

Jardin

141437 TLTV DEU 000345379222

Jocko Besn

x Dea EX 91 (Emerald-Acres SA Tonic)

x Delfi VG 86 (Madawaska Aerostar)

x Dela GP 83 (Volkmar)



Jardin

Calificación lineal

	88	100	112	124
Carácter Lechero (Índice comp.)				103
Cuerpo (Índice comp.)				109
Patatas-Talones (Índice comp.)				113
Ubre (Índice comp.)				117
RZE (Índice comp.)				119
Tamaño	pequeño			111 grande
Carácter Lechero	poco angulosa			101 angulosa
Capacidad Corporal	poc.prof.			99 profunda
Fortaleza	débil			105 fuerte
Colocación de isquiones	altos			84 bajos
Amplitud de la grupa	estrecha			107 ancha
Patatas post. (vista lateral)	rectas			80 curvas
Talones	planos			108 altos
Corvejones	redondeados			99 finos
Patatas post. (vista post.)	curvadas			107 paralelas
Locomoción	mala			112 buena
Ubre posterior	baja			114 alta
Ligam. suspensor medio	débil			120 fuerte
Colocación pez. adelant.	separados			123 muy próximos
Colocación pez. atrás	separados			125 muy próximos
Inserción ubre anterior	cortada			105 firme
Posición fondo ubre	baja			109 alta
Longitud pezones	cortos			95 largos

RZM RZE RZS RZN RZR
133 119 98 105 101

RZG
135

hijas/rebaños 4930/1921

leche +1185 kg
grasa -0,09 %
proteína +0,22 %
+40 kg

rept.: 99 % Prueba: VIT 08-2010

facilidad de parto ***
velocidad de ordeño **
RZFit 119
aAa 243615



GENETICS
NOTES DE JARDIN



Yola (IT)



Kamille - 2 La

JARDIN

Jardin es uno de los más altos hijos de Jocko en todo el mundo. Procede de una reputada familia de vacas alemana, que destaca por su excelente conformación y longevidad.

Las hijas de Jardin son de tamaño medio pero muy largas, con costillar abierto y con fortaleza correcta. Sus grupas son anchas, aunque varían en la colocación de isquiones. Sus patatas-talones son limpias, con una curvatura ideal y altos talones.

Las ubres tienen unas firmes inserciones, destacando sobre todo la inserción posterior, muy alta y ancha. El ligamento suspensor medio es fuerte y está muy bien definido, y la colocación de pezones es perfecta.

La combinación de producción y de conformación, con una excelente transmisión de proteína y con valores positivos en facilidad de parto y velocidad de ordeño, hacen de Jardin un semental muy interesante que confirma de una manera impresionante sus valores genéticos con cada nueva hija.