

NEWMAN

US003207410684

14HO15288



BADGER SSI BIG AL NEWMAN-ET

TR TP TC TY TV TL TD HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T

Data di nascita: 27/10/2019

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 423.00

Cons.Toro%: 9.58



BIG AL X (GP 82) JODANDY X (GP 80) HANG-TIME X (GP 83) RODGERS X (VG 87) NUMERO UNO X (VG 87 DOM) BOOKEM MODESTO

BIG AL	X	JODANDY	X	HANG-TIME	X	RODGERS
FRAZZLED		BADGER S-S-I 15107 15631-ET		S-S-I BG 10633 15107-ET		S-S-I RDGRS 8526 10633-ET
X		GP 82 - VG MAMMELLA		GP 80 - GP MAMMELLA		GP 83 - GP MAMMELLA
DELTA		1.11 365 14.640 kg 3.5% 3.3%		2.10 326 12.354 kg 5.9% 3.8%		4.00 333 19.313 kg 4.2% 3.3%

Indici (ITA)

PFT	4598
IES€	1358
ICS-PR€	1408

Indici Produttivi

Latte	722
Grasso %	0,66
Grasso Totale	106
Proteine %	0,16
Proteina Totale	42
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	75

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	111
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	74

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro	
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	

Indici Morfologici

Tipo	1,04
Ind. Mammella	2,22
Indice Arti/Piedi	0,45
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	69

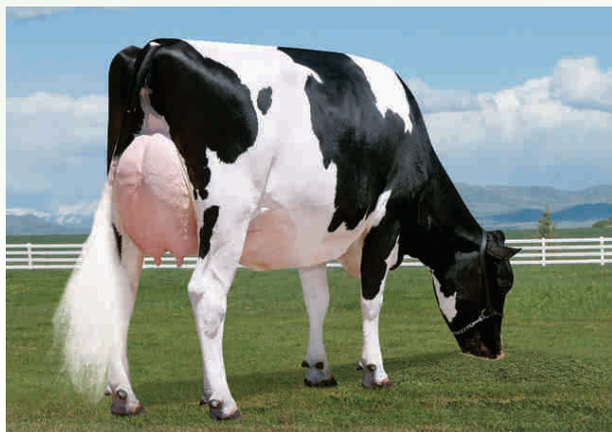
Indici Gestionali

Longevità	127
Cellule S.	115
Velocità di Mungitura	102

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	104
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	66
Facilità Parto Figlie	107

Bisnonna paterna Bryhill SS Saten-P-ET



NEWMAN / LINEARE 04/22 - ANAFI				
Statura				-0.04
Forza anteriore				-0.43
Profondità				-0.83
Angolosità				0.11
Angolo groppa				-1.66
Ampiezza groppa				0.48
Arti di lato				0.58
Arti da dietro				0.70
Tallone				0.17
Mammella ant.				3.58
Mammella post. Alt.				2.23
Mammella larghezza				1.06
Legamento				1.95
Piano mammella				2.49
Pos. Cap. ant.				1.25