



PROGENESIS GRAZIANO JAZMATIC DAUGHTER



PROGENESIS GRAZIANO ELSA P DAUGHTER



PROGENESIS WC 13179 DAUGHTER









FERTILITY FIRST CALVING EASE ROBOTREADY GRAZINGPRO

PEAK ZAZZLE

WINSTAR CRIMSON GEM VG-86-3YR-USA

ABS CRIMSON

SEAGULL-BAY JEDI MIRAGE VG-88-5YR-USA

S-S-I MONTROSS JEDI

IHG NOMINEE MER 9040 VG-85-4YR-USA

GMACE LPI +3594 PRO\$ 2898

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

Reg. #: HO840M3212150599 aAa: 432561 DMS: 345,135 Data nascita: 06/02/2020 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	38 Allev. 200 Figlie	86% Att.		GMACE 24*DEC
Latte kg 49	Grasso kg 127	Grasso % +1.12	Proteina kg 56	Proteina % +0.47
Efficienza Alimentare 98	Condizione Corporea 104	Efficienza Metano 101		

TRATTI GESTIONALI			Immunity	102
Longevità	107	Immunità vitelli		99
Cellule somatiche	109	Facilità al parto		107
Fertilità delle figlie	108	Facilità al parto delle figlie		107
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura		103
Resistenza alle Mastiti	106	Temperamento		106
Persistenza Lattazione	104	Resistenza Malattie Metaboli	che	102

MORFOLOGIA	24 Allev.	104 Figlie	82% At	tt.	GMACE 24*DEC	
Tipo			-1	Forza Produttiva	-4	
Apparato Mammario -1		-1	Groppa	-1		
Arti e piedi			3			

Arti e piedi		3					
Profondità Mammella						Alta	1A
Qualità del Tessuto						Spugnoso	1
Legamento						Debole	-10
Mammella Anteriore						Forte	2
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	3D
Mamm. Post. Altezza						Bassa	-4
Mamm. Post. Larghezza						Stretta	-5
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	5D
Lunghezza Capezzoli						Lunghi	1L
Angolo del Piede						Alto	2
Altezza Tallone						Alto	2
Qualitá dell' Ossatura						Fine	3
Arti post. Vista lat.						Stangati	5S
Arti post. Vista post.						In appiombo	2
Statura						Bassa	4B
Larghezza torace						Stretta	-5
Profondità						Poco profondo	-6
Angolosità						Rotonda	-1
Forza dei Lombi						Debole	0
Angolo Groppa						Alto	0
Larghezza agli Ischi						Stretta	-4
	-10	-5	0	5	10		