



S-S-I MONTROSS DUKE  
 STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA VG-85-3YR-CAN 12\*  
 COGENT SUPERSHOT  
 STE ODILE MUNITION ELSA GP-83-2YR-CAN 2\*  
 SULLY MUNITION  
 STE ODILE SNOWMAN MOD EMERAUDE GP-84-2YR-CAN 1\*

**GLPI +2998 PRO\$ 1261**

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

Reg. #: HOCANM12609044 aAa: 324156 DMS: 345,135  
 Data nascita: 09/06/2016 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 25 Allev. 59 Figlie 95% Att. **GEBV 24\*DEC**

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
2173	38	-0.37	59	-0.12
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
102	100	91		

EVM Figlie in Canada Latte **13,455 kg** Grasso **515 kg** Proteina **428 kg**

**TRATTI GESTIONALI** **Immunity 100**

Longevità	104	Immunità vitelli	96
Cellule somatiche	106	Facilità al parto	101
Fertilità delle figlie	99	Facilità al parto delle figlie	97
Punteggio Condizione Corporea	98	Velocità di mungitura	95
Resistenza alle Mastiti	101	Temperamento	107
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	101

**MORFOLOGIA** 12 Allev. 27 Figlie 90% Att. **GEBV 24\*DEC**

Tipo	0	Forza Produttiva	7
Apparato Mammario	-3	Groppa	4
Arti e piedi	-1	B+ o meglio	74

Profondità Mammella		Bassa	6B
Qualità del Tessuto		Carnoso	-5
Legamento		Debole	-1
Mammella Anteriore		Debole	-1
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	5C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-1
Mamm. Post. Larghezza		Larga	5
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	7C
Lunghezza Capezzoli		Corti	4C
Angolo del Piede		Alto	1
Altezza Tallone		Alto	6
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-2
Arti post. Vista lat.		Stangati	1S
Arti post. Vista post.		Vaccini	-9
Statura		Bassa	5B
Larghezza torace		Larga	2
Profondità		Profondo	1
Angolosità		Angolosa	11
Forza dei Lombi		Forte	2
Angolo Groppa		Spiovente	3S
Larghezza agli Ischi		Larga	2

-10 -5 0 5 10



STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA

DAM