



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\*

**GTPI 2265**

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

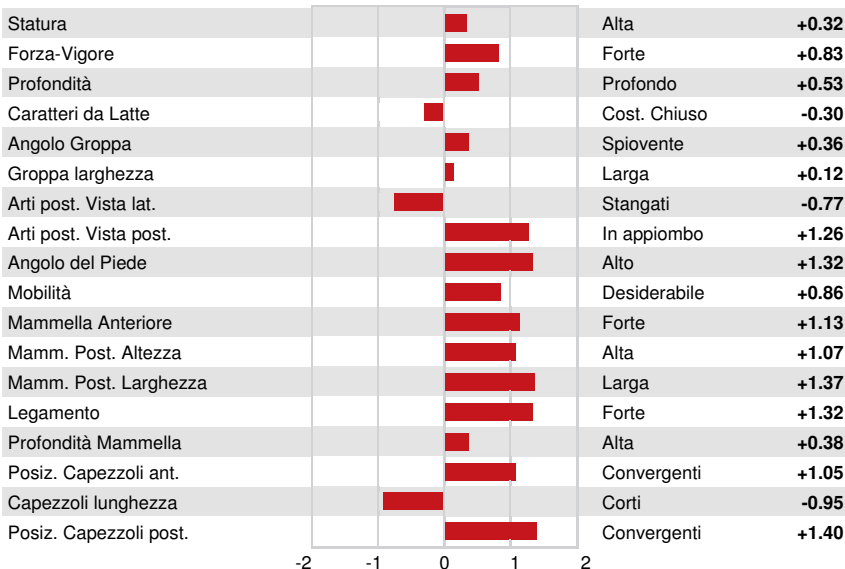
Reg. #: HOCANM109011053 aAa: 432516 DMS: 345,135  
 Data nascita: 12/02/2014 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		329 Allev.	1144 Figlie	98% Att.	MACE-G / 04-26	
Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %		
59	8	+0.02	-12	-0.05		
NM\$ -286	CM\$ -310	FM\$ -234	GM\$ -306	DWP\$ -498		
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	Velocità di mungitura		
-19	-42	-101	88	7.06		

EVM Figlie in Canada Latte **25,812 lbs** Grasso **1,016 lbs** Proteina **815 lbs**

TRATTI GESTIONALI		Immunity 84
Vita produttiva	-4.2	Immunità vitelli 90
Cellule somatiche	3.22	Tasso Concepimento Vacche -4.8
Fertilità Figlie	-3.0	Tasso Concepimento Manze -0.9
Ind. Sopravvivenza	-4.8	Facilità al parto 1.3% 95% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie 1.3% 90% Att.
Indice Fertilità	-3.2	Vitalità vitelli 4.0%
		Vitalità figli delle figlie 4.6%

MORFOLOGIA		180 Allev.	409 Figlie	93% Att.	MACE / 04-26
PTA Tipo	1.10	Struttura	0.88		
Mammella	0.97	Caratteri da Latte	-0.39		
Arti e Piedi	0.96				



SILVERRIDGE V MOGUL EVON  
 DAM