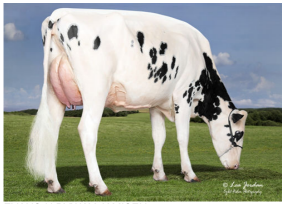


HEATHERSTONE JUST DO IT



EVANS-H BYWAY JAMISEN



EVANS-H BYWAY JAMISEN



WTIME A2A2

SULLY HART MERIDIAN

SANDY-VALLEY ATWD BARBIE EX-91-5YR-USA

MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD

REGANCREST BRYNNA EX-91-5YR-USA GMD 3*

PICSTON SHOTTLE

REGANCREST-PR BARBIE EX-92-7YR-USA GMD DOM 6*

GLPI +2410 PRO\$ -548

VG-CAN ST DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HOUSAM71310557
 aAa: 324156
 DMS: 234,345

 Data nascita: 12/07/2012
 Kappa Caseina: AA
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	404 Allev. 699 Figlie	GEBV 24*DEC		
Latte kg 407	Grasso kg -43	Grasso % -0.48	Proteina kg -11	Proteina % -0.19
Efficienza Alimentare 97	Condizione Corporea 95	Efficienza Metano 104		

EVM Figlie in Canada Latte 12,464 kg Grasso 469 kg Proteina 388 kg

TRATTI GESTIONALI			mmunity 95
Longevità	97	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	100	Facilità al parto	101
Fertilità delle figlie	97	Facilità al parto delle figlie	97
Punteggio Condizione Corporea	96	Velocità di mungitura	100
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento	97
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metabolich	ne 101

MORFOLOGIA	325 Allev. 621 Fig	glie 98% i	Att.	GEBV 24*DEC	
Tipo		5	Forza Produttiva	1	
Apparato Mamm	nario	7	Groppa	-1	
Arti e piedi		2	B+ o meglio	86	

Profondità Mammella						Alta	9A
Qualità del Tessuto						Spugnoso	10
Legamento						Forte	3
Mammella Anteriore						Forte	9
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	2C
Mamm. Post. Altezza						Alta	3
Mamm. Post. Larghezza						Stretta	-2
Posiz. Capezzoli post.						Convergenti	3C
Lunghezza Capezzoli						Corti	1C
Angolo del Piede						Basso	-4
Altezza Tallone						Alto	3
Qualitá dell' Ossatura						Fine	10
Arti post. Vista lat.						Falciati	3F
Arti post. Vista post.						Vaccini	0
Statura						Alta	9A
Larghezza torace						Stretta	-3
Profondità						Poco profondo	-1
Angolosità						Angolosa	5
Forza dei Lombi						Forte	1
Angolo Groppa						Alto	2A
Larghezza agli Ischi						Stretta	-1
	-10	-5	0	5	10		