



MORSAN MOGUL SPOOKY
DAM

STANTONS CAPITAL GAIN
MORSAN MOGUL SPOOKY VG-86-2YR-CAN 5*
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
MORSAN MANOMAN SPOOKY VG-87-4YR-CAN 5*
LONG-LANGS OMAN OMAN
BRABANTDALE GOLDWYN SPANIE VG-86-3YR-CAN

GTPI 2017

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

Reg. #: HOCANM12111725 aAa: 423651 DMS: 234
Data nascita: 10/25/2014 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		129 Allev.	155 Figlie	91% Att.	MACE-G / 12-24	
Latte lbs	Grasso lbs				Proteina lbs	Proteina %
1750	35				25	-0.11
NM\$ -16	CM\$ -32				GM\$ -114	DWP\$
Efficienza Alimentare	RFI				Efficienza Metano	
92	-42				93	
					Risparmio Sostanza Secca	
					-61	

TRATTI GESTIONALI

Immunity 99

Vita produttiva	-3.2	Immunità vitelli	107
Cellule somatiche	3.03	Tasso Concepimento Vacche	-7.0
Fertilità Figlie	-6.3	Tasso Concepimento Manze	-1.9
Ind. Sopravvivenza	-6.7	Facilità al parto	2.9% 82% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.3	Facilità al parto delle figlie	2.5% 80% Att.
Indice Fertilità	-5.4	Vitalità vitelli	6.8%
		Vitalità figli delle figlie	8.7%

MORFOLOGIA

126 Allev. 161 Figlie 84% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.57	Struttura	0.68
Mammella	1.02	Caratteri da Latte	1.77
Arti e Piedi	-0.39		

Statura		Alta	+2.47
Forza-Vigore		Forte	+1.18
Profondità		Profondo	+1.46
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+2.12
Angolo Groppa		Spiovente	+1.10
Groppa larghezza		Larga	+0.81
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.51
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.11
Angolo del Piede		Alto	+0.71
Mobilità		Desiderabile	+0.15
Mammella Anteriore		Forte	+1.18
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.53
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.83
Legamento		Forte	+1.91
Profondità Mammella		Alta	+1.48
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.30
Capezzoli lunghezza		Corti	-1.08
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.68