

CHUCK

US003253835617
7HO17002



WILRA SSI ESQUIRE CHUCK-ET

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

Data di nascita: 28/12/2022

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 453,00

EFl%: 10.5



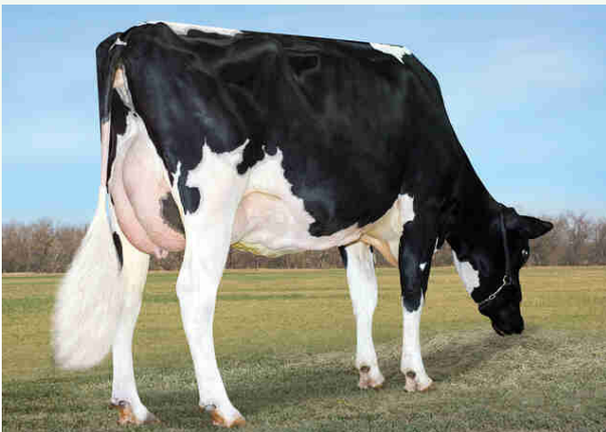
ESQUIRE X GAMEDAY X (GP 83 DOM) LIONEL X ACHIEVER X HOTSHOT X SUPERSIRE X SHAMROCK X MASSEY X (EX 90) RAMOS X (VG 85) ADDISON

| ESQUIRE X | GAMEDAY X | LIONEL X | ACHIEVER |
|-----------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| TAOS | WILRA SSI GAMEDAY 2250-ET | WILRA LIONEL 1913-ET | WILRA ACHIEVER 1447-ET |
| X | Tipo +1,74 ICM +1,86 A&P -0,11 | GP 83 - GP MAMMELLA | Tipo +0,24 ICM +0,56 A&P +0,35 |
| BRASS | Latte +791 +0,43% +0,14% | Latte +1126 +0,34% +0,10% | Latte +272 +0,23% +0,08% |

| Indici (USA) | | Indici Produttivi | | Indici Morfologici | |
|----------------------------------|------|-------------------|------|--------------------|------|
| TPI | 3249 | Latte | 1899 | Tipo | 1,87 |
| Net Merit (NM\$) | 1155 | Grasso % | 0,16 | Ind. Mammella | 1,42 |
| Cheese Merit (CM\$) | 1176 | Grasso Totale | 117 | Indice Arti/Piedi | 0,27 |
| Efficienza Alimentare (FE) | 307 | Proteine % | 0,07 | Figlie | 0 |
| Risparmio Alimentare (FS) | -126 | Proteina Totale | 80 | Allevamenti | 0 |
| Indice Salute e Profitto (DWP\$) | 1159 | Figlie | 0 | Attendibilità % | 78 |
| Indice Trattati Salute (WT\$) | 6 | Allevamenti | 0 | | |
| Indice Salute Vitelli (CW\$) | 17 | Attendibilità % | 79 | | |

| TRATTI SALUTE | | Fertilità Figlie | | Indici Gestionali | |
|--------------------------------|-----|---------------------------|-----|------------------------|------|
| Mastite | 1,6 | Indice Fertilità Figlie | 1,8 | Longevità | 6,0 |
| Zoppia | 96 | Tasso Concepimento Figlie | 0,1 | Cellule S. | 2,60 |
| Ritenzione Placenta | 0,4 | Tasso Concepimento Manze | 2,5 | Tasso di Sopravvivenza | 0,9 |
| Chetosi | 1,9 | Tasso Concepimento Vacche | 2,8 | Sopravvivenza Manze | 0,6 |
| Metrite | 2,0 | Età al Primo Parto | 3,8 | Velocità di Mungitura | 101 |
| Dislocazione Abomaso | 0,2 | | | | |
| Patologia Respiratoria | 99 | Fertilità Seme Toro | | Facilità Parto | |
| Aborti | 95 | Fertilità Seme Toro (SCR) | | Facilità Parto Toro | 2,4 |
| Gemellarità | 94 | Numero Osservazioni | | Numero Osservazioni | 0 |
| Cisti Ovariche | 105 | Attendibilità % | | Attendibilità % | 63 |
| Ipocalcemia | 0,0 | | | Facilità Parto Figlie | 2,3 |
| Sistema Respiratorio Vitelli | 105 | | | | |
| Diarrea Vitelli | 103 | | | | |
| Tasso di Sopravvivenza Vitelli | 99 | | | | |

Nonna Wilra Lionel 1913-ET



Dati USA Agosto 2024

| CHUCK / LINEARE 08/24 - HFA | | | |
|-----------------------------|--|--|-------|
| Statura | | | 1,93 |
| Forza anteriore | | | 1,00 |
| Profondità | | | 1,07 |
| Angolosità | | | 1,88 |
| Angolo groppa | | | 0,18 |
| Ampiezza groppa | | | 1,47 |
| Arti di lato | | | -0,05 |
| Arti da dietro | | | 0,47 |
| Tallone | | | 0,57 |
| Mammella ant. | | | 1,50 |
| Mammella post. Alt. | | | 1,91 |
| Mammella larghezza | | | 2,51 |
| Legamento | | | 1,44 |
| Piano mammella | | | 1,24 |
| Pos. Cap. ant. | | | 1,46 |
| Pos. Cap. post. | | | 1,77 |
| Capezzoli dim. | | | 0,16 |