



SILVERRIDGE V IMAX  
 SILVERRIDGE V SSHOT ECEENTRIC VG-85-2YR-CAN 2\*  
 COGENT SUPERSHOT  
 SILVERRIDGE V MCCUT EXCITED EX-91-5YR-CAN 1\*  
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174  
 VELTHUIS SG SNOW EVENT VG-87-5YR-CAN 11\*

**GLPI +3081 PRO\$ 1526**

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

Reg. #: HOCANM12773237 aAa: 453162 DMS: 345  
 Data nascita: 06/29/2017 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE				GEBV 24*DEC	
99 Alliev. 142 Figlie 96% Att.					
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %	
2234	38	-0.38	67	-0.06	
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano			
102	96	89			

EVM Figlie in Canada Latte **12,694 kg** Grasso **494 kg** Proteina **410 kg**

TRATTI GESTIONALI		Immunity	100
Longevità	103	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	97	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	98	Velocità di mungitura	101
Resistenza alle Mastiti	100	Temperamento	110
Persistenza Lattazione	105	Resistenza Malattie Metaboliche	98

MORFOLOGIA		GEBV 24*DEC	
118 Alliev. 185 Figlie 94% Att.			
Tipo	2	Forza Produttiva	3
Apparato Mammario	0	Groppa	4
Arti e piedi	2	B+ o meglio	54

Profondità Mammella		Bassa	2B
Qualità del Tessuto		Carnoso	-2
Legamento		Debole	-2
Mammella Anteriore		Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	4C
Mamm. Post. Altezza		Alta	4
Mamm. Post. Larghezza		Larga	4
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	1D
Lunghezza Capezzoli		Corti	1C
Angolo del Piede		Alto	2
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Stangati	6S
Arti post. Vista post.		In appiombio	3
Statura		Bassa	2B
Larghezza torace		Larga	2
Profondità		Poco profondo	0
Angolosità		Angolosa	3
Forza dei Lombi		Debole	-4
Angolo Groppa		Alto	0
Larghezza agli Ischi		Larga	13



VELTHUIS SG SNOW EVENT  
THIRD DAM



VELTHUIS SG SNOW EVENT  
THIRD DAM