

# RIMBOT

US003220864733

7HO16644



## CLEAR-ECHO RIX RIMBOT-ET

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

Data di nascita: 17/04/2022

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: BB

aAa: 342,00

EFI%: 11.5



RIX X (EX 90 DOM) SHELDON X (VG 86 DOM) TAHITI X JEDI X (EX91) TATUM X (VG 87) MOGUL X (EX 90) FREDDIE X (VG 85 DOM) JET STREAM X (VG 87) OUTSIDE

### Indici (USA)

TPI	3364
Net Merit (NM\$)	1046
Cheese Merit (CM\$)	1051
Efficienza Alimentare (FE)	324
Risparmio Alimentare (FS)	309
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1092
Indice Trattti Salute (WT\$)	83
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-7

### Indici Produttivi

Latte	2161
Grasso %	0,02
Grasso Totale	96
Proteine %	-0,03
Proteina Totale	63
Figlie	77
Allevamenti	13
Attendibilità %	92

### Indici Morfologici

Tipo	0,59
Ind. Mammella	0,72
Indice Arti/Piedi	-0,51
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	82

### TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	4,2	106
Zoppia		101
Ritenzione Placenta	-0,4	92
Chetosi	0,3	93
Metrite	1,1	101
Dislocazione Abomaso	0,0	91
Patologia Respiratoria		89
Aborti		98
Gemellarità		100
Cisti Ovariche		105
Ipocalcemia	0,0	97
Sistema Respiratorio Vitelli		101
Diarrea Vitelli		93
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		101

### Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	-1,0
Tasso Concepimento Figlie	-2,3
Tasso Concepimento Manze	0,1
Tasso Concepimento Vacche	-0,7
Età al Primo Parto	1,8

### Indici Gestionali

Longevità	4,5
Cellule S.	2,66
Tasso di Sopravvivenza	1,1
Sopravvivenza Manze	-0,4
Velocità di Mungitura	100

### Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	-1,0
Numero Osservazioni	2468
Attendibilità %	90

### Facilità Parto

Facilità Parto Toro	1,1
Numero Osservazioni	2395
Attendibilità %	98
Facilità Parto Figlie	1,3

Lars-Acres Rimbot 29950-ET



Dati USA Aprile 2026

### RIMBOT / LINEARE 04/26 - HFA

Statura				0,30
Forza anteriore				-0,74
Profondità				-0,16
Angolosità				1,95
Angolo groppa				0,14
Ampiezza groppa				-0,33
Arti di lato				1,64
Arti da dietro				-0,67
Tallone				-0,82
Mammella ant.				0,63
Mammella post. Alt.				0,84
Mammella larghezza				1,18
Legamento				0,64
Piano mammella				0,62
Pos. Cap. ant.				0,14
Pos. Cap. post.				0,12
Capezzoli dim.				-0,44