



GEN-I-BEQ SHOTTLE BOMBI  
FOURTH DAM



GEN-I-BEQ CHAMPION BAMBI  
FIFTH DAM



HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC

SIEMERS JEDI BOMBAY GP-83-2YR-USA

S-S-I MONTROSS JEDI

SIEMERS HALOGEN BOMBY VG-85-3YR-USA

COOKIECUTTER PETRON HALOGEN

SIEMERS MERIDIAN BOMBY VG-85-2YR-USA

### GTPI 2645

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

Reg. #: HO840M3148094058

aAa: 432516

DMS: 234,345

Data nascita: 06/03/2018

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A1A1

### PRODUZIONE

G Allev.	G Figlie	84% Att.	CDCB-G / 04-25	
Latte lbs <b>907</b>	Grasso lbs <b>11</b>	Grasso % <b>-0.10</b>	Proteina lbs <b>21</b>	Proteina % <b>-0.03</b>
NM\$ <b>265</b>	CM\$ <b>258</b>	FM\$ <b>284</b>	GM\$ <b>219</b>	DWP\$
Efficienza Alimentare <b>56</b>	RFI <b>-41</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>10</b>	Efficienza Metano <b>103</b>	

### TRATTI GESTIONALI

### Immunity

Vita produttiva	<b>1.5</b>	Immunità vitelli	
Cellule somatiche	<b>2.93</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-1.7</b>
Fertilità Figlie	<b>-0.8</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-0.5</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>1.9</b>	Facilità al parto	<b>2.2%</b> 70% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.7</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.7%</b> 70% Att.
Indice Fertilità	<b>-0.8</b>	Vitalità vitelli	<b>5.6%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.1%</b>

### MORFOLOGIA

G Allev.	G Figlie	81% Att.	HAUSA-G / 04-25	
PTA Tipo	<b>-0.11</b>	Struttura	<b>0.19</b>	
Mammella	<b>-0.10</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.95</b>	
Arti e Piedi	<b>0.47</b>			

