

SLAM DUNK

CO-OP UPD BOURBON OTR ET TD TM TC TD TL TP TR TV TY
US3137908291 1HO13442

Surgeon (Missouri x Mogul) x Supersire x Grafeeti x Retail VG86 x Shottle Chapter 3 VG87 x BW Marshall VG86 x Lantz EX91 x Catalyst VG85 x Celsius VG86 x Shelby Elton EX91 x Ned Boy VG 85

Inbreeding 9.1%

“SLUM DUNK” in inglese significa “schiacciata a canestro”. A ben guardare i suoi dati, un nome così ben descrive un colpo da maestro, un toro che unisce tutto quanto si possa desiderare da un riproduttore. A partire dalla sua famiglia che mette in sequenza femmine che da sole hanno lasciato il segno nella storia delle Holstein che rendono davvero in allevamento. Stiamo parlando comunque di soggetti che, ciascuna nel loro periodo, sono state tra le prime bovine negli USA. Già la Tidy-Brook Sally Ned Boy divenne una delle Ned Boy più usate. Una sua figlia con Cleitus divenne una delle Cleitus più apprezzate (Sally Cleitus); due sue figlie con Bell Elton fecero impazzire i Centri di FA: la Steph divenne madre di ADDISON, STEVEN, STAN; LA Shelby madre di Abner ma soprattutto di molte madri di toro. La quarta vacca dietro SLAM DUNK è stata la madre di Super CHAP. Tutte queste vacche già allora sono arrivate a produrre più di 17000 kg di latte in 305 giorni, con titoli assolutamente di rilievo. La nonna è una Grefeeti (Freddie) molto presente nelle aste internazionali. La madre di SLAM DUNK è una Supersire che in prima lattazione (305g) ha chiuso con 12118 kg 4.3% G e 3.3% P.

SURGEON è il padre di SLAM DUNK. Questo ottimo toro di Genex/Novagen ancora in distribuzione, è estremamente completo e rafforza quanto la famiglia di SLAM DUNK ha accumulato nelle generazioni.

PUNTI FORTI: Altissimi valori ICC\$, GTPI, LNM, GPFT, IES

Toro semplicemente fantastico: produzioni e qualità (KCAs BB e A1A2), telaio ideale e altissima efficienza alimentare.

Tra i più bassi per cellule somatiche e con altissima resistenza mastiti.

Alta fertilità figlie, resistenza metriti, facilità parto figlie.

Ottima locomozione, mammella ideale per i robot.

Parto facile

DA PROTEGGERE: nulla da segnalare