



CALVING EASE

MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 SILVERRIDGE V MOGUL EVON VG-87-2YR-CAN 9*
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 VELTHUIS S G SNOW EVENING VG-87-2YR-CAN 11*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 CALBRETT PLANET EVE VG-87-7YR-CAN 18*

GLPI +3088 PRO\$ 1298

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

Reg. #: HOCANM109011053 aAa: 432516 DMS: 345,135
 Data nascita: 12/02/2014 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 103 Allev. 254 Figlie 98% Att. GEBV 25* APR

Latte kg 1090	Grasso kg 60	Grasso % +0.14	Proteina kg 26	Proteina % -0.08
Efficienza Alimentare 100	Condizione Corporea 97	Efficienza Metano 87		

EVM Figlie in Canada Latte **13,397 kg** Grasso **544 kg** Proteina **422 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **85**

Longevità	98	Immunità vitelli	89
Cellule somatiche	97	Facilità al parto	105
Fertilità delle figlie	96	Facilità al parto delle figlie	101
Punteggio Condizione Corporea	102	Velocità di mungitura	99
Resistenza alle Mastiti	94	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	100	Resistenza Malattie Metaboliche	97

MORFOLOGIA 90 Allev. 243 Figlie 95% Att. GEBV 25* APR

Tipo	7	Forza Produttiva	3
Apparato Mammario	5	Groppa	4
Arti e piedi	8	B+ o meglio	78

Profondità Mammella		Bassa	0
Qualità del Tessuto		Spugnoso	2
Legamento		Forte	6
Mammella Anteriore		Forte	5
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	7C
Mamm. Post. Altezza		Alta	2
Mamm. Post. Larghezza		Larga	7
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	7C
Lunghezza Capezzoli		Corti	5C
Angolo del Piede		Alto	1
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Stangati	0
Arti post. Vista post.		In appiombato	7
Statura		Bassa	1B
Larghezza torace		Larga	3
Profondità		Profondo	1
Angolosità		Rotonda	0
Forza dei Lombi		Forte	2
Angolo Groppa		Spiovente	3S
Larghezza agli Ischi		Larga	2

-10 -5 0 5 10



SILVERRIDGE V MOGUL EVON

DAM