



PROGENESIS POSITIVE  
 SILVERRIDGE V IMAX ELECTRIC GP-84-2YR-CAN 2\*  
 SILVERRIDGE V IMAX  
 SILVERRIDGE V SSHOT EARRING EX-90-6YR-CAN 10\*  
 COGENT SUPERSHOT  
 SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG EX-90-5E-CAN 5\*

**GPA LPI +3353 PRO\$ 1982**

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

Reg. #: HOCANM13153938 aAa: 432516 DMS: 345,135  
 Data nascita: 12/15/2018 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	86% Att.	GPA 24* AUG				
Latte kg	597	Grasso kg	91	Grasso %	+0.58	Proteina kg	50	Proteina %	+0.24
Efficienza Alimentare	104	Condizione Corporea	102	Efficienza Metano	100				



SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG  
 THIRD DAM

TRATTI GESTIONALI		Immunity	99
Longevità	103	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	96	Facilità al parto delle figlie	105
Punteggio Condizione Corporea	97	Velocità di mungitura	103
Resistenza alle Mastiti	97	Temperamento	101
Persistenza Lattazione	100	Resistenza Malattie Metaboliche	102



VELTHUIS SG SNOW EVENT  
 FOURTH DAM

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	84% Att.	GPA 24* AUG	
Tipo	6	Forza Produttiva	1			
Apparato Mammario	5	Groppa	2			
Arti e piedi	5					

Profondità Mammella		Alta	5A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	2
Legamento		Debole	-1
Mammella Anteriore		Forte	8
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	7C
Mamm. Post. Altezza		Alta	4
Mamm. Post. Larghezza		Larga	7
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	6C
Lunghezza Capezzoli		Corti	9C
Angolo del Piede		Basso	-4
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Fine	1
Arti post. Vista lat.		Falciati	3F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-2
Statura		Bassa	3B
Larghezza torace		Stretta	-2
Profondità		Poco profondo	-4
Angolosità		Angolosa	5
Forza dei Lombi		Debole	-1
Angolo Groppa		Spiovente	1S
Larghezza agli Ischi		Stretta	0



VELTHUIS SG SNOW EVENT  
 FOURTH DAM