



MELARRY MACK ALCO  
 COOKIECUTTER HANDRACE G-79-3YR-CAN 4\*  
 CLEAR-ECHO LEXOR RACER  
 COOKIECUTTER MOGUL HANDY EX-94-2E-USA  
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 COOKIECUTTER MOM HALO VG-88-2YR-USA DOM

**GTPI 2584**

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

Reg. #: HOCANM12371148 aAa: 342156 DMS: 345,135  
 Data nascita: 02/12/2016 Kappa Caseina: EE Beta Caseina: A1A1

**PRODUZIONE** 129 Allev. 262 Figlie 95% Att. MACE-G / 04-26

Latte lbs <b>650</b>	Grasso lbs <b>17</b>	Grasso % <b>-0.04</b>	Proteina lbs <b>5</b>	Proteina % <b>-0.06</b>
NM\$ <b>67</b>	CM\$ <b>48</b>	FM\$ <b>114</b>	GM\$ <b>76</b>	DWP\$ <b>128</b>
Efficienza Alimentare <b>16</b>	RFI <b>68</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-172</b>	Efficienza Metano <b>95</b>	Velocità di mungitura <b>6.68</b>

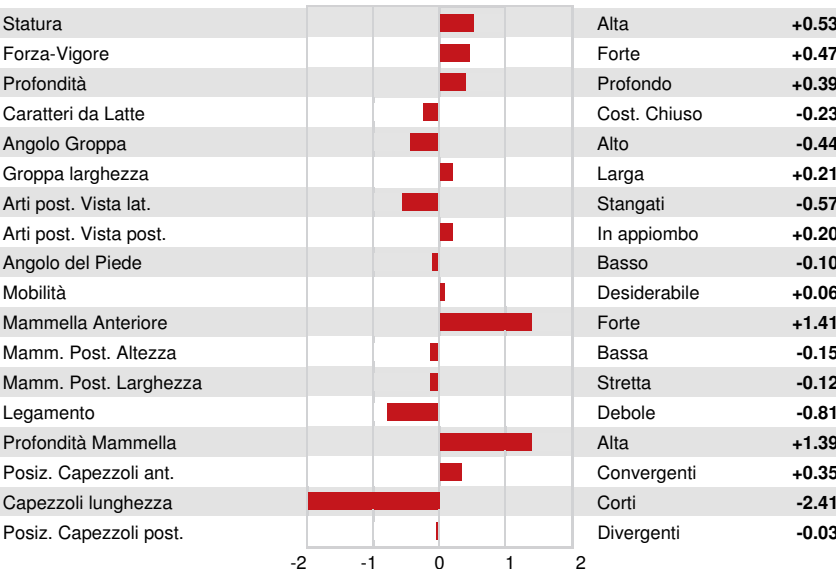
EVM Figlie in Canada Latte **26,285 lbs** Grasso **1,039 lbs** Proteina **851 lbs**

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

Vita produttiva	<b>-0.2</b>	Immunità vitelli	<b>101</b>
Cellule somatiche	<b>2.96</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>1.0</b>
Fertilità Figlie	<b>0.4</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>1.3</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-1.1</b>	Facilità al parto	<b>1.1%</b> 88% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.6</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.7%</b> 83% Att.
Indice Fertilità	<b>0.8</b>	Vitalità vitelli	<b>3.5%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.1%</b>

**MORFOLOGIA** 77 Allev. 123 Figlie 84% Att. MACE / 04-26

PTA Tipo	<b>0.21</b>	Struttura	<b>0.64</b>
Mammella	<b>0.16</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.41</b>
Arti e Piedi	<b>-0.05</b>		



COOKIECUTTER MOM HALO  
THIRD DAM



COOKIECUTTER GLD HOLLER  
FOURTH DAM