

SLEDGEHAMMER

US003240075089
250HO16508



OCD HUCK SLEDGEHAMMER-ET

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

Data di nascita: 15/01/2022

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 234,00

Cons.Toro%: 13.09

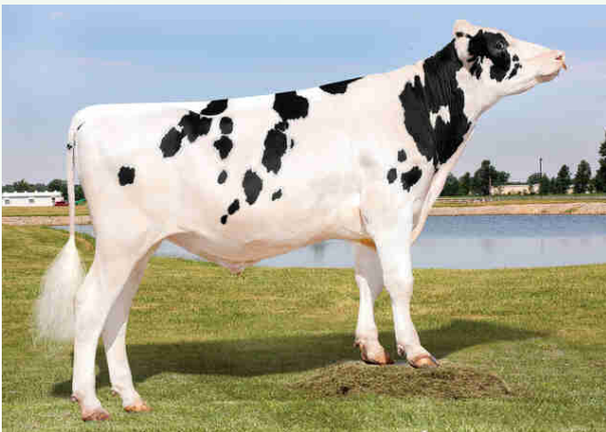


HUCK X MAXIMUS X POSITIVE X (VG 87) GATEDANCER X (VG 86) SUPERSIRE X (EX 90) ROBUST X (VG 87) PLANET X (VG 86) SHOTTLE

HUCK	X	MAXIMUS	X	POSITIVE	X	GATEDANCER
LEGACY		OCD MAXIMS SHIMMER 62118-ET		OCD POSITI SHIMMER 47271-ET		PINE-TREE 9882 GATE 7345-ET
X		GP 81 - GP MAMMELLA		Tipo +0,70 ICM +1.30 A&P -0,43		VG 87 - VG MAMMELLA
YODA		Latte +1385 +0.12% +0.05%		Latte +1291 +0.13% +0.08%		3.03 365 19.259 Kg 3.3% 3.1%

Indici (ITA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
PFT	4863	Latte	2443	Tipo	1,45
IESE€	1146	Grasso %	0,28	Ind. Mammella	2,10
ICS-PR€	1245	Grasso Totale	121	Indice Arti/Piedi	-0,25
		Proteine %	0,07	Figlie	0
		Proteina Totale	95	Allevamenti	0
		Figlie	0	Attendibilità %	69
		Allevamenti	0		
		Attendibilità %	75		
		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
		Indice Fertilità Figlie	105	Longevità	111
		Numero Osservazioni	0	Cellule S.	105
		Attendibilità %	74	Velocità di Mungitura	105
				Salute Mammella	104
		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto Toro	104
		Numero Osservazioni	0	Numero Osservazioni	0
		Attendibilità %		Attendibilità %	71
				Facilità Parto Figlie	109

OCD Huck Sledgehammer-ET



Dati ITA Agosto 2023

SLEDGEHAMMER / LINEARE 08/23 - ANAFIBJ				
Statura				1,63
Forza anteriore				0,22
Profondità				0,50
Angolosità				2,06
Angolo groppa				1,27
Ampiezza groppa				1,54
Arti di lato				2,03
Arti da dietro				0,36
Tallone				-0,28
Mammella ant.				3,17
Mammella post. Alt.				2,70
Mammella larghezza				1,64
Legamento				0,75
Piano mammella				1,76
Pos. Cap. ant.				0,03
Pos. Cap. post.				0,41
Capezzoli dim.				-0,04