



COGENT SUPERSHOT  
 HARVUE MOGUL ELMINA EX-92-5YR-USA  
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 HARVUE PLANET EDIE EX-92-2E-USA  
 ENSENADA TABOO PLANET  
 HARVUE SHOTTLE ESTHER EX-90-2E-USA

**GTPI 2379**

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3129136311 aAa: 453261 DMS: 345  
 Data nascita: 05/20/2015 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 71 Allev. 353 Figlie 94% Att. MACE-G / 08-24

Latte lbs <b>1161</b>	Grasso lbs <b>35</b>	Grasso % <b>-0.04</b>	Proteina lbs <b>31</b>	Proteina % <b>-0.02</b>
NM\$ <b>370</b>	CM\$ <b>371</b>	FM\$ <b>384</b>	GM\$ <b>293</b>	DWP\$ <b>286</b>
Efficienza Alimentare <b>96</b>	RFI <b>23</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-114</b>	Efficienza Metano	

EVM Figlie in Canada Latte **26,459 lbs** Grasso **1,026 lbs** Proteina **840 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **108**

Vita produttiva	<b>2.0</b>	Immunità vitelli	<b>116</b>
Cellule somatiche	<b>2.88</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-1.7</b>
Fertilità Figlie	<b>-1.9</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-1.0</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>1.2</b>	Facilità al parto	<b>2.2%</b> 83% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>-0.2</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.9%</b> 71% Att.
Indice Fertilità	<b>-1.5</b>	Vitalità vitelli	<b>5.5%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.8%</b>

**MORFOLOGIA** 24 Allev. 57 Figlie 89% Att. MACE / 08-24

PTA Tipo	<b>1.05</b>	Struttura	<b>0.60</b>
Mammella	<b>1.02</b>	Caratteri da Latte	<b>0.40</b>
Arti e Piedi	<b>0.20</b>		



HARVUE SHOTTLE ESTHER  
 THIRD DAM