



DE-SU JEROD 1223

BEAUCOISE BOLTON PRINCESS VG-85-2YR-CAN 12\*

SANDY-VALLEY BOLTON

BEAUCOISE ROLEX PALMIRA VG-86-2YR-CAN 4\*

LATUCH ROLEX

BEAUCOISE INQUIRER CITATION VG-87-2YR-CAN 12\*

## GTPI 2111

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108047171

aAa: 432156

DMS: 345

Data nascita: 07/30/2013

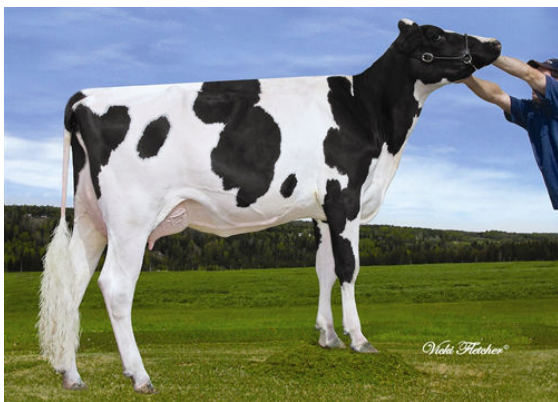
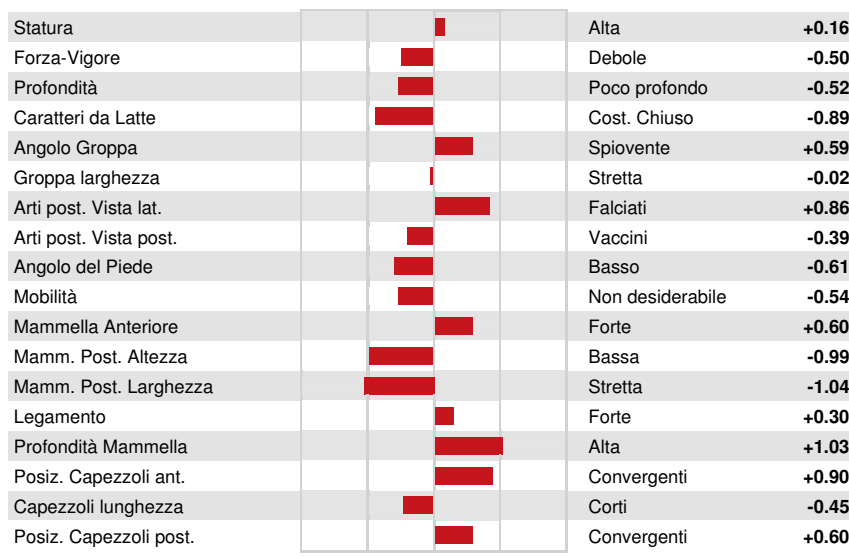
Kappa Caseina: BB

Beta Caseina:

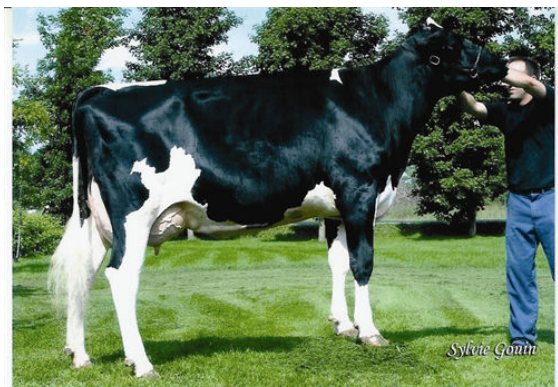
PRODUZIONE	58 Allev.	119 Figlie	94% Att.	CDCB-G / 12-25
Latte lbs -1	Grasso lbs -38	Grasso % -0.14	Proteina lbs -16	Proteina % -0.06
NM\$ -341	CM\$ -363	FM\$ -289	GM\$ -343	DWP\$
Efficienza Alimentare -104	RFI 30	Risparmio Sostanza Secca -38	Efficienza Metano	Velocità di mungitura 6.93
EVM Figlie in Canada	Latte 26,523 lbs	Grasso 965 lbs	Proteina 829 lbs	

TRATTI GESTIONALI	Immunity 94	
Vita produttiva	-1.4	Immunità vitelli 97
Cellule somatiche	2.97	Tasso Concepimento Vacche -1.1
Fertilità Figlie	0.2	Tasso Concepimento Manze 0.5
Ind. Sopravvivenza	-0.3	Facilità al parto 1.8% 88% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie 2.6% 79% Att.
Indice Fertilità	0.0	Vitalità vitelli 3.6%
		Vitalità figli delle figlie 7.5%

MORFOLOGIA	8 Allev.	13 Figlie	84% Att.	HAUSA-G / 12-25
PTA Tipo	-0.57	Struttura		0.05
Mammella	-0.10	Caratteri da Latte		-1.49
Arti e Piedi	-0.61			



BEAUCOISE BOLTON PRINCESS  
DAM



BEAUCOISE INQUIRER CITATION  
THIRD DAM