



CALVING EASE

PROGENESIS POSITIVE
 PROGENESIS MODESTY MELINA GP-82-3YR-CAN
 BACON-HILL PETY MODESTY
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

GLPI +3265 PRO\$ 1925

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13353510 aAa: 234165 DMS: 561,456
 Rojen: 02/04/2019 Kappa Kazein: AB Beta Kazein: A1A2

LASTNOSTI MLEČNOSTI 117 Št. Čred 96 Št. Hčera 86% Zanesl. GEBV 24* APR

Mleko kg	Mašobe kg	Mašobe %	Beljakovine kg	Beljakovine %
1406	112	+0.46	65	+0.13
Hrana učinkovitost	Vzdrževalne potrebe	Izločanje metana		
90	96	108		

Povprečje hčera Mleko 12,928 kg Mašobe 561 kg Beljakovine 429 kg

FUNKCIONALNE LASTNOSTI Imunost 97

Dolgoživost	100	Imunost telet	100
Somatske Celice	98	Telitve - oče telet	106
Plodnost hčera	92	Telitve - oče krav	105
Kondicija	98	Iztok mleka	108
Odpornost na mastitis	98	Temperament	105
Perzistenca	104	Dovzetnost na presnovne bolezni	103

TELESNE LASTNOSTI 93 Št. Čred 191 Št. Hčera 93% Zanesl. GEBV 24* APR

Oblika	8	Mlečni karakter	7
Vime	4	Križ	6
Parklji & noge	6	GP ali bolje %	68

Globina vimena		Pripeto	2S
Tekstura Vimena		Mesnata	-1
Centralna vez		Neizražena	-10
Pripetost vimena spredaj		Čvrsto	8
Nameščenost prednjih seskov		Navznoter	8C
Pripetost vimena zadaj		Visoko	1
Širina mlečnega zrcala		Široko	3
Nameščenost zadnjih seskov		Navzven	0
Dolžina seskov		Dolgi	2L
Kot parklja		Strm	4
Višina parklja		Spuščeno	2
Kakovost kosti		Groba	0
Skočni sklep		Sabljest	5C
Stoja zadnjih nog		Vzporedna	1
Višina križa		Nizka	1S
Širina prsi		Široko	1
Globina telesa		Plitva	0
Kot in prožnost reber		Odprta	10
Hrbet		Široka	9
Nagib križa		Pobit	4L
Sedna širina		Ozka	-3



WESTCOAST MNTBLNC FR8167 11529

DAUGHTER



WESTCOAST MNTBLNC FR8167 11529

DAUGHTER



PROGENESIS MONTB ENERGIZER P

DAUGHTER