed Saved	-108	56%R	489 Córek 56	Stad 100% US	
08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ			SCE 3.3 %	
Łatwość Wycieleń Buhaja	3.3%	91%R	451 Obs		
Łatwość Wycieleń Córek	2.4%	82%R	236 Obs		

08/2023	HA TYPE SUMMARY				TPI +2582
PTAT +0.69	95%R	IW+0.50	INR+1.40	BSC +1.32	121 D / 15 H
Wzrost	+0.48	Wysoki			
Budowa	+1.00	Mocna			
Głębokość Ciała	+0.36	Głęboka			
Typ Meczny	-0.74	Masywny			
Nachylenie Zadku	-1.45	Uniesiony			
Szerokość Zadku	+0.65	Szeroki			
Tyłne Nogi z Boku	+1.48	Łukowate			
Tyłne Nogi z Tyłu	+1.73	Proste			
Ustawienie Racic	+1.34	Strome			
Indeks Nóg I Racic	+1.36	Wysoki			
Zaw. Przednie Wym.	+0.51	Mocne			
Zawiesz. Tyłne Wym.	+0.34	Wysokie			
Szerokość Wymienia	+0.90	Szerokie			
Więzadło Środkowe	+1.63	Mocne			
Położenie Wymienia	+0.22	Płytkie			
Ust. Przed. Strzyków	+1.25	Wąskie			
Ust. Tyłne Strzyków	+1.48	Wąskie			
Długość Strzyków	-1.25	Krótkie			

St Gen Dynasty Slater-ET TC
Dynasty x Silver x Mccutchen



✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ MOCNY + KALIBER

Sire: Mr Rubicon Dynasty-ET TL TV TD
Dam: Spruce-Haven Sil So16348
MGS: Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD
MGD: Spruce-Haven Mccutchen 14564
02-00 2x 305d 24560m 4.4 1084f 3.4 841p
MGGS: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TV TL TY TD
MMM: Spruce-Haven Mom S13012-ET
04-06 2x 305d 34560m 4.5 1564f 3.4 1176p



526HO00036 ULTIMUS

CENA*
89 zł

Reg: HOCZE000929113061
RHA: %

Ur 12/10/2015
A1A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE				NM\$ +222
Mleko	+297	88%R	Cheese Merit \$		+229
Tłuszcz	+48	+0.13%	FM\$ +176	GM\$	+147
Białko	+18	+0.03%	Długość ciąży -1	MSP	
CFP (lbs)	+66		EFI 10.4% GFI 11.3%		
Kom. Somat.	2.90	88%R	Mastitis -0.1	Plod. buh -2.5	
Długow.	-0.4	85%R	Żywność -0.7	Heifer Liv. +0.9	
Plod. Córek	-3.2	86%R	Wsp. jał. +0.1	Wsp. Zaciel. krów -3.1	
RFI	-122				
Feed Saved	-161	52%R	437 Córek 55	Stad 0% US	
08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ			SCE 2.3 %	
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.3%	37%R	0 Obs		
Łatwość Wycieleń Córek	2.4%	37%R	N/A Obs		

08/2023	HA TYPE SUMMARY				TPI +2326
PTAT +2.07	86%R	IW+1.05	INR+1.30	BSC +1.86	326 D / 36 H
Wzrost	+2.30	Wysoki			
Budowa	+2.07	Mocna			
Głębokość Ciała	+2.03	Głęboka			
Typ Meczny	+1.41	Lekki			
Nachylenie Zadku	-1.98	Uniesiony			
Szerokość Zadku	+2.03	Szeroki			
Tyłne Nogi z Boku	-0.49	Pionowe			
Tyłne Nogi z Tyłu	+1.42	Proste			
Ustawienie Racic	+1.99	Strome			
Indeks Nóg I Racic	+1.75	Wysoki			
Zaw. Przednie Wym.	+2.35	Mocne			
Zawiesz. Tyłne Wym.	+1.63	Wysokie			
Szerokość Wymienia	+1.48	Szerokie			
Więzadło Środkowe	+0.01	Mocne			
Położenie Wymienia	+1.73	Płytkie			
Ust. Przed. Strzyków	+0.57	Wąskie			
Ust. Tyłne Strzyków	-0.17	Szerokie			
Długość Strzyków	-0.46	Krótkie			

Agras Ultimus ET
Commander x Supersire x Shottle



✓ MOCNY + KALIBER

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

Sire: Larcrest Commander-ET
Dam: Farnear-Tbr-Bh Vickie-ET EX-92
02-02 3x 305d 33200m 3.8 1272f 3.0 1004p
MGS: Seagull-Bay Supersire-ET TV TL TY TD
MGD: Vision-Gen Sh Sho A12037-ET VG-87
02-02 2x 327d 28300m 3.7 1045f 3.2 915p
MGGS: Picston Shottle-ET TV TL TY EX-95
MMM: Ky-Blue Gw Dana-ET EX-91
04-01 2x 185d 16880m 4.5 766f 3.0 509p



551HO04522 UNI

CENA*
219^{zł}Reg: HO840003214292539
RHA: 99% DMS: 345,234Ur 08/01/2020
aAa: 342 BB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +922
Mleko	+1426	81%R	Cheese Merit \$	+941
Tłuszcz	+93	+0.13%	FM\$ +809	GM\$ +880
Białko	+65	+0.07%	Długość ciąży -1	MSP +102
CFP (lbs)	+158		EFI 10.4% GFI 11.0%	
Kom. Somat.	2.69	77%R	Mastitis +2.5	Plod. buh -0.1
Długow.	+4.3	76%R	Żywotność +2.4	Heifer Liv. +0.2
Plod. Córek	-0.6	75%R	Wsp. jał. +1.4	Wsp. Zaciel. krów +1.3
RFI	+67			
Feed Saved	+48	45%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.7 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.7%	90%R	336 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.2%	70%R	0 Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU			TPI +2815
PTAT +0.23	79%R	IW+0.00	INR-0.58	BSC -0.75
			0 D / 0 H	

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+0.05	Wysoki					
Budowa	-0.19	Delikatna					
Głębokość Ciała	+0.15	Głęboka					
Typ Meczny	+1.35	Lekki					
Nachylenie Zadku	+0.18	Spadzisty					
Szerokość Zadku	-0.04	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	-0.15	Pionowe					
Tylne Nogi z Tytu	-0.51	Iksowate					
Ustawienie Racic	-0.09	Płaskie					
Indeks Nóg I Racic	-0.56	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	-0.04	Luźne					
Zawiesz. Tylne Wym.	-0.07	Niskie					
Szerokość Wymienia	+0.53	Szerokie					
Więzadło Środkowe	-0.03	Słabe					
Położenie Wymienia	-0.31	Głębokie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.40	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.42	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.70	Krótkie					

Winstar Uni-ET TC

Seminole x Crimson x Jedi



✓ A2/A2

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ DUŻA PRZEWAGA
MLEKA

Sire: Denovo 15540 Seminole-ET TD TL

Dam: Winstar Crimson Gem-ET VG-85

MGS: Abs Crimson-ET

MGD: Seagull-Bay Jedi Mirage-ET

MGGS: S-S-I Montross Jedi-ET

MMM: Ihg Nominee Mer 9040-ET VG-85



551HO04237 UPTON

CENA*
219^{zł}Reg: Ho840003150687535
RHA: 99%Ur 10/29/2019
DMS: 234,123 aAa: 342 AB A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE GENOMIC			NM\$ +757
Mleko	+594	83%R	Cheese Merit \$	+772
Tłuszcz	+88	+0.23%	FM\$ +633	GM\$ +700
Białko	+44	+0.09%	Długość ciąży -1	MSP +105
CFP (lbs)	+132		EFI 11.2% GFI 12.5%	
Kom. Somat.	2.96	80%R	Mastitis +1.9	Plod. buh -0.6
Długow.	+3.1	78%R	Żywotność +1.3	Heifer Liv. +0.6
Plod. Córek	-1.7	78%R	Wsp. jał. +2.6	Wsp. Zaciel. krów +0.1
RFI	-66			
Feed Saved	+23	47%R	0 Córek 0 Stad	100% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.5 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.5%	95%R	794 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	1.9%	70%R	0 Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY			TPI +2758
PTAT +1.49	81%R	IW+1.29	INR+0.49	BSC +0.27
				0 D / 0 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.43	Wysoki					
Budowa	+0.39	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.57	Głęboka					
Typ Meczny	+1.41	Lekki					
Nachylenie Zadku	-0.59	Uniesiony					
Szerokość Zadku	+1.66	Szeroki					
Tylne Nogi z Boku	+0.94	Łukowate					
Tylne Nogi z Tytu	+0.38	Proste					
Ustawienie Racic	+0.59	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+0.90	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+1.38	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.92	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.62	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+0.99	Mocne					
Położenie Wymienia	+1.84	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	-0.05	Szerokie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.04	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.30	Krótkie					

Pine-Tree Enfor Upton-ET TC TP TR

Enforce x Prophecy x Delta



✓ ROBOT UDOJOWY

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

✓ A2/A2

Ojciec: Sandy-Valley Enforce-ET

Matka: Pine-TRee 5976 Prop 7829-ET VG-86

03-01 2x 365d 33570m 4.9 1648f 3.7 1255p

Ojciec Matki: Pine-TRee Prophecy-ET TC TV TL TY TD

Matka Matki: Sandy-Valley No Limit-ET VG-85

MGGS: Mr Mogul Delta 1427-ET

MMM: Sandy-Valley Ss Psych-ET



HF CZARNO - BIAŁY

HF CZARNO - BIAŁY

526H00044 VANCOUVER CENA* 89 zł

Reg: HOCZE000002632064
RHA: %

Ur 11/23/2016

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +502
Mleko	+1131	89%R	Cheese Merit \$	+512
Tłuszcz	+39	-0.02%	FM\$ +448	GM\$ +470
Białko	+44	+0.03%	Długość ciąży -2	MSP
CFP (lbs)	+83		EFI 8.5%	GFI 9.4%
Kom. Somat.	2.79	89%R	Mastitis +1.3	Plod. buh +0.8
Długow.	+3.0	85%R	Żywność +1.0	Heifer Liv. +0.6
Plod. Córek	+0.2	87%R	Wsp. jał. +0.7	Wsp. Zaciel. krów +0.8
RFI	+68			
Feed Saved	-83	48%R	2213 Córek	169 Stad 0% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 1.9 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	1.9%	32%R	0 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.1%	30%R	N/A Obs

08/2023	HA OCENA POKROJU		TPI +2486
PTAT +0.46	86%R	IW+0.47	INR-0.53 BSC +0.10 1712 D / 122 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	+1.77	Wysoki					
Budowa	-0.03	Delikatna					
Głębokość Ciała	-0.06	Płytki					
Typ Mleczny	+0.56	Lekki					
Nachylenie Zadu	+1.60	Spadzisty					
Szerokość Zadu	-0.11	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	+0.33	Łukowate					
Tylne Nogi z Tyłu	-0.52	Iksowate					
Ustawienie Racic	+0.60	Strome					
Indeks Nóg I Racic	-0.05	Niski					
Zaw. Przednie Wym.	+0.76	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+0.84	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+0.60	Szerokie					
Więzadło Środkowe	-0.10	Słabe					
Położenie Wymienia	+1.68	Płytkie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.11	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+0.08	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.20	Krótkie					

No-Pe Vancouver ET

Board x Balisto x Supersonic



- ✓ **PRODUKCYJA + DŁUGOWIECZNOŚĆ**
- ✓ **DUŻA PRZEWAGA MLEKA**
- ✓ **PŁODNOŚĆ**

Ojciec: Board

Matka: No-Pe Balisto Sophia-ET

Ojciec Matki: De-Su 11236 Balisto-ET

Matka Matki: Ccc Special Sonic

MGGS: Misty Springs Supersonic TY

MMM: Nova Rr Extra Special-ET



543H00115 VOLTAIRE CENA* 99 zł

Reg: HOITA019991603118
RHA: %

Ur 02/02/2017
A2A2

08/2023	CDCB PRODUKCYJNE MACE			NM\$ +540
Mleko	+1604	88%R	Cheese Merit \$	+542
Tłuszcz	+35	-0.09%	FM\$ +549	GM\$ +502
Białko	+45	-0.02%	Długość ciąży -1	MSP +98
CFP (lbs)	+80		EFI 9.4%	GFI 10.3%
Kom. Somat.	2.81	86%R	Mastitis +1.3	Plod. buh +0.0
Długow.	+3.3	81%R	Żywność +1.3	Heifer Liv. +0.9
Plod. Córek	-0.1	81%R	Wsp. jał. -0.6	Wsp. Zaciel. krów +0.2
RFI	+194			
Feed Saved	-36	50%R	124 Córek	50 Stad 0% US

08/2023	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ		SCE 2.1 %
Łatwość Wycieleń Buhaja	2.1%	38%R	162 Obs
Łatwość Wycieleń Córek	2.7%	28%R	N/A Obs

08/2023	HA TYPE SUMMARY		TPI +2532
PTAT +0.47	65%R	IW+0.90	INR+1.51 BSC -0.11 81 D / 27 H

			-2	-1	0	1	2
Wzrost	-0.56	Niski					
Budowa	+0.07	Mocna					
Głębokość Ciała	+0.31	Głęboka					
Typ Mleczny	-0.28	Masywny					
Nachylenie Zadu	-0.19	Uniesiony					
Szerokość Zadu	-1.11	Wąski					
Tylne Nogi z Boku	-0.66	Pionowe					
Tylne Nogi z Tyłu	+1.24	Proste					
Ustawienie Racic	+0.71	Strome					
Indeks Nóg I Racic	+1.35	Wysoki					
Zaw. Przednie Wym.	+0.36	Mocne					
Zawiesz. Tylne Wym.	+1.31	Wysokie					
Szerokość Wymienia	+1.32	Szerokie					
Więzadło Środkowe	+1.23	Mocne					
Położenie Wymienia	-0.54	Głębokie					
Ust. Przed. Strzyków	+0.56	Wąskie					
Ust. Tylne Strzyków	+1.06	Wąskie					
Długość Strzyków	-0.05	Krótkie					

Garioni Ryl Voltaire TV TL TY

Sharpe x Montross x Mccutchen



- ✓ **A2/A2**
- ✓ **DUŻA PRZEWAGA MLEKA**

Sire: Fantasy Allmei Shultz ET

Dam: Garioni Royal Mntrs Valkyria

MGS: Bacon-Hill Montross-ET

MGD: Sonray-Acres Mchtn Vi-ET

MGGS: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TV TL TY TD

MMM: Sonray-Acres Soc Observr Vi
02-05 2x 290d 18920m 4.0 755f 3.1 590p



RHETT

US3126776967
ur. 19-03-2016

✓ INDEKS gPF 126

✓ ANTYBREDOWY

✓ ANTYBREDOWY

CHARISMATIC X MONTROSS X ROBUST

CENA*
139 zł



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
120	112	104	99	120

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycielen
99	102	104	114	8

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
313	16,0	51,4	0,07	0,48

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	111	mały		duży
Typ-budowa	127	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	112	niepożądane		pożądane
Wymię	128	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	123	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	123	niski		wysoki
Głębokość tułowia	94	płytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska		szersza
Ustawienie zadu	108	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	117	wąski		szerszy
Postawa nóg tyl. widok z boku	103	pionowa		podsiebna
Racice	107	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	105	ikswate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	125	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	123	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	107	słabe		mocne
Położenie wymienia	125	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	108	wąskie		szersze
Ustawienie strzyków	109	szersze		wąskie
Długość strzyków	98	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	119	zewnątrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny		szlachetny

AFFLECK

DEU000770498012
ur. 04-01-2017

✓ INDEKS gPF 131

CHARLEY X MONTEREY X MOGUL

CENA*
89 zł



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
123	114	111	114	113

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycielen
103	103	112	112	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
647	31,0	30,6	0,11	0,05

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	-	mały		duży
Typ-budowa	107	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	114	niepożądane		pożądane
Wymię	115	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski		wysoki
Głębokość tułowia	98	płytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska		szersza
Ustawienie zadu	98	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	98	wąski		szerszy
Postawa nóg tyl. widok z boku	82	pionowa		podsiebna
Racice	113	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	106	ikswate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	113	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	115	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	107	słabe		mocne
Położenie wymienia	111	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	-	wąskie		szersze
Ustawienie strzyków	110	szersze		wąskie
Długość strzyków	95	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	110	zewnątrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny		szlachetny

ARES

ITA004992438666

ur. 09-07-2021

CRISALIS *RC X PADAWAN X FRANCHISE

CENA*
99 zł



✓ INDEKS gPF 138

✓ ROBOT UDOJOWY

CACCIARI

ITA034991005991

ur. 07-09-2017

SOUND SYSTEM X TROY X SUDAN

CENA*
89 zł



✓ INDEKS gPF 131

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
130	115	104	120	124

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
110	102	99	119	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
970	43,8	30,0	0,13	-0,11

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	-	mały		duży
Typ-budowa	102	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	101	niepożądane		pożądane
Wymię	113	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski		wysoki
Głębokość tułowia	92	płytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska		szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	94	pionowa		podsiebna
Racice	102	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	98	ikswate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	114	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	110	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	97	słabe		mocne
Położenie wymienia	120	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	-	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	108	szerokie		wąskie
Długość strzyków	101	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	102	zewnętrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny		szlachetny

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
134	104	95	117	113

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
102	97	99	106	8

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
1175	38,8	53,2	0,00	0,06

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	-	mały		duży
Typ-budowa	104	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	101	niepożądane		pożądane
Wymię	108	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	105	niski		wysoki
Głębokość tułowia	89	płytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska		szeroka
Ustawienie zadu	121	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	89	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	91	pionowa		podsiebna
Racice	99	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	94	ikswate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	103	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	107	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	101	słabe		mocne
Położenie wymienia	105	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	-	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	100	szerokie		wąskie
Długość strzyków	97	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	111	zewnętrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	99	ordynarny		szlachetny

COMANCHE RED

DE000540978841

ur. 17-11-2019

MARSDEN P X STYX RED X SILVER

CENA*
99 zł

✓ INDEKS gPF 135

✓ ROBOT UDOJOWY



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
127	117	103	108	127

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycielenia
101	92	105	123	5

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
819	35,5	35,6	0,10	0,03

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	102	mały		duży
Typ-budowa	109	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	115	niepożądane		pożądane
Wymię	121	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	103	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski		wysoki
Głębokość tułowia	76	plytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	83	wąska		szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	94	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	95	pionowa		podsiebna
Racice	111	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	105	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	117	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	116	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	108	słabe		mocne
Położenie wymienia	122	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	101	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	108	szerokie		wąskie
Długość strzyków	103	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	110	zewnętrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny		szlachetny

EDA

CZ000066603064

ur. 05-02-2022

DUKO X DYNAMO X GYMNAST

CENA*
119 zł

✓ INDEKS gPF 146

✓ ELITA GENOMOWA

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
137	129	97	115	117

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycielenia
105	112	106	134	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
1013	42,7	56,6	0,11	0,10

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	-	mały		duży
Typ-budowa	117	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	112	niepożądane		pożądane
Wymię	130	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski		wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska		szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	90	pionowa		podsiebna
Racice	106	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	110	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	126	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	120	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	120	słabe		mocne
Położenie wymienia	131	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	-	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	110	szerokie		wąskie
Długość strzyków	99	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	103	zewnętrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny		szlachetny

EFFENBERG

ITA019991486872

ur. 13-01-2016

ALTAHOTROD X KRUNCH X PLANET

CENA*
89 zł



✓ INDEKS gPF 131

✓ A2/A2

FONTE

ITA028990497065

ur. 11-08-2021

MACHONE X FRAZZLED X DENVER

CENA*
99 zł



✓ INDEKS gPF 139

✓ A2/A2

✓ DUŻA PRZEWAGA
MLEKA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
125	119	108	106	103

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
122	123	107	114	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
617	35,3	31,2	0,18	0,07

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
136	116	102	112	116

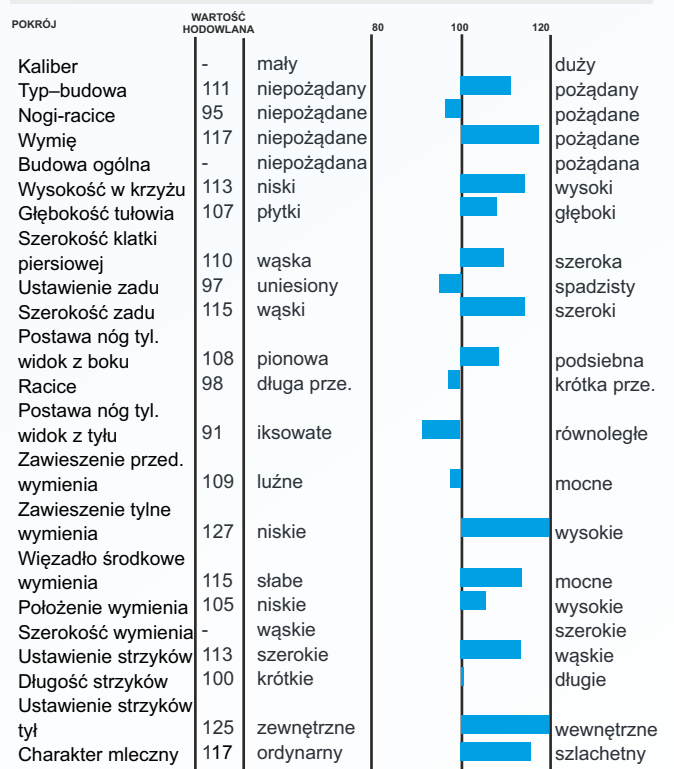
PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
111	117	96	119	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
1493	44,7	48,1	-0,14	-0,05

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023



HIGGINS

ITA019991587216

ur. 12-03-2017

VAN HALEN X SUPERSIRE X MILLION

CENA*
99 zł

✓ INDEKS gPF 138



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
135	110	95	113	108

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
102	111	101	110	6

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
913	37,6	59,6	0,09	0,26

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKROJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	-	mały		duży
Typ-budowa	109	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	107	niepożądane		pożądane
Wymię	112	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski		wysoki
Głębokość tułowia	107	płytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska		szersza
Ustawienie zadu	100	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	102	pionowa		podsiebna
Racice	98	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	101	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	109	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	110	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	104	słabe		mocne
Położenie wymienia	105	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	--	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	104	szerokie		wąskie
Długość strzyków	99	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	100	zewnątrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny		szlachetny

KINGSTON

ITA01999158925

ur. 03-12-2016

ABBOTT X EUDON X GARRETT

CENA*
79 zł

✓ INDEKS gPF 122

✓ A2/A2



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
110	114	112	113	114

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
111	112	102	114	6

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
268	11,8	25,3	0,04	0,18

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKROJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	98	mały		duży
Typ-budowa	100	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	101	niepożądane		pożądane
Wymię	110	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	104	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	98	niski		wysoki
Głębokość tułowia	97	płytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska		szersza
Ustawienie zadu	90	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	83	pionowa		podsiebna
Racice	102	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	103	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	108	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	97	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	100	słabe		mocne
Położenie wymienia	106	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	112	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	104	szerokie		wąskie
Długość strzyków	96	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	104	zewnątrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	100	ordynarny		szlachetny

MARCHIONNE

ITA098990749927

ur. 14-02-2020

RAFAEL X MODESTY X KINGBOY

CENA*
99 zł

✓ INDEKS gPF 138

✓ A2/A2

✓ PŁODNOŚĆ



MILLAR

DE000667059194

ur. 24-08-2017

WINDMILL X YODER X MAURICE

CENA*
89 zł

✓ INDEKS gPF 131

✓ A2/A2

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
126	120	112	117	117

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
111	112	102	114	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
884	33,8	37,6	0,05	0,02

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120	
Kaliber	-	mały			duży
Typ-budowa	108	niepożądany			pożądany
Nogi-racice	102	niepożądane			pożądane
Wymię	119	niepożądane			pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana			pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski			wysoki
Głębokość tułowia	92	płytki			głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska			szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony			spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski			szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	101	pionowa			podsiebna
Racice	105	długa prze.			krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	91	iksowate			równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	122	luźne			mocne
Zawieszenie tylne wymienia	114	niskie			wysokie
Więzadło środkowe wymienia	103	słabe			mocne
Położenie wymienia	122	niskie			wysokie
Szerokość wymienia	-	wąskie			szerokie
Ustawienie strzyków	120	szerokie			wąskie
Długość strzyków	94	krótkie			długie
Ustawienie strzyków tył	118	zewnętrzne			wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny			szlachetny

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
134	116	101	121	119

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
107	111	115	110	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
663	35,8	60,3	0,17	0,39

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120	
Kaliber	107	mały			duży
Typ-budowa	113	niepożądany			pożądany
Nogi-racice	116	niepożądane			pożądane
Wymię	121	niepożądane			pożądane
Budowa ogólna	110	niepożądana			pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski			wysoki
Głębokość tułowia	103	płytki			głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska			szeroka
Ustawienie zadu	87	uniesiony			spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski			szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	92	pionowa			podsiebna
Racice	120	długa prze.			krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	102	iksowate			równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	122	luźne			mocne
Zawieszenie tylne wymienia	119	niskie			wysokie
Więzadło środkowe wymienia	99	słabe			mocne
Położenie wymienia	117	niskie			wysokie
Szerokość wymienia	96	wąskie			szerokie
Ustawienie strzyków	122	szerokie			wąskie
Długość strzyków	87	krótkie			długie
Ustawienie strzyków tył	114	zewnętrzne			wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny			szlachetny

MINARDI

NI000571956793

ur. 12-04-2016

MONTREY X SUPERSIRE X GERARD

CENA*
89 zł

✓ INDEKS gPF 126

✓ A2/A2



MUNARI

ITA019991671551

ur. 28-08-2017

HOTLINE X DOZER X SNOWMASTER

CENA*
99 zł

✓ INDEKS gPF 137

✓ PŁODNOŚĆ

✓ ROBOT UDOJOWY



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
126	107	115	101	97

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
101	101	99	111	5

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
630	25,1	54,8	0,05	0,35

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	93	mały		duży
Typ-budowa	99	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	94	niepożądane		pożądane
Wymię	112	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	103	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski		wysoki
Głębokość tułowia	86	płytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	92	wąska		szersza
Ustawienie zadu	96	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski		szerszy
Postawa nóg tyl. widok z boku	99	pionowa		podsiebna
Racice	106	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	92	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	109	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	111	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	115	słabe		mocne
Położenie wymienia	112	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	106	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	94	szerokie		wąskie
Długość strzyków	111	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	113	zewnętrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny		szlachetny

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
132	122	103	105	109

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
100	111	123	116	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
674	36,3	53,2	0,17	0,30

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	-	mały		duży
Typ-budowa	116	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	128	niepożądane		pożądane
Wymię	125	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski		wysoki
Głębokość tułowia	105	płytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska		szersza
Ustawienie zadu	90	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	94	wąski		szerszy
Postawa nóg tyl. widok z boku	81	pionowa		podsiebna
Racice	125	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	140	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	127	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	129	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	103	słabe		mocne
Położenie wymienia	115	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	-	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	111	szerokie		wąskie
Długość strzyków	87	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	109	zewnętrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny		szlachetny

OSCAR P

ITA001991378482

ur. 15-02-2021

CAMDEN *PC X HOTSPOT P. X CLASH *PC

CENA*
89^{zł}

✓ INDEKS gPF 132

✓ A2/A2



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
131	108	105	106	116

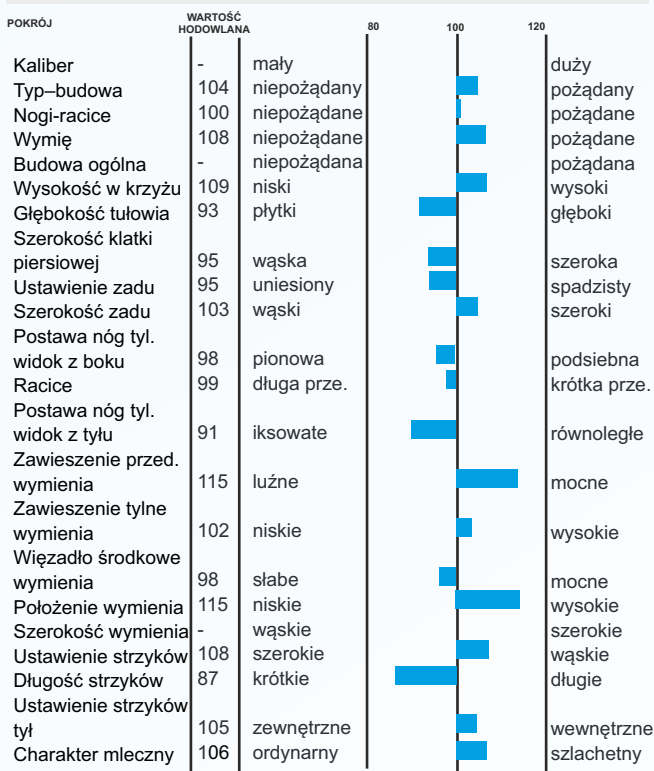
PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
100	102	94	115	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
820	40,0	42,7	0,15	0,11

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023



RABAT

DE000124167845

ur. 23-10-2020

RAFINHA X BENZ X PENLEY

CENA*
89^{zł}

✓ INDEKS gPF 133

✓ ROBOT UDOJOWY



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
127	113	101	119	119

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
98	100	102	117	6

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
1012	32,9	43,5	-0,01	0,03

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023



SALIERI

ITA001991351854
ur. 30-10-2020

SIGILLO X SUND SYSTEM X FONTAINE

CENA*
99 zł

✓ INDEKS gPF 137

✓ A2/A2

✓ ROBOT UDOJOWY



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
124	126	104	119	115

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
114	109	105	128	8

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
511	33,8	29,9	0,20	0,11

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	-	mały		duży
Typ-budowa	116	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	110	niepożądane		pożądane
Wymię	124	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski		wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska		szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	96	pionowa		podsiebna
Racice	110	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	100	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	122	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	118	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	113	słabe		mocne
Położenie wymienia	123	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	-	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	109	szerokie		wąskie
Długość strzyków	106	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	115	zewnątrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny		szlachetny

SOL RED

DE000540908972
ur. 01-12-2019

SOLITAIR P RED X SILKY RED X BATTLECRY

CENA*
109 zł

✓ INDEKS gPF 136

✓ ROBOT UDOJOWY

✓ DUŻA PRZEWAGA
MLEKA



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
122	120	105	128	125

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
101	105	113	118	5

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
886	27,9	34,4	-0,02	-0,01

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKRÓJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	107	mały		duży
Typ-budowa	116	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	119	niepożądane		pożądane
Wymię	120	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	115	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	105	niski		wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska		szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	101	pionowa		podsiebna
Racice	111	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	111	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	119	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	114	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	102	słabe		mocne
Położenie wymienia	113	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	107	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	107	szerokie		wąskie
Długość strzyków	100	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	107	zewnątrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny		szlachetny

SOMAT P

ESPM001705032491

ur. 29-10-2020

SOLITAIR P RED X SUPERSIRE X BEACON

CENA*
109^{zł}

✓ INDEKS gPF 141

✓ ROBOT UDOJOWY



SUPERLUCA

ITA018990209123

ur. 07-11-2017

CHARLEY X MONTROSS X SUPERSIRE

CENA*
79^{zł}

✓ INDEKS gPF 128

✓ ROBOT UDOJOWY



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
130	121	107	120	123

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleni
115	107	114	117	5

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
795	34,9	47,7	0,10	0,18

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKROJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	114	mały		duży
Typ-budowa	114	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	117	niepożądane		pożądane
Wymię	115	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	112	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski		wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska		szersza
Ustawienie zadu	107	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	91	pionowa		podsiebna
Racice	114	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	114	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	116	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	111	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	94	słabe		mocne
Położenie wymienia	117	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	113	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	95	szerokie		wąskie
Długość strzyków	104	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	97	zewnętrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny		szlachetny

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
124	107	103	119	113

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleni
102	106	101	109	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
947	33,6	30,6	0,03	

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKROJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	-	mały		duży
Typ-budowa	105	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	102	niepożądane		pożądane
Wymię	110	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	105	niski		wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska		szersza
Ustawienie zadu	102	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	97	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	101	pionowa		podsiebna
Racice	103	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	94	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	101	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	116	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	102	słabe		mocne
Położenie wymienia	101	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	-	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	111	szerokie		wąskie
Długość strzyków	86	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	106	zewnętrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny		szlachetny

URS

CZ000899088061

ur. 18-05-2015

YODER X HEADLINER X MAN-O-MAN

CENA*
89 zł

✓ INDEKS gPF 130

✓ PŁODNOŚĆ

✓ BIAŁKO + TŁUSZCZ

**PODINDEKSY**

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
122	111	112	118	110

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
99	99	109	111	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
566	24,1	42,7	0,07	0,24

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKROJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	-	mały		duży
Typ-budowa	104	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	110	niepożądane		pożądane
Wymię	112	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	99	niski		wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska		szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	96	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	78	pionowa		podsiebna
Racice	104	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	113	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	112	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	116	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	101	słabe		mocne
Położenie wymienia	110	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	-	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	111	szerokie		wąskie
Długość strzyków	89	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	108	zewnętrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	101	ordynarny		szlachetny

ZLATAN

CZ000074298064

ur. 05-11-2017

ELDORADO X YODER X SUPERSIRE

CENA*
89 zł

✓ INDEKS gPF 132

✓ ROBOT UDOJOWY

**PODINDEKSY**

produkcyjny	pokroju	plodności	kom.somatyczne	długowieczność
126	107	116	106	124

PODINDEKS POKROJU

rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię	SCE łatwość wycieleń
98	100	108	106	7

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH PRODUKCYJNYCH

mleko	białko kg	tłuszcz	białko	tłuszcz
768	27,7	48,6	0,03	0,20

WARTOŚCI HODOWLANE DLA CECH POKROJOWYCH 2023

POKROJ	WARTOŚĆ HODOWLANA	80	100	120
Kaliber	-	mały		duży
Typ-budowa	106	niepożądany		pożądany
Nogi-racice	112	niepożądane		pożądane
Wymię	112	niepożądane		pożądane
Budowa ogólna	-	niepożądana		pożądana
Wysokość w krzyżu	98	niski		wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki		głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska		szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony		spadzisty
Szerokość zadu	82	wąski		szeroki
Postawa nóg tyl. widok z boku	91	pionowa		podsiebna
Racice	112	długa prze.		krótka prze.
Postawa nóg tyl. widok z tyłu	95	iksowate		równoległe
Zawieszenie przed. wymienia	116	luźne		mocne
Zawieszenie tylne wymienia	113	niskie		wysokie
Więzadło środkowe wymienia	83	słabe		mocne
Położenie wymienia	110	niskie		wysokie
Szerokość wymienia	-	wąskie		szerokie
Ustawienie strzyków	105	szerokie		wąskie
Długość strzyków	102	krótkie		długie
Ustawienie strzyków tył	101	zewnętrzne		wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny		szlachetny

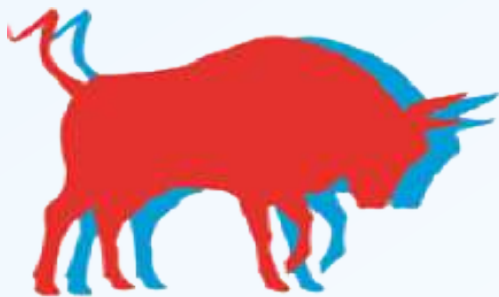
ABONDANCE

ANGUS CZERWONY

ANGUS

ANGUS

SILAN



LIMOUSIN/ ANGUS/ SIMENTAL **CENA* 39 zł**
 NR:CH900.6000.0000.9

**BARDZO WYSOKA
 SKUTECZNOŚĆ
 INSEMINACJI**

3X1

FLORENTIN



ABONDANCE **CENA* 49 zł**
 NR:FR7402260539
 Data urodzenia:10/04/2010
 ROBUSTE X SIGNAC X FAUCON

N.	RODZIC	RODZIC
5-09	105 days	6508 Kg.W.
5-02	105 days	6707 Kg.W.
6-00	105 days	7569 Kg.W.
Av. 3 Lact.	105 days	7234 Kg.W.
GS. ROMANCE		SIGNAC
Daughter of FAUCON		
2-09	105 days	6655 Kg.W.
10-05	105 days	7298 Kg.W.
Av. 8 Lact.	105 days	7073 Kg.W.
G.GS. JONGLEUSE		FAUCON

MLEKO: 691 KG
 TŁUSZCZ: 20 KG
 % TŁUSZCZU: 0,1
 BIAŁKO: 25 KG
 % BIAŁKA: 0,3

Łatwość wycieleń 5(łatwe)

MIKADO



Angus Czerwony **CENA* 39 zł**
 NR:IE331505870789
 Data urodzenia: 01-09-2015

Lanigan Red Deep Canyon
 Lanigan Red Holly
 Red Leechman Grand
 Canyon 1244G
 Lanigan Red Estelle ET
 Lanigan Red Falcon ET
 Lanigan Red Freda ET

- Łatwość wycieleń 1,1
- Indeks ekonomiczny 183 euro
- Waga tuszy 3,6 kg
- Temperament 0,07

TALISMAN



ANGUS **CENA* 39 zł**
 NR:372218678
 Data urodzenia:



- Łatwe porody
- Bardzo dobre przyrosty
- Spokojny temperament
- Wysoka płodność

EXPLORER SEX



ANGUS **CENA* 179 zł** **SEX**
 NR:551AN01616
 Data urodzenia: 10-03-2018

Connealy Consensus
K C F Bennett Fortress
 Thomas Patricia 9705
 WR Journey-1X74
Welytok Journey Erianna 6D2
 Quaker Hill Erianna 8T2

Production											
	EPD	BW	WW	YW	RMEG	YH	SC	DOC	GM	Engle	PEP
EPD	17	-3.1	66	115	.28	.3	1.02	2.1	.14	.01	.80
ADC	25	45	41	3*	32	45	39	25	25	25	25

ORION



BLONDE

NR:IRLM222398390135
Data urodzenia: 2016-04-27

CENA*
35 zł

Sire
Hallfield Einstein
Dam
Bridge Foxy Lady
MGS
Stubbswalden Stevie

- Latwość wycielen 3,8
- Indeks ekonomiczny 132 euro
- Waga tuszy 32,8 kg
- Temperament -0,02

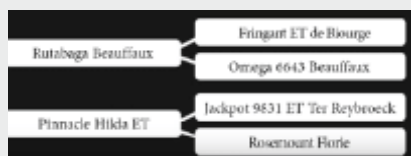
R.PAULO



BELGIAN BLUE

NR:372214808490397
Data urodzenia:04-01-2021

CENA*
35 zł



- Idealne nogi
- Dobrze umięśniony
- Syn Rutabagi

RUMI



BROWN SWISS

NR: ES020904494608
Data urodzenia: 25-09-2015

CENA*
49 zł

S.	HURAY				
D.	RUMI-95				HURAY
Daughter of SAGITTARE					
2-06 305 days 9257 Kg.M. 4.9 FCV 2.7 PCV					
Gd.	DECADENCE				SAGITTARE
Daughter of AJAX GNR					
Gr-Fd.	VALERIANE				AJAX GNR

Calving Ease	8	Average Ease	
Bull Fertility	120	High	

Weight at Weaning	143 kg
Wt. Fat	14 kg
% Fat	9.8%
Protein	28 kg
% Protein	19.6%
Udder	4.33
Udder Type	58%
K-Cat.	00
P-Lact.	00

**30 MLN
PLEMNIKÓW
W SŁOŃCE**

VINKA JE



JERSEY

NR:JE840003010347693
Data urodzenia:02-02-2013

CENA*
49 zł

Sire: BW Fastrack ET
Dam: All Lynns Lotto Vadka-ET EX-92
2-03 305d 2x 18350m 4.7 871f 3.7 671p
MGS: MVF Jevon Lotto-ET
MGD: D&E Paramount Violet EX-90%
05-02 305d 3x 27600m 4.2 1167f 3.5 953p
MGGS: Rock Ella Paramount-ET
MMM: D&E Abe Violet EX-90%
06-06 305d 2x 22060m 4.2 928f 3.6 791p

Cheese Merit \$ +197
FMS +165 GMS +178
Długość ciąży +0 MSP +0
EFI 9.0% GFI 7.7%
Mastitis +2.0 Plod. buh +1.5
Żywność +4.1 Heifer Liv. -0.4
Wsp. jał. +0.4 Wsp. Zaciel. krów +1.7
20342m 4.7% 965f 3.7% 748p
1819 Córek 198 Stad 87% US

CLOUGHBRACK NAVARONE



CHAROLAIS

NR:IE72223804250451
Data urodzenia: 01-07-2017

CENA*
35 zł



- dobra płodność buhaja
- potomstwo cechuje się szybkim tempem wzrostu

BLONDE

BELGIAN BLUE

BROWN SWISS

JERSEY

HEREFORD

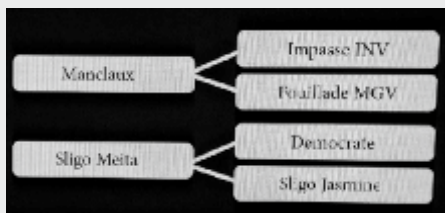
VALENTINO



SALERS

NR:372213797931407

Data urodzenia:12/12/2020

CENA*
49 zł

ICBF Proof Jan '22

*	Replacement	€128	42%
**	Terminal	€80	44%
**	DGI	€95	40%
Calv Dill	Beef Heifers	3.1%	45%
Calv Dill	Beef Cows	7.6%	67%
***	Dacility	-0.08	43%
**	Carcass Weight (kg)	12.3kg	46%
**	Carcass Conformation	0.99	37%

JUNIOR PP



LIMOUSIN

NR: Fr8758731067

Data urodzenia: 20-04-2014

CENA*
35 zł

OJCIEC: JOST/DE0537205190

MATKA: GONZESSE/FR8758730842

OJCIEC MATKI: CLOVIS/ Lm2431

- dobra płodność buhaja
- bardzo wysokie przyrosty
- mocne umięśnienie
- waga urodzeniowa 44 kg

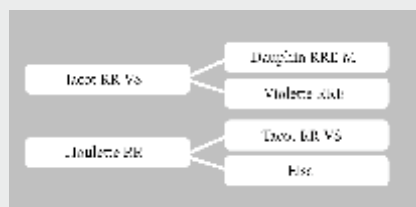
LAUREL



LIMOUSIN

NR:FR3615355951

Data urodzenia:07-09-2015

CENA*
35 zł

- potomstwo cechuje się szybkim tempem wzrostu
- szlachetna budowa ciała
- łatwe porody

NATICO



PIEMONTESE

NR:NL537330410

Data urodzenia:20/10/2011

CENA*
39 zł

P. NATALE - IT001990150199
 Ab. GOLFO - IT004902509703
 Ab. GIBBOSA - IT001900109338
 M. CORNELIA 104 - NL476227727
 Ab. JACCO - NL390975199
 Ab. CORNELIA 78 - NI261516124

Wycena

120 dni	183kg
210 dni	295kg
365 dni	462kg
Przyrost dzienny	1814gr

- Łatwe porody (7)
- Przekazuje szlachetną budowę i mocne nogi
- Duże przyrosty i szybkie tempo wzrostu

DESCARTES



NORMANDE

NR: Fr5007669405

Data urodzenia: 08/05/2008

CENA*
49 zł

P. ROTIN - 5004080148
 Ab. IDRIS - 5093021631
 Ab. IDEALE - 5093050564
 M. ULETANTE - 5005973156
 Ab. MADISON - 5396020157
 Ab. PALETANTE - 5004244378

MLEKO: 616 KG
 BIAŁKO: 18KG
 BIAŁKO%: 0,18
 TŁUSZCZ: 15 KG
 TŁUSZCZ%:0,01

- płodność buhaja 8
- przekazuje strukturę i umięśnienie
- wyróżnia się dobrą produkcją mleka
- długowieczne potomstwo

MORTIMER



MONTBELIARD
NR:FR0116000305
Data urodzenia:

CENA*
69^{zł}

BB A2A2 ISU 126
PRZEWAGA MLEKA (KG): 1096
BIAŁKO (KG): 34
BIAŁKO%: -0,04
TLUSZCZ (KG): 38
TLUSZCZ%: -0,09
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ: 87
PŁODNOŚĆ: -0,6

MONTBELIARD

CRASAT



MONTBELIARD
NR:FR3803078751
Data urodzenia:

CENA*
49^{zł}

BB A2A2 ISU 114
PRZEWAGA MLEKA (KG): 294
BIAŁKO (KG): 21
BIAŁKO %: 0,16
TLUSZCZ(KG): 16
TLUSZCZ%: 0,07
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ: 95
PŁODNOŚĆ: -1,6

MONTBELIARD

JEBELLO



MONTBELIARD
NR:FR7030745773
Data urodzenia;

CENA*
49^{zł}

BB A2A2 ISU 114
PRZEWAGA MLEKA (KG): 189
BIAŁKO (KG): 16
BIAŁKO%: 0,14
TLUSZCZ (KG): 9
TLUSZCZ%: 0,02
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ: 95
PŁODNOŚĆ: 0,7

MONTBELIARD

GARGANO



MONTBELIARD
NR:FR4311954867
Data urodzenia:

CENA*
55^{zł}

BB A2A2 ISU 114
PRZEWAGA MLEKA (KG): 174
BIAŁKO(KG): 18
BIAŁKO%: 0,18
TLUSZCZ (KG): 24
TLUSZCZ%: 0,24
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ: 95
PŁODNOŚĆ: 1,2

MONTBELIARD

LENIO



MONTBELIARD
NR:FR4815014880
Data urodzenia:

CENA*
55^{zł}

AB A1A1 ISU 115
PRZEWAGA MLEKA (KG): 532
BIAŁKO (KG): 26
BIAŁKO%: 0,14
TLUSZCZ (KG): 22
TLUSZCZ%: 0,14
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ: 95
PŁODNOŚĆ: 0,0



FR 4815014880 - N° 89199
BREEDER : M RAYMOND JEAN-LUC
DAM : IONA
1-305 7918KG 36 33,8

MONTBELIARD

TONKAWA



SIMMENTAL

NR:AT532690768

Data urodzenia:29-05-2019

CENA*
45 zł

PRODUCTION BV DAC: 04.04.2 8.85 % Daughters: 0 Herds: 0

Kg M	% F	Kg F	% P	Kg P
+838	-0.09	+27	-0.07	+23

MANAGEMENT TRAITS BV

breeding index	mating index	fat % index	SCC	total index
102	100	108	95	106

PARTIAL INDEXES

MW	FW
118	108
FIT	LGV
103	100

KINGSTON



SIMMENTAL

NR:372217613640482

Data urodzenia:16-01-2018

CENA*
45 zł

Auroch Deuter PP
PHS Polled Worldwide 14W
Auroch Absolute P ET
Crackkley Iris 92 F P
Tiste Darwin P
Crackkley Iris 68A

- Łatwość wycieleń 2,3
- Indeks ekonomiczny 158 euro
- Waga tuszy 28,4 kg
- Temperament 0,15
- Przewaga mleka 103,0kg

JERICHO



SIMMENTAL

NR:372217111520817

Data urodzenia:13-09-2017

CENA*
35 zł

Clonagh Direct Debit	Banwy T-Rex
	Cloneygowan Temptress Posh
Curaheen Geraldine P	Milton Lord-Tiffany ET
	Curaheen Autumn ET

ICBF Proof Jan '21

*****	Replacement	1159	48%
*****	Terminal	1127	52%
Calv Diff	Beef Cows	4.5%	71%
*****	Docility	0.09	48%
*****	Carcass Weight (kg)	35.2kg	52%
*****	Carcass Conformation	1.72	46%
*****	Daughter Milk (kg)	8.90	47%

JACKPOT



SIMMENTAL

NR:372219459160047

Data urodzenia:03-02-2017

CENA*
35 zł

Kilbride Farm Delboy 12	Crugmelyn Brenin 10
	Kilbride Farm Dora 40B
Corbally Eires VIP	Milnafua Graduate
	Corbally VIP Katie ET

ICBF Proof Jan '21

****	Replacement	1142	53%
****	Terminal	1094	60%
Calv Diff	Beef Cows	4.2%	85%
*****	Docility	0.13	78%
*****	Carcass Weight (kg)	27.4kg	61%
****	Carcass Conformation	1.50	51%
***	Daughter Milk (kg)	8.40	46%

OSLO



SZWEDZKA CZERWONA

NR:DK02794901929

Data urodzenia:23/06/2015

Gardejer Jens Pallesen-Balle

CENA*
49 zł

P. ORRARYD 3-1433
M. PALLESEN BRUNSA
Hija de 907 TORPANE BRUNO
Best Lact. - 9442 Kg.L. 4.5 %G 3.6 %P
Ab. PALLESEN MELINKA
Hija de OJY LADBY
1st Lact. - 8643 Kg.L. 3.5 %G 3.3 %P
Best Lact. - 10447 Kg.L. 4.0 %G 3.2 %P
Bs. DK-02794901105

ORRARYD

TOR BRUNO

LADBY

MLEKO: 649 KG
BIAŁKO: 26KG
BIAŁKO%: 0,04
TŁUSZCZ: 30 KG
TŁUSZCZ%:0,05

- bardzo łatwe wycielenia
- bardzo wysoka płodność

**30 MLN
PLEMNIKÓW
W SŁOMCE**

TWOJE KRYTERIUM WYBORU

Top 5 Poprawa pokroju		
1.	ULTIMUS	2,07
2.	CICERO RED	2,0
3.	ROCKER	1,86
4.	CHEVY	1,85
5.	MICHIGAN	1,83

TOP 5 Wymię		
1.	ROCKER	2,33
2.	RONNIE-RED	2,04
3.	CZAR	2,02
4.	EL KHIR	1,95
5.	EGON	1,84

Top 5 Nogi i racice		
1.	RONNIE-RED	1,54
2.	VOLTAIRE	1,51
3.	SLATER	1,40
4.	ROBY	1,39
5.	ULTIMUS	1,30

Top 5 NM\$		
1.	MINISTER	1067
2.	BENJI	1006
3.	HAGGARD	973
4.	UNI	922
5.	DETENTION	903

Top 5 GTPI		
1.	BENJI	2986
2.	MINISTER	2958
3.	DAHMEN	2920
4.	HAGGARD	2904
5.	DETENTION	2828

Top 5 Mleko		
1.	DELCO	2128
2.	MINISTER	2125
3.	HAGGARD	1911
4.	RUBESCO	1875
5.	MARISTOCRAT	1676

Top 5 Tłuszcz %		
1.	HERBSTREIT	0,28
2.	BENJI	0,27
3.	REVIVAL-RED	0,27
4.	UPTON	0,23
5.	SLATER	0,23

Top 5 Tłuszcz		
1.	BENJI	137
2.	MINISTER	120
3.	HAGGARD	105
4.	HERBSTREIT	104
5.	UNI	93

Top 5 Białko		
1.	HAGGARD	68
2.	RUBESCO	67
3.	MINISTER	65
4.	UNI	65
5.	DRAGAN	63

Top 5 Białko %		
1.	SLATER	0,13
2.	DAHMEN	0,10
3.	JOHNBOY	0,10
4.	JAUME	0,10
5.	UPTON	0,09

Top 5 Łatwość wycieleń %		
1.	REVOLVE	1,1
2.	ABBOTSFORD	1,4
3.	DETENTION	1,5
4.	UPTON	1,5
5.	CZAR	1,5

Top 5 Łatwość wycieleń% (córki)		
1.	EGON	1,4
2.	ROMANOV-RED	1,4
3.	CZAR	1,4
4.	CALUSO	1,4
5.	NAUTICAL	1,5

Top 5 Produkcja życiowa		
1.	JUDGE	5,6
2.	DRAGAN	5,4
3.	CICERO-RED	5,2
4.	DETENTION	5,0
5.	EROTIC-RED	5,0

Top 5 Komórki somatyczne		
1.	ROCKER	2,62
2.	CICERO-RED	2,63
3.	BENTLEY	2,64
4.	CZAR	2,67
5.	UNI	2,69

Top 5 Płodność buhaja		
1.	AKRON	3,1
2.	GAMBLER	3,0
3.	JUDGE	2,7
4.	CZAR	1,9
5.	LEGO	1,7

Top 5 Płodność córek		
1.	AKRON	3,1
2.	JUDGE	2,7
3.	GAMBLER	2,7
4.	MERCURY	1,9
5.	LEGO	1,7

Posiadamy w ofercie nasienie firm:

STgenetics™



aberekin

GENOMIX

ul. Ząbkowska 58 D
05-270 Marki
www.genomix.pl
biuro@genomix.pl
kom. 608 708 687

Przesyłka reklamowa Genomix nie odpowiada za błędy w druku.

