



STANTONS CHIEF
 COMESTAR LAMAGIC IMPRESSION EX-93-4YR-CAN 1*
 MONUMENT IMPRESSION
 COMESTAR LAMADONA DOORMAN EX-94-2E-CAN 28*
 VAL-BISSON DOORMAN
 COMESTAR LAUTAMAI MAN O MAN VG-87-2YR-CAN 19*

GTPI 2285

VG TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM120461050 aAa: 432615 DMS: 234,123
 Data nascita: 01/24/2021 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs 259	Grasso lbs 33			Grasso % +0.09	Proteina lbs 17	Proteina % +0.03
NM\$ 92	CM\$ 101			FM\$ 43	GM\$ 28	DWP\$ -42
Efficienza Alimentare 41	RFI 103			Risparmio Sostanza Secca -362	Efficienza Metano 99	

TRATTI GESTIONALI Immunity 98

Vita produttiva	-0.1	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	2.82	Tasso Concepimento Vacche	-1.9
Fertilità Figlie	-2.3	Tasso Concepimento Manze	-0.3
Ind. Sopravvivenza	-2.5	Facilità al parto	3.1% 90% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.5	Facilità al parto delle figlie	3.3% 70% Att.
Indice Fertilità	-1.8	Vitalità vitelli	7.2%
		Vitalità figli delle figlie	6.1%

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 81% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	2.38	Struttura	1.71
Mammella	1.59	Caratteri da Latte	1.50
Arti e Piedi	0.68		

Statura		Alta	+2.56
Forza-Vigore		Forte	+1.58
Profondità		Profondo	+1.51
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.30
Angolo Groppa		Spiovente	+0.31
Groppa larghezza		Larga	+2.80
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.24
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.30
Angolo del Piede		Alto	+1.43
Mobilità		Desiderabile	+1.12
Mammella Anteriore		Forte	+2.09
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.76
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.53
Legamento		Forte	+1.08
Profondità Mammella		Alta	+2.01
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-0.38
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.51
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-0.30



COMESTAR LAMAGIC IMPRESSION
DAM



COMESTAR LAMAGIC IMPRESSION
DAM



COMESTAR LAMADONA DOORMAN
GRANDDAM