

POWERHOUSE

PEAK POWERHOUSE ET TC TY TV TL TD

US|003235932906 1HO16089 Haplotype Free

Wheelhouse (Pursuite x Duke) x Zazzle x Positive x Jedi x Yoder x Mccutchen Loyalty VG87 x Snowman x Planet Lucia VG86 x Lylehaven Durham Lila Z EX94 x Formation EX94 x Starbuck EX94 x Astro Jet

Inbreeding 14.1% EFI (Estimated Future Inbreeding) 10.6%

POWERHOUSE proviene da una delle famiglie più prolifiche e blasonate della storia Holstein, quella della Lylehaven Durham Lila Z EX94. La famiglia unisce morfologia decisamente spinta a produzioni significative e di ottima qualità. La madre di Lila Z, Formation EX94 ha prodotto nel suo nono anno ben 14884 kg (305 g) . Lila Z VG89 è passata alla storia oltre per innumerevoli premi alle Fiere più importanti, anche per essere stata acquistata per 1.5 milioni di dollari e poi divenuta generatrice di centinaia di figlie e nipoti (e quindi di ... milioni di dollari), produttrici a loro volta di un mercato mondiale. La figlia più famosa fu Goldwyn Lilac VG89 (nonna anche di SUDAN Licorice), nominata due volte Vacca dell'anno in Canada. Altrettanto famosa Planet Lucia VG86, prima vacca LPI, 12757 kg in prima lattazione 305g. Attraverso una fortissima Snowman, la 5a vacca dietro a POWERHOUSE è una Mccutchen VG87, madre anche di Toohot e della Peak Yoder Ladibug, entrata di forza nel programma di selezione Peak e nota madre di tori e femmine molto importanti. La bisnonna di POWERHOUSE è Peak Jedi Laureate, la madre di MUSCLE UP, con già all'attivo tori estremi per TPI e Net Merit. La figlia di Laureate con Positive, Peak Lunar, ha quasi duecento tra figlie e figlie testate, tutti di livello altissimo e già tori attivi. La madre di POWERHOUSE è tra le più alte figlie di Zazzle del programma Peak

Il padre di POWERHOUSE è Wheelhouse, dalla famiglia della Shottle May e Planet Manitoba. Toro molto completo con ottimi caratteri salute.

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

Produzioni notevoli, eccezionale materia utile e (KCaseina AB, BetaCaseina A2A2).

Basse cellule somatiche, alta resistenza mastiti.

Buon telaio, ottime groppe. Mammella adatta per il robot.

Parto facile, disponibile sessato.

DA PROTEGGERE: fertilità delle figlie