



WESTENRADE SPRING  
 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\*



PROGENESIS IMAX PERFECTION



PROGENESIS IMAX HIJINKS



HERZ P IMAX

GLPI +3011 PRO\$ 1856

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

Reg. #: HOCANM12264620 aAa: 432516 DMS: 135,345  
 Data nascita: 09/13/2015 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 370 Allev. 935 Figlie 99% Att. GEBV 25\*APR

Latte kg <b>1193</b>	Grasso kg <b>77</b>	Grasso % <b>+0.24</b>	Proteina kg <b>43</b>	Proteina % <b>+0.02</b>
Efficienza Alimentare <b>115</b>	Condizione Corporea <b>97</b>	Efficienza Metano <b>87</b>		

EVM Figlie in Canada Latte **13,398 kg** Grasso **553 kg** Proteina **436 kg**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **95**

Longevità	<b>100</b>	Immunità vitelli	<b>98</b>
Cellule somatiche	<b>95</b>	Facilità al parto	<b>104</b>
Fertilità delle figlie	<b>95</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>104</b>
Punteggio Condizione Corporea	<b>102</b>	Velocità di mungitura	<b>105</b>
Resistenza alle Mastiti	<b>96</b>	Temperamento	<b>101</b>
Persistenza Lattazione	<b>104</b>	Resistenza Malattie Metaboliche	<b>94</b>

**MORFOLOGIA** 332 Allev. 844 Figlie 99% Att. GEBV 25\*APR

Tipo	<b>1</b>	Forza Produttiva	<b>2</b>
Apparato Mammario	<b>-1</b>	Groppa	<b>1</b>
Arti e piedi	<b>1</b>	B+ o meglio	<b>72</b>



-10 -5 0 5 10