



WESTENRADE SPRING

STANTONS BALISTO NACHT VG-86-3YR-CAN 6*

DE-SU 11236 BALISTO

STANTONS OBSERVER EA FRENZY VG-87-5YR-CAN 22*

DE-SU OBSERVER

WABASH-WAY EMILYANN VG-88-2YR-USA DOM 47*



CROCKETT-ACRES MTOT ELLY

FIFTH DAM



CROCKETT-ACRES ELITA

FOURTH DAM



WABASH-WAY EMILYANN

THIRD DAM

GLPI +3135 PRO\$ 1405

DPF RDF BLF BYF CVF

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3133370993

aAa: 435261

DMS: 345

Data nascita: 12/06/2015

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE

72 Allav. 109 Figlie 96% Att.

GEBV 25*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
891	31	-0.03	43	+0.10
Velocità di mungitura	Temperamento	Efficienza Metano	Efficienza Alimentare	Condizione Corporea
95	91	103	106	100

EVM Figlie in Canada Latte 12,478 kg Grasso 494 kg Proteina 408 kg

TRATTI GESTIONALI

Immunity 106

Longevità	106	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	106	Facilità al parto	98
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	100
Punteggio Condizione Corporea	104	Resistenza Malattie Metaboliche	102
Resistenza alle Mastiti	110	Calf Health	96
Persistenza Lattazione	111		

MORFOLOGIA

58 Allav. 88 Figlie 93% Att.

GEBV 25*DEC

Tipo	0	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	1	Groppa	-5
Arti e piedi	1	B+ o meglio	53

Profondità Mammella		Alta	1A
Qualità del Tessuto		Carnoso	-5
Legamento		Debole	-2
Mammella Anteriore		Forte	1
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	4D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	0
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	4D
Lunghezza Capezzoli		Corti	1C
Angolo del Piede		Basso	-1
Altezza Tallone		Basso	-5
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-5
Arti post. Vista lat.		Falciati	3F
Arti post. Vista post.		In appiombato	2
Statura		Bassa	7B
Larghezza torace		Larga	6
Profondità		Profondo	4
Angolosità		Rotonda	-3
Forza dei Lombi		Debole	-9
Angolo Groppa		Alto	4A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-2

-10 -5 0 5 10