

PYRO

US003243347700

7HO16495



SIEMERS WH PYRO 36756-ET

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

Data di nascita: 13/12/2021

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 345,00

Cons.Toro%: 13.86

WHEELHOUSE X (VG 87 DOM) ZASBERILLA X (EX 91 GMD DOM) LAMBDA X (EX 91 GMD DOM) DENVER X (VG 86) TANGO X (VG 87 DOM) FACEBOOK X (VG 87) MAC



Indici (ITA)

| | |
|---------|------|
| PFT | 4531 |
| IESE€ | 1025 |
| ICS-PR€ | 925 |

Indici Produttivi

| | |
|-----------------|------|
| Latte | 1360 |
| Grasso % | 0,43 |
| Grasso Totale | 97 |
| Proteine % | 0,25 |
| Proteina Totale | 73 |
| Figlie | 0 |
| Allevamenti | 0 |
| Attendibilità % | 75 |

Fertilità Figlie

| | |
|-------------------------|-----|
| Indice Fertilità Figlie | 107 |
| Numero Osservazioni | 0 |
| Attendibilità % | 78 |

Fertilità Seme Toro

| | |
|---------------------|---|
| Fertilità Seme Toro | |
| Numero Osservazioni | 0 |
| Attendibilità % | |

Indici Morfologici

| | |
|-------------------|-------|
| Tipo | 1,11 |
| Ind. Mammella | 0,63 |
| Indice Arti/Piedi | -0,18 |
| Figlie | 0 |
| Allevamenti | 0 |
| Attendibilità % | 69 |

Indici Gestionali

| | |
|-----------------------|-----|
| Longevità | 112 |
| Cellule S. | 103 |
| Velocità di Mungitura | 107 |
| Salute Mammella | 98 |

Facilità Parto

| | |
|-----------------------|-----|
| Facilità Parto Toro | 104 |
| Numero Osservazioni | 0 |
| Attendibilità % | 71 |
| Facilità Parto Figlie | 105 |

Nonna Siemers Lambda Paris



Dati ITA Aprile 2024

PYRO / LINEARE 04/24 - ANAFIBJ

| | | | |
|---------------------|--|--|-------|
| Statura | | | 1,06 |
| Forza anteriore | | | 0,80 |
| Profondità | | | 0,72 |
| Angolosità | | | 2,13 |
| Angolo groppa | | | 0,48 |
| Ampiezza groppa | | | 2,01 |
| Arti di lato | | | 0,89 |
| Arti da dietro | | | 0,12 |
| Tallone | | | -0,18 |
| Mammella ant. | | | 1,14 |
| Mammella post. Alt. | | | 2,13 |
| Mammella larghezza | | | 3,04 |
| Legamento | | | 1,21 |
| Piano mammella | | | 0,09 |
| Pos. Cap. ant. | | | 1,65 |
| Pos. Cap. post. | | | 1,68 |
| Capezzoli dim. | | | -1,66 |