



Mère: Studer's BS Sirkan SINA



Studer's BS Arrow AMIR

Ascendance

Superbrown ARROW
IT 210.0204.5985.3

**Schärz BS Vigor ANIBAL-ET
BELINDA**

Studer's BS Sirkan SINA
L4 95 94 91 90 96 / EX-92
Ø 5L 10'588 4.30 3.69

**SIRKAN-ET
Studer's BS Jolden JOY**
L3 95 96 93 97 92 / EX-95
Ø 5L 11'201 4.03 3.58

**JOLDEN-ET
ENRICA**

VE globale et index

VEG 1'240 **VL** 123 **VF** 101 **VEP** 115

Production

Filles/exploitations:0/0 | κ-cas.:BB | β-cas.:A2/A2

Sécurité 63 % **Lait** +520 kg **Graisse** +35 kg +0.19 % **Protéine** +25 kg +0.09 %

Mature Equivalent

Lait 8'656 kg **Graisse** 360 kg 4.16 % **Protéine** 301 kg 3.48 %



Critères fonctionnels

				80	100	120
NRR taureau		113	faible			élevé
Persistance	GA	98	faible			élevée
Cellules somatiques	GA	106	élevées			faibles
Résistance aux mammites	GA	105	faible			élevée
Aptitude à la traite	GA	96	lente			rapide
Fertilité	GA	94	faible			élevée
Durée d'utilisation	GA	106	courte			longue
Vélages normaux taureau	G	100	peu			beaucoup
Vélages normaux filles	GA	93	peu			beaucoup
Pertes en élevage	CH	98				

Morphologie

Nombre de filles 3

				80	100	120
Note globale		122				
Gabarit		121				
Bassin		130				
Membres		121				
Mamelle		121				
Hauteur croupe		107	petite			grande
Profondeur de flanc		116	peu			beaucoup
Largeur de poitrine		115	étroite			large
Ligne de dos		106	faible			arrondie
Longueur bassin		102	court			long
Largeur bassin		116	étroit			large
Inclinaison du bassin		94	relevé			rabattu
Position du trochanter		102	derrière			devant
Profil du jarret		93	droit			coudé
Qualité du jarret		107	spongieux			sec
Paturons		102	faibles			droits
Talon		110	peu			beaucoup
Longueur avant-pis		106	peu			beaucoup
Attache avant-pis		116	faible			forte
Attache arrière largeur		106	étroite			large
Attache arrière hauteur		106	basse			haute
Profondeur du pis		114	bas			haut
Plancher du pis		114	étagé			plongeant
Ligament médian		105	invisible			marqué
Longueur des trayons		90	courts			longs
Grossesse des trayons		94	fins			gros
Orientation des trayons		108	vers l'ext.			vers l'int.
Implantation trayons avant		107	large			étroite
Implantation trayons arrière		107	large			étroite
Musculature		112	peu			beaucoup