



UECKER SUPERSIRE JOSUPER  
 CHARPENTIER MOGUL BUBBLE VG-88-4YR-CAN 6\*  
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 GEN-I-BEQ BAXTER BRITANY VG-86-2YR-CAN 12\*  
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER  
 GEN-I-BEQ SHOTTLE BARBI EX-92-6YR-CAN 18\*

**GLPI +3175 PRO\$ 1751**

DPF BRC BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM108969399 aAa: 453612 DMS: 456,561  
 Nacimiento: 03/20/2015 Kappa Caseína: AE Beta Caseína: A1A2

| PRODUCCION               |       | 21 Rebaños | 32 Hijas | 93% Rep.          | GEBV 25* APR |             |       |
|--------------------------|-------|------------|----------|-------------------|--------------|-------------|-------|
| Leche kg                 | 1664  | Grasa kg   | 54       | Grasa %           | -0.09        | Proteína kg | 48    |
| Proteína %               | -0.07 | Proteína % | -0.07    | Proteína %        | -0.07        | Proteína %  | -0.07 |
| Eficiencia de Conversión | 106   | RMC        | 103      | Eficiencia Metano | 99           |             |       |

Media de Producción Leche **13,088 kg** Grasa **529 kg** Proteína **425 kg**

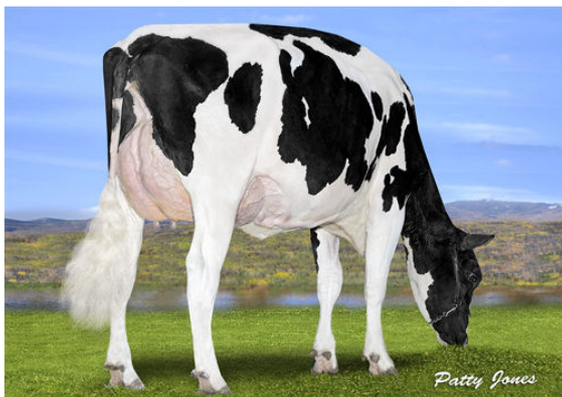
**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **93**

|                              |     |  |     |
|------------------------------|-----|--|-----|
| Vida en el Rebaño            | 102 | Inmunidad crías                        | 96  |
| Células Somáticas            | 100 | Facilidad de Parto                     | 101 |
| Fertilidad Hijas             | 101 | Facilidad Parto de las Hijas           | 101 |
| Cond. Corporal               | 102 | Velocidad Ordeño                       | 106 |
| Resist. Mastitis.            | 97  | Temperamento                           | 100 |
| Persistencia de la lactación | 106 | Resistencia a Enfermedades Metabólicas | 103 |

**TIPO** 17 Rebaños 21 Hijas 89% Rep. GEBV 25\* APR

|                 |   |                   |    |
|-----------------|---|-------------------|----|
| Tipo            | 1 | Fortaleza Lechera | 4  |
| Sistema Mamario | 0 | Grupa             | -2 |
| Patas           | 3 | % BB o mejor      | 67 |

|                                |  |               |    |
|--------------------------------|--|---------------|----|
| Profundidad Ubre               |  | Profunda      | 3P |
| Textura Ubre                   |  | Carnosa       | -3 |
| Ligamento Suspensor Medio      |  | Débil         | -1 |
| Inserción Anterior             |  | Débil         | -1 |
| Colocación Pezones Anteriores  |  | Abiertos      | 3A |
| Altura Inserción Posterior     |  | Alta          | 2  |
| Anchura Inserción Posterior    |  | Ancha         | 3  |
| Colocación Pezones Posteriores |  | Abiertos      | 1A |
| Longitud de Pezones            |  | Cortos        | 1C |
| Ángulo Podal                   |  | Bajo          | -1 |
| Profundidad de Talón           |  | Bajo          | 0  |
| Calidad de Hueso               |  | Redondo       | 0  |
| Patas Vista Lateral            |  | Curvas        | 2C |
| Patas Vista Posterior          |  | Aplomadas     | 4  |
| Estatura                       |  | Baja          | 5B |
| Anchura de Pecho               |  | Ancha         | 4  |
| Profundidad Corporal           |  | Poco Profunda | -1 |
| Capacidad láctea               |  | Cost. Abierta | 3  |
| Fortaleza de Lomo              |  | Fuerte        | 4  |
| Ángulo de Grupa                |  | Isq. Altos    | 5A |
| Anchura de Grupa               |  | Estrecha      | -4 |



PROGENESIS BUBBLEBOX OOHLALA



CHARPENTIER MOGUL BUBBLE

DAM



GEN-I-BEQ BAXTER BRITANY

GRANDDAM