



SONRAY-ACRES SOC OBSERVR VI FOURTH DAM





STANTONS COCKPIT

STANTONS BIGHIT MELODY VG-85-2YR-CAN 10*

S-S-I FERDINAND BIGHIT P

STANTONS VERY MOUNTAIN EX-90-4E-CAN 5*

IHG MONTANA

STANTONS MARDI VIVICA VG-85-4YR-CAN 5*

GТ		

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Reg. #: HOCANM13440571 aAa: 324165 DMS: 135,561

Data nascita: 09/24/2020 Beta Caseina: A1A2 Kappa Caseina: AB

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	83% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 36	Grasso lbs 58	Grasso % +0.21	Proteina lbs 15	Proteina % +0.05
NM\$ 443	CM\$ 464	FM\$ 395	GM\$ 449	DWP\$ 317
Efficienza Alimentare 146	RFI 59	Risparmio Sostanza Secca 89	Efficienza Metano 102	

RATTI GESTIONALI			Immunity 104
Vita produttiva	1.5	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	2.95	Tasso Concepimento Vacche	0.2
Fertilità Figlie	0.0	Tasso Concepimento Manze	0.2
Ind. Sopravvivenza	-0.2	Facilità al parto	2.7% 72% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.7	Facilità al parto delle figlie	2.1% 71% Att
Indice Fertilità	-0.1	Vitalità vitelli	6.7%
		Vitalità figli delle figlie	4.5%

MORFOLOGIA	G Allev.	G Figlie	81%	Att.		HAUSA-G / 04-25
PTA Tipo		0.9	90	Struttura		-0.91
Mammella		1.6	62	Caratteri da La	atte	-0.56
Arti e Piedi		0.3	35			
Statura					Bassa	-0.57
Forza-Vigore					Debole	-0.68
Profondità					Poco profon	do -0.68
Caratteri da Latte					Cost Aperto	+0.39

Caratteri da Latte +0.56 Angolo Groppa Spiovente Groppa larghezza Stretta -0.30 Arti post. Vista lat. Falciati +0.73 Arti post. Vista post. Vaccini -0.23 Angolo del Piede Alto +0.43 Mobilità Desiderabile +0.33 Mammella Anteriore Forte +2.76 Mamm. Post. Altezza Alta +1.41 Mamm. Post. Larghezza Larga +1.05 Legamento Debole -0.37 Profondità Mammella Alta +1.92 Posiz. Capezzoli ant. Convergenti +1.02 Capezzoli lunghezza Corti -1.75 Posiz. Capezzoli post. +0.57 Convergenti 0 2 -2 -1