

## **BOATSHOW**

US003242205968

250HO16420



## **BOMAZ BOATSHOW-ET**

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

Data di nascita: 16/09/2021

KCAS: **AB**BCAS: **A2A2**BLG: **AA**aAa: **342,00**EFI%: **10.9** 









Indici Morfologici

1022 Tipo

0,12 Figlie

0 82

0,35 Ind. Mammella

141 Indice Arti/Piedi

66 Allevamenti

-0,5 Longevità

-1,4 Cellule S.

0 Attendibilità %

Indici Gestionali

1,8 Tasso di Sopravvivenza

-0,2 Sopravvivenza Manze

3,6 Velocità di Mungitura

Facilità Parto

2,9 Facilità Parto Toro



1,67

1,67

-0,14

0

81

5,5 2,57

-0,1

0,8

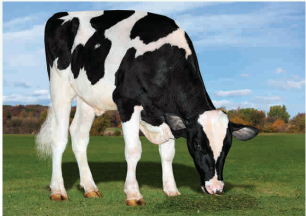
103

3,2

GAMEDAY X (VG 86 DOM) JURASSIC X (VG 87 GMD) YODA X (VG 88 GMD) DELTA X EMBASSY X (VG 85) ROBUST X (VG 88) MAN O MAN X (VG 85 GMD DOM) LANCELOT

| Indici (USA)                     |      |        | Indici Produttivi         |  |
|----------------------------------|------|--------|---------------------------|--|
| TPI                              |      | 3166   | Latte                     |  |
| Net Merit (NM\$)                 |      | 1144   | Grasso %                  |  |
| Cheese Merit (CM\$)              | 1173 |        | Grasso Totale             |  |
| Efficienza Alimentare (FE)       | 325  |        | Proteine %                |  |
| Risparmio Alimentare (FS)        |      | -76    | Proteina Totale           |  |
| Indice Salute e Profitto (DWP\$) |      | 1099   | Figlie                    |  |
| Indice Tratti Salute (WT\$)      |      | -67    | Allevamenti               |  |
| Indice Salute Vitelli (CW\$)     |      | -31    | Attendibilità %           |  |
| TRATTI SALUTE                    | CDCB | ZOETIS | Fertilità Figlie          |  |
| Mastite                          | 2,4  | 100    | Indice Fertilità Figlie   |  |
| Zoppia                           |      | 95     | Tasso Concepimento Figlie |  |
| Ritenzione Placenta              | 0,2  | 96     | Tasso Concepimento Manze  |  |
| Chetosi                          | 1,7  | 99     | Tasso Concepimento Vacche |  |
| Metrite                          | 2,1  | 98     | Età al Primo Parto        |  |
| Dislocazione Abomaso             | 0,4  | 97     |                           |  |
| Patologia Respiratoria           |      | 93     | Fertilità Seme Toro       |  |
| Aborti                           |      | 103    | Fertilità Seme Toro (SCR) |  |
| Gemellarità                      |      | 99     | Numero Osservazioni       |  |
| Cisti Ovariche                   |      | 102    | Attendibilità %           |  |
| Ipocalcemia                      | 0,1  | 100    | ,,,                       |  |
| Sistema Respiratorio Vitelli     |      | 98     |                           |  |
| Diarrea Vitelli                  |      | 101    |                           |  |
| Tasso di Sopravvivenza Vitelli   |      | 92     | Statura                   |  |

| Padre | Dotterer | SSI | Gamed | lay-ET |
|-------|----------|-----|-------|--------|
|       |          |     |       |        |



Dati USA Aprile 2024

| ni             | 2374 Numero Osservazioni |                             |       |  |
|----------------|--------------------------|-----------------------------|-------|--|
| 90             |                          | Attendibilità %             | 91    |  |
|                |                          | Facilità Parto Figlie       | 3,8   |  |
|                | BOAT                     | TSHOW / LINEARE 04/24 - HFA |       |  |
| Statura        |                          |                             | 1,37  |  |
| Forza anteri   | ore                      |                             | 0,82  |  |
| Profondità     |                          |                             | 0,67  |  |
| Angolosità     |                          |                             | 1,14  |  |
| Angolo grop    | ра                       |                             | -0,39 |  |
| Ampiezza gr    | roppa                    |                             | 1,12  |  |
| Arti di lato   |                          |                             | 0,22  |  |
| Arti da dietro | )                        |                             | -0,31 |  |
| Tallone        |                          |                             | 0,78  |  |
| Mammella a     | nt.                      |                             | 2,22  |  |
| Mammella p     | ost. Alt.                |                             | 2,30  |  |
| Mammella la    | arghezza                 |                             | 2,48  |  |
| Legamento      |                          |                             | 0,31  |  |
| Piano mamn     | nella                    |                             | 1,46  |  |
| Pos. Cap. ar   | nt.                      |                             | 0,71  |  |
| Pos. Cap. po   | ost.                     |                             | 0,62  |  |
| Capezzoli di   | m.                       |                             | -0,40 |  |