

MECHANIC

US003238168567
250HO16278



OCD PAYLOAD MECHANIC-ET

TR TP TC TL TD TE HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T

Data di nascita: 19/07/2021

KCAS: BE

BCAS: A1A2

BLG: AB

aAa: 234,00

EFl%: 10.6



PAYLOAD X (EX 90 DOM) CASCADE X (EX 90 DOM) JEDI X (VG 86 DOM) SILVER X MIDNIGHT X MCCUTCHEN X (VG 87) COLBY X (VG 87) POTTER X (VG 88GMD DOM) BW MARSHALL

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici		
TPI	3147	Latte	1786	Tipo	1,88	
Net Merit (NM\$)	1093	Grasso %	0,23	Ind. Mammella	1,92	
Cheese Merit (CM\$)	1109	Grasso Totale	131	Indice Arti/Piedi	0,29	
Efficienza Alimentare (FE)	344	Proteine %	0,07	Figlie	0	
Risparmio Alimentare (FS)	76	Proteina Totale	76	Allevamenti	0	
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1129	Figlie	0	Attendibilità %	81	
Indice Trattati Salute (WT\$)	-15	Allevamenti	0			
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-6	Attendibilità %	82			
TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie	Indici Gestionali		
Mastite	2,4	98	Indice Fertilità Figlie	-0,8	Longevità	3,4
Zoppia		100	Tasso Concepimento Figlie	-2,0	Cellule S.	2,80
Ritenzione Placenta	-0,2	98	Tasso Concepimento Manze	1,9	Tasso di Sopravvivenza	-1,6
Chetosi	0,9	94	Tasso Concepimento Vacche	-1,2	Sopravvivenza Manze	0,6
Metrite	0,9	104	Età al Primo Parto	3,3	Velocità di Mungitura	102
Dislocazione Abomaso	0,2	97				
Patologia Respiratoria		96	Fertilità Seme Toro	Facilità Parto		
Aborti		94	Fertilità Seme Toro (SCR)	Facilità Parto Toro	2,5	
Gemellarità		104	Numero Osservazioni	Numero Osservazioni	2	
Cisti Ovariche		103	Attendibilità %	Attendibilità %	71	
Ipocalcemia	0,0	102		Facilità Parto Figlie	1,9	
Sistema Respiratorio Vitelli		100				
Diarrea Vitelli		102				
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		97				

OCD Payload Mechanic-ET



Dati USA Dicembre 2024

MECHANIC / LINEARE 12/24 - HFA			
Statura			1,58
Forza anteriore			0,64
Profondità			1,10
Angolosità			2,49
Angolo groppa			0,23
Ampiezza groppa			1,39
Arti di lato			0,58
Arti da dietro			0,56
Tallone			0,80
Mammella ant.			2,19
Mammella post. Alt.			2,48
Mammella larghezza			2,80
Legamento			1,57
Piano mammella			1,60
Pos. Cap. ant.			2,03
Pos. Cap. post.			2,36
Capezzoli dim.			-0,91