



WALNUTLAWN SIDEKICK  
 CLAYNOOK MEXX ALLIGATOR GP-83-2YR-CAN 4\*  
 STANTONS ALLIGATOR  
 CLAYNOOK MOXY SILVER VG-86-2YR-CAN 3\*  
 SEAGULL-BAY SILVER  
 MS FARNEAR MICA MARGARITA VG-87-2YR-CAN 5\*



MS FARNEAR MICA MARGARITA  
 THIRD DAM



FLY-HIGHER OBSERV MICA  
 FOURTH DAM



FLY-HIGHER BOLTON MISHA  
 FIFTH DAM

**GLPI +2943 PRO\$ 665**  
 EX-90-CAN DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF  
 CWF HMWF

Rek #: HOCANM13100256 aAa: 321456 DMS: 345,456  
 Syntynyt: 06/25/2018 Kappakaseini: BE Beettakaseini: A1A2

**TUOTOS** 520 Karjoja 1400 Tyttäriä 99% arv.varm **GEVB 24\*DEC**

Maito kg	Rasva kg	Rasva %	Valkuainen kg	Valkuainen %
-1008	27	+0.59	-2	+0.27
Rehuhyötysuhde	Ylläpitotarve	Metaanitehokkuus		
106	92	101		

Tytärten aikuistuotos (ME) Maito **12,333 kg** Rasva **527 kg** Valkuainen **411 kg**

**TERVEYS JA HEDELMÄLLISYYS** **Immuunivaste 106**

Kestävyys	99	Vasikan immuunivaste	110
Soluluku	106	Syntymäindeksi	103
Tytärhedelmällisyys	98	Poikimäindeksi	100
kuntoluokka	103	Lypsynopeus	93
utareterveys	104	Luonne	96
Pitkämaitoisuus	107	Aineenvaihduntasairaudet	101

**RAKENNE** 472 Karjoja 1217 Tyttäriä 98% arv.varm **GEVB 24\*DEC**

Rakenne	8	Lypsytyyppi	5
Utare rakenne	4	Lantio	7
Jalkarakenne	8	GP tai parempi %	78

Utaremuoto		laaka	6S
Utarekudos		elastinen	2
Keskiside		heikko	0
Etukiinnitys		hyvä	6
Etuvehinten sijainti		lähellä	6C
Takakiinnityksen korkeus		huono	-1
Takakiinnityksen leveys		kapea	-2
Takavedinten sijainti		kaukana	6W
Vedinten pituus		pitkät	1L
Sorkkakulma		hyvä	1
Sorkan kanta		korkea	5
Luustolaatu		litteät	6
Kinnerkulma		kiverä	8C
Takajalat takaa		suorat	3
Takakorkeus		korkea	8T
Rinnan leveys		leveä	6
Rungon syvyys		syvä	7
Lypsytyyppisyys		huono	0
Lanneselän vahvuus		vahva	6
Lantiikulma		laskeva	5L
Lantion leveys		leveä	1

-10 -5 0 5 10