



S-S-I MONTROSS JETT
 STANTONS MCCUTCHEN 1174 AGREE VG-88-4YR-CAN 16*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 STANTONS OBSERVER EXTREME VG-85-2YR-CAN 11*
 DE-SU OBSERVER
 WABASH-WAY BOL ELIZABETH VG-87-2YR-USA DOM 19*

GLPI +3473 PRO\$ 1961

VG DPF RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12549522 aAa: 345216 DMS: 345,456
 Data nascita: 07/24/2016 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE 163 Allev. 272 Figlie 98% Att. GEBV 25*APR

Latte kg 894	Grasso kg 29	Grasso % -0.04	Proteina kg 36	Proteina % +0.04
Efficienza Alimentare 101	Condizione Corporea 97	Efficienza Metano 107		

EVM Figlie in Canada Latte **12,847 kg** Grasso **515 kg** Proteina **423 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **106**

Longevità	109	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	105	Facilità al parto	104
Fertilità delle figlie	105	Facilità al parto delle figlie	103
Punteggio Condizione Corporea	109	Velocità di mungitura	99
Resistenza alle Mastiti	106	Temperamento	104
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboliche	103

MORFOLOGIA 148 Allev. 251 Figlie 95% Att. GEBV 25*APR

Tipo	7	Forza Produttiva	2
Apparato Mammario	4	Groppa	8
Arti e piedi	8	B+ o meglio	74

Profondità Mammella		Alta	7A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	1
Legamento		Forte	1
Mammella Anteriore		Forte	3
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	2D
Mamm. Post. Altezza		Alta	7
Mamm. Post. Larghezza		Larga	2
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	1D
Lunghezza Capezzoli		Corti	8C
Angolo del Piede		Alto	6
Altezza Tallone		Alto	6
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-2
Arti post. Vista lat.		Stangati	8S
Arti post. Vista post.		In appiombato	6
Statura		Bassa	1B
Larghezza torace		Larga	5
Profondità		Poco profondo	-4
Angolosità		Rotonda	-1
Forza dei Lombi		Forte	3
Angolo Groppa		Spiovente	7S
Larghezza agli Ischi		Larga	3

-10 -5 0 5 10



STANTONS FOUNTAIN DRINK



STANTONS FOUNTAIN RESEARCH



STANTONS FOUNTAIN RESEARCH