

# Feuille des performances

24.09.2025 Sous toutes réserves

## KäRoBi Swat BALOMA

CH 120.1727.6434.9 ♀

Date de naissance	16.08.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2058055	Hanspeter Käser, Roth 346, 3507 Biglen							
Eleveur	2058055	Hanspeter Käser, Roth 346, 3507 Biglen							

SWAT RPC AB A1A1	FLORINO BB A1A1	Bödi's VINO BB A1A1
CH 120.1448.1288.7	27.07.2018	Stadler FLEURETTE AB A1A2
G +169	+54	Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1
B% 99 ISET 1235	+0.59	Les Richard Bond SAMIRA RPS AA A2A2
	+0.03	
KäRoBi Kilian SAPHIRA	KILIAN SF RPC AB A1A2	RENATO ET RPC AA A1A2
CH 120.1424.8718.6	26.06.2018	Incas HAWAY
L6 10.23: 54 54 96	KäRoBi Voltaire GRISCHUNA	VOLTAIRE AB A1A2
Ø 5L 6'613 kg	4.39%	KäRoBi Sito ROMI
3.70%	CH 120.0576.4889.4	22.10.2006

Aptitude à la traite																		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
12.08.2025	42	-416	+12	+0.38	-6	+0.11	44	89	41	100	32	99	1123	101	98			

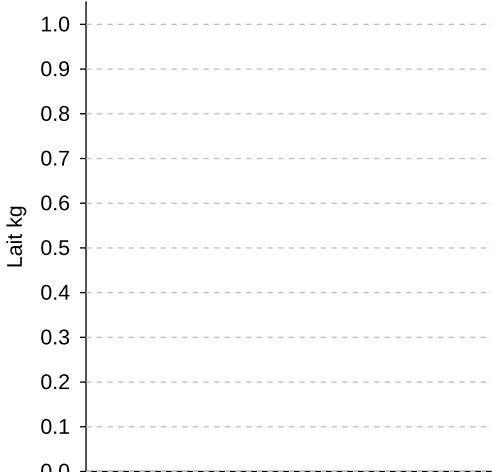
Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
29.08.2025	2.00	1								-											
									null												

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Morphologie									
										Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
05.12.2024	1	MASUKA	CH 120.1239.5265.8
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saille 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 12.08.2025
Label	A		
ITP	120		
Type	111		
Membres	111		
Pis	117		
Trayons	109		
Hauteur à la croupe	102		
Largeur de poitrine	108	étroite	
Profondeur	110	peu	
Musculature	103	peu	
Elégance	114	peu	
Position ischiions	100	relevé	
Largeur ischiions	102	étroits	
Qualité d'ossature	105	grossière	
Angle du jarret	98	droit	très coudé
Angle du pied	100	fermé	ouvert
Talon	104	peu	
Aplombs post.	112	jarrets s.	corrects
Mobilité	110	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	110	lâche	solide
Longeur de l'avant-pis	115	peu	
Attache arr. hauteur	105	basse	haute
Attache arr. largeur	119	étroite	large
Ligament	102	absent	marqué
Profondeur du pis	106	bas	haut
Texture	115	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	99	courts	longs
Impl. trayons avant	109	large	étroite
Impl. trayons arr.	108	large	étroite
SIMCHEF120172764349			