

MAURON

DE000366188855
202HO02027

NEW

MAURON

HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Data di nascita: 06/01/2025

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG:

aAa:

EFI%: 11.0



MAUNO X (GP 83) ROVER X (GP 84) VH CROWN X YOYO X SILVER X PREDESTINE

MAUNO	X	ROVER	X	VH CROWN	X	YOYO
ZEMINI		EKKEL CC		CHANTRE		CHANTRES
X		GP 83 - GP MAMMELLA		GP 84 - GP MAMMELLA		Tipo 0,02 ICM +0,09 A&P -0,33
PURSUIT		3.11 305 13.273 Kg 4,2% 3,6%		2.01 305 11.046 Kg 3,8% 3,7%		Latte +1320 -0,17% +0,12%

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	3282	Latte	1284	Tipo	1,10
Net Merit (NM\$)	806	Grasso %	0,08	Ind. Mammella	0,92
Cheese Merit (CM\$)	838	Grasso Totale	75	Indice Arti/Piedi	0,81
Efficienza Alimentare (FE)	253	Proteine %	0,06	Figlie	0
Risparmio Alimentare (FS)	119	Proteina Totale	58	Allevamenti	0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)		Figlie	0	Attendibilità %	78
Indice Trattati Salute (WT\$)		Allevamenti	0		
Indice Salute Vitelli (CW\$)		Attendibilità %	79		

TRATTI SALUTE		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	0,4	Indice Fertilità Figlie	-0,9	Longevità	3,4
Zoppia		Tasso Concepimento Figlie	-1,6	Cellule S.	2,77
Ritenzione Placenta	0,7	Tasso Concepimento Manze	-0,6	Tasso di Sopravvivenza	1,0
Chetosi	0,8	Tasso Concepimento Vacche	-1,2	Sopravvivenza Manze	-0,2
Metrite	3,1	Età al Primo Parto	2,7	Velocità di Mungitura	102
Dislocazione Abomaso	0,3				
Patologia Respiratoria					
Aborti					
Gemellarità					
Cisti Ovariche					
Ipocalcemia	0,0				
Sistema Respiratorio Vitelli					
Diarrea Vitelli					
Tasso di Sopravvivenza Vitelli					

Mauron



Dati USA Aprile 2026

MAURON / LINEARE 04/26 - HFA			
Statura			0,68
Forza anteriore			-0,05
Profondità			-0,17
Angolosità			0,72
Angolo groppa			0,17
Ampiezza groppa			0,81
Arti di lato			0,19
Arti da dietro			0,88
Tallone			0,63
Mammella ant.			1,29
Mammella post. Alt.			1,10
Mammella larghezza			1,32
Legamento			-0,06
Piano mammella			1,17
Pos. Cap. ant.			0,43
Pos. Cap. post.			0,13
Capezzoli dim.			0,58