



DYMENTHOLM S SYMPATICO *RC
 KHW-I AIKA BAXTER VG-89-5YR-CAN 28*
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 KHW GOLDWYN AIKO EX-91-2E-USA DOM 4*
 BRAEDALE GOLDWYN
 KAMPS-HOLLOW ALTITUDE RC CV TL EX-95-2E-USA DOM 2*

GLPI +2799 PRO\$ 143

DPF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108490894 aAa: 354126 DMS: 345,135
 Data nascita: 09/03/2013 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE 469 Alliev. 789 Figlie 99% Att. GEBV 24*DEC

Latte kg 43	Grasso kg 17	Grasso % +0.12	Proteina kg 11	Proteina % +0.08
Efficienza Alimentare 101	Condizione Corporea 100	Efficienza Metano 105		

EVM Figlie in Canada Latte **11,866 kg** Grasso **476 kg** Proteina **388 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **92**

Longevità	101	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	97	Facilità al parto	104
Fertilità delle figlie	89	Facilità al parto delle figlie	97
Punteggio Condizione Corporea	95	Velocità di mungitura	97
Resistenza alle Mastiti	101	Temperamento	99
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA 425 Alliev. 742 Figlie 97% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	9	Forza Produttiva	6
Apparato Mammario	5	Groppa	2
Arti e piedi	11	B+ o meglio	75

Profondità Mammella		Bassa	4B
Qualità del Tessuto		Spugnoso	1
Legamento		Forte	5
Mammella Anteriore		Forte	2
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	7D
Mamm. Post. Altezza		Alta	2
Mamm. Post. Larghezza		Larga	3
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	3C
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	12L
Angolo del Piede		Basso	-2
Altezza Tallone		Alto	1
Qualità dell' Ossatura		Fine	8
Arti post. Vista lat.		Falciati	1F
Arti post. Vista post.		In appiombato	1
Statura		Bassa	4B
Larghezza torace		Larga	1
Profondità		Profondo	6
Angolosità		Angolosa	6
Forza dei Lombi		Forte	1
Angolo Groppa		Spiovente	4S
Larghezza agli Ischi		Stretta	-3



KHW-I AIKA BAXTER
 Dam

-10 -5 0 5 10