

# TYNAN

US003274170845

14HO17592



## S-S-I RIMBOT TYNAN-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 25/01/2024

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: BB

aAa: 432,00

EFI%: 11,3



RIMBOT X MASHAK X (GP 84) ALPHABET X (GP 81) HUEY X (GP 82) ROCKETFIRE X DAMARIS X (EX 90) MCCUTCHEN X (VG 85) MASSEY X (VG 85) O MAN

### Indici (USA)

TPI	3286
Net Merit (NM\$)	917
Cheese Merit (CM\$)	914
Efficienza Alimentare (FE)	279
Risparmio Alimentare (FS)	185
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1138
Indice Tratti Salute (WT\$)	107
Indice Salute Vitelli (CW\$)	39

### Indici Produttivi

Latte	2053
Grasso %	0,00
Grasso Totale	86
Proteine %	-0,04
Proteina Totale	57
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	78

### Indici Morfologici

Tipo	0,77
Ind. Mammella	0,93
Indice Arti/Piedi	-0,63
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	78

### TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	3,3	104
Zoppia		100
Ritenzione Placenta	0,2	99
Chetosi	0,3	91
Metrite	1,5	107
Dislocazione Abomaso	0,1	100
Patologia Respiratoria		100
Aborti		108
Gemellarietà		101
Cisti Ovariche		105
Ipcalcemia	0,3	103
Sistema Respiratorio Vitelli		102
Diarrea Vitelli		103
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		105

### Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	-0,9
Tasso Concepimento Figlie	-2,2
Tasso Concepimento Manze	1,3
Tasso Concepimento Vacche	-0,9
Età al Primo Parto	1,9

### Indici Gestionali

Longevità	4,2
Cellule S.	2,85
Tasso di Sopravvivenza	0,8
Sopravvivenza Manze	0,1
Velocità di Mungitura	102

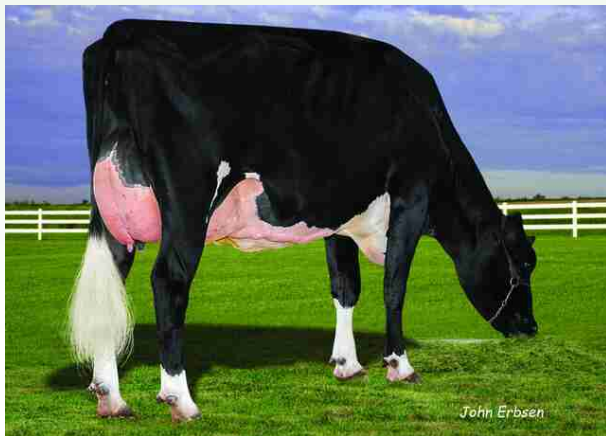
### Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	
Numero Osservazioni	
Attendibilità %	

### Facilità Parto

Facilità Parto Toro	1,2
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	63
Facilità Parto Figlie	0,9

Nonna S-S-I Alphabet 10056 1223-ET



John Erbsen

Dati USA Dicembre 2025

TYNAN / LINEARE 12/25 - HFA					
Statura					0,54
Forza anteriore					-0,91
Profondità					-0,39
Angolosità					1,62
Angolo groppa					0,37
Ampiezza groppa					-0,43
Arti di lato					0,86
Arti da dietro					-0,84
Tallone					-0,11
Mammella ant.					1,01
Mammella post. Alt.					1,32
Mammella larghezza					1,04
Legamento					0,24
Piano mammella					1,08
Pos. Cap. ant.					0,75
Pos. Cap. post.					0,48
Capezzoli dim.					-0,74