



CALVING EASE

ZANI BOLTON MASCALESE

PARILE MAN O MAN LOVE VG-85-2YR-CAN 8*

LONG-LANGS OMAN OMAN

LA PRESENTATION LEONA VG-89-4YR-CAN 30*

BRAEDALE GOLDWYN

LA PRESENTATION DAUREL EX-88-5YR-CAN 64*

GTPI 2132

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

Reg. #: HOCANM108442791

aAa:

DMS:

Data nascita: 09/27/2013

Kappa Caseina: BE

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 139 Allev. 165 Figlie 91% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
-283	17	+0.11	11	+0.08
NM\$ 62	CM\$ 77	FM\$ -36	GM\$ 129	DWP\$
Efficienza Alimentare 25	RFI 25	Risparmio Sostanza Secca -187	Efficienza Metano 104	

TRATTI GESTIONALI

Immunity 93

Vita produttiva	-1.4	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	2.79	Tasso Concepimento Vacche	0.2
Fertilità Figlie	2.0	Tasso Concepimento Manze	-0.2
Ind. Sopravvivenza	-1.3	Facilità al parto	1.7% 72% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.2	Facilità al parto delle figlie	2.5% 73% Att.
Indice Fertilità	1.1	Vitalità vitelli	5.8%
		Vitalità figli delle figlie	6.1%

MORFOLOGIA 125 Allev. 154 Figlie 85% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	0.70	Struttura	1.07
Mammella	0.28	Caratteri da Latte	0.47
Arti e Piedi	-0.65		

Statura		Alta	+2.55
Forza-Vigore		Forte	+0.85
Profondità		Profondo	+0.72
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.66
Angolo Groppa		Spiovente	+2.44
Groppa larghezza		Larga	+0.71
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.14
Arti post. Vista post.		Vaccini	-0.24
Angolo del Piede		Alto	+0.13
Mobilità		Non desiderabile	-0.02
Mammella Anteriore		Forte	+1.00
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.87
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+0.54
Legamento		Debole	-0.14
Profondità Mammella		Alta	+1.38
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.38
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.27
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.42



PARILE MAN O MAN LOVE

DAM