





Orelio ORBITER

Ascendance

ORELIO CH 120.0675.3649.5	WINZER FABIOLA			
Karlo KARLA L3 95 97 95 93 93 / EX-94 Ø 3L 7'720 3.92 3.27	KARLO Monti MIRA L1 84 80 79 85 81 / G+-82 Ø 6L 8'854 3.78 3.24			
	MONTI HANNI			

VE globale et index

VEG	VL	VF	VEP	IV
1'206	112	105	114	99

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

Sécurité	Lait	Graisse	Protéine
68 %	+565 kg	+27 kg +0.06 %	+12 kg -0.11 %

Mature Equivalent

Lait	Graisse	Protéine
7'640 kg	306 kg	253 kg
	4.00 %	3.31 %











Critères fonctionnels

			80	100	120
NRR taureau		87	faible		élevé
Persistance	GA	100	faible		élevée
Cellules somatiques	GA	108	élevées		faibles
Résistance aux mammites	GA	107	faible		élevée
Aptitude à la traite	GA	93	lente		rapide
Fertilité	GA	96	faible		élevée
Durée d'utilisation	GA	112	courte		longue
Vêlages normaux taureau	G	103	peu	_	beaucoup
Vêlages normaux filles	GA	103	peu	-	beaucoup
Pertes en élevage	СН	97		_	

Morphologie

		80	100	120
Note globale	115			
Gabarit	110			
Bassin	116			
Membres	116			
Mamelle	118			
Hauteur croupe	111	petite		grande
Profondeur de flanc	105	peu		beaucoup
Largeur de poitrine	110	étroite		large
Ligne de dos	102	faible		arrondie
Longueur bassin	117	court		long
Largeur bassin	112	étroit		large
Inclinaison du bassin	95	relevé		rabattu
Position du trochanter	102	derrière		devant
Profil du jarret	95	droit		coudé
Qualité du jarret	105	spongieux		sec
Paturons	104	faibles		droits
Talon	118	peu		beaucoup
Longueur avant-pis	101	peu		beaucoup
Attache avant-pis	118	faible		forte
Attache arrière largeur	104	étroite		large
Attache arrière hauteur	104	basse	_	haute
Profondeur du pis	114	bas		haut
Plancher du pis	105	étagé		plongeant
Ligament médian	103	invisible		marqué
Longueur des trayons	95	courts		longs
Grosseur des trayons	101	fins		gros
Orientation des trayons	91	vers l'ext.		vers l'int.
Implantation trayons avant	104	large		étroite
Implantation trayons arrière	106	large		étroite
Musculature	112	peu		beaucoup