

# SLEDGEHAMMER

US003240075089  
250HO16508



## OCD HUCK SLEDGEHAMMER-ET

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

Data di nascita: 15/01/2022

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 234,00

Cons.Toro%: 12.70

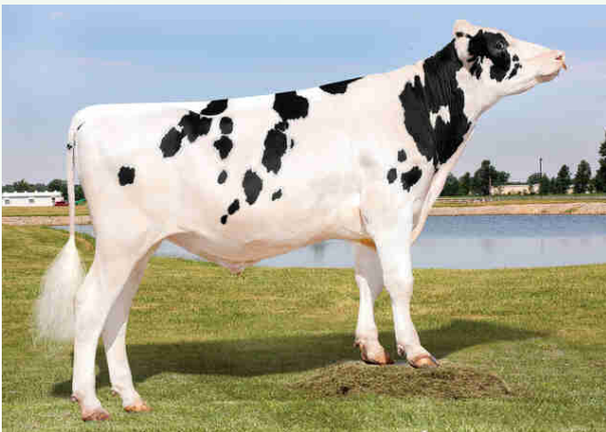


HUCK X (VG 87) MAXIMUS X POSITIVE X (VG 87) GATEDANCER X (VG 86) SUPERSIRE X (EX 90) ROBUST X (VG 87) PLANET X (VG 86) SHOTTLE

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		VG 87 - VG MAMMELLA		Tipo +0,70 ICM +1.30 A&P -0,43		VG 87 - VG MAMMELLA
YODA		2.03 316 12.136 Kg 4.9% 3.6%		Latte +1291 +0.13% +0.08%		3.03 365 19.259 Kg 3.3% 3.1%

Indici (ITA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
PFT	4908	Latte	2173	Tipo	1,31
IESE€	1071	Grasso %	0,25	Ind. Mammella	1,96
ICS-PR€	1121	Grasso Totale	107	Indice Arti/Piedi	-0,59
		Proteine %	0,06	Figlie	0
		Proteina Totale	84	Allevamenti	0
		Figlie	0	Attendibilità %	69
		Allevamenti	0		
		Attendibilità %	75		
		<b>Fertilità Figlie</b>		<b>Indici Gestionali</b>	
		Indice Fertilità Figlie	108	Longevità	111
		Numero Osservazioni	0	Cellule S.	102
		Attendibilità %	78	Velocità di Mungitura	106
				Salute Mammella	101
		<b>Fertilità Seme Toro</b>		<b>Facilità Parto</b>	
		Fertilità Seme Toro	105	Facilità Parto Toro	103
		Numero Osservazioni	1513	Numero Osservazioni	0
		Attendibilità %	96	Attendibilità %	71
				Facilità Parto Figlie	108

OCD Huck Sledgehammer-ET



Dati ITA Agosto 2024

SLEDGEHAMMER / LINEARE 08/24 - ANAFIBJ				
Statura				1,59
Forza anteriore				0,01
Profondità				0,38
Angolosità				2,01
Angolo groppa				1,45
Ampiezza groppa				1,45
Arti di lato				2,09
Arti da dietro				-0,09
Tallone				-0,19
Mammella ant.				3,04
Mammella post. Alt.				2,57
Mammella larghezza				1,47
Legamento				0,51
Piano mammella				1,76
Pos. Cap. ant.				-0,09
Pos. Cap. post.				0,37
Capezzoli dim.				-0,20