

**HARREL P-RED**

515H00525 | SIEMERS HARREL P-RED-ET

Pédigrée

- PÈRE: VOGUE LAZER-PP-RED
- MÈRE: SIEMERS WOLF HANAN 36783-ET
- GPM: AIJA WOLFGANG
- GMM: SIEMERS LSTR HANAN 33317-ET
- AGPM: CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET

Production

		Filles: 0	Troupeaux: 0	NMS: +84	TPI: +2861
Lait	+143 Lbs			77% CD	
MP	+13 Lbs			+0,03%	
MG	+6 Lbs			0,00%	
CM\$	+98				
GMS	+96				
FM\$	+51				

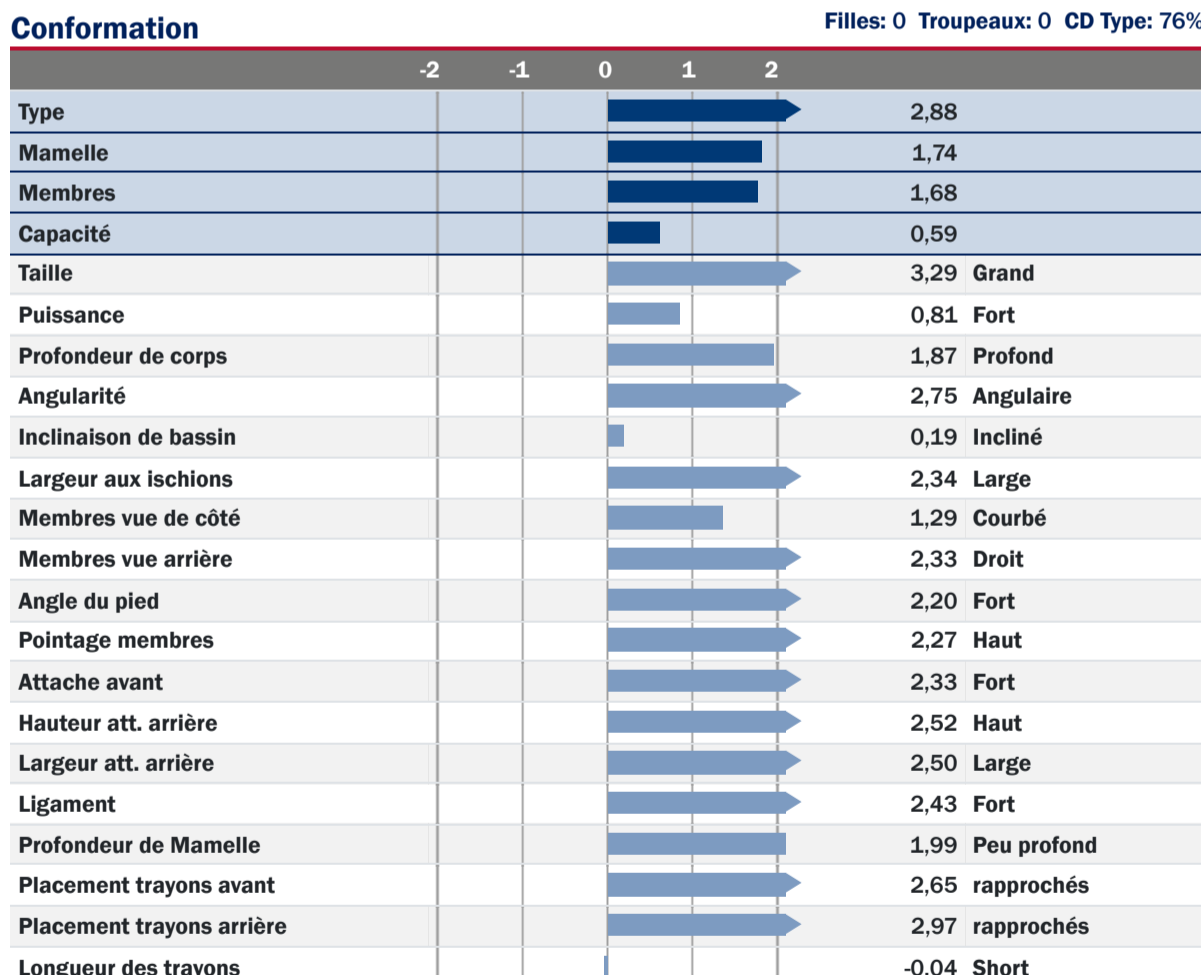
Numéro	003267429415
Nom	SIEMERS HARREL P-RED-ET
statut	99%-I
Date de naissance	2023-09-01
%consang. attendu	9,4%
aAa	
DMS	
Kappa Caséine	
Beta Caséine	
CDCB	12/2025
Propriétaire	A.I. Total B.V.

Santé & Fertilité

LGF	+1,5	72% CD
Durabilité	-2,9	69% CD
Taux de gestation	+1,4	72% CD
CEL	2,88	73% CD
Taux de conception génisses	+1,9	70% CD
Taux de conception vaches	+1,5	72% CD
FS	-126	
RFI	29	
MSPD	7,03	
Tempérament	104	
AHI		
Genes récessifs	HH1T, HH2T, HH3T, HH4T, HH5T, HH6T, HMW0, TC, TD, TL, TV, TY	

Index Vêlage

Naissance	1,6%	71% CD	4 Obs
Vêlage	2,2%	70% CD	0 Obs
Veaux morts nés (taureaux)	4,0%	63% CD	4 Obs
Veaux Morts Nés (filles)	4,9%	64% CD	0 Obs

Conformation

Feuille des performances

19.12.2025 Sous toutes réserves

Siemers HARREL P

US 3267429415.7 ♂

Date de naissance	06.09.2023	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A1A2	Code racine	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POR
Marqueur génétique	ET RED CMF H2F MWF LRF								
Propriétaire	705001	Select Star SA, 85 rte de Presinge, 1241 Puplinge							
Eleveur		Import, IC--							
Appréciation			Appréciation HBBV	--			Triple aAa	231645	

Vogue LAZER PP RDC POS A1A2		Vogue REDEYE P ET POC A2A2		Progenesis WEBSTER P ET RDC POC A2A2
CA 13801519.7	12.06.2021	CA 40001147.6	15.12.2018	Calbrett Kingboy MIRANDA P ET RDC POC A2A2
**A +936	+43	+21		Coomboona MIRANDA PP ET RDC POS AA A2A2
B% 41 ISET 1188	+0.05	-0.11		Vogue Contender LOTTIE-DA ET A1A2
Siemers Wolf HANAN 36783 P ET RDC POC		Aija WOLFGANG P ET RDC A2A2		Coomboona MIRANDA PP ET RDC POS AA A2A2
US 3243347727.2	16.12.2021	CA 13494527.6	04.09.2019	Aija King Doc WICHITA ET BB A1A2
L2 2.L VG87		Siemers Lstr HANAN 33317 P ET POC		Cherry-Lily Zip LUSTER P ET POC AB A2A2
Ø 1L 12'909 kg	4.35%	3.42%	US 3212996392.8	Siemers Doc HANAN 28286 ET
			26.04.2020	

Indications générales			Index							
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP		
2	0	05.12.2025	02.12.2025	HO25	1314	118	118	122		
VE label										
B% lait		68	VE viande							
Lait kg		+399		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Charnure		
Mat.gr. kg		+38	Veau d'étale							
Mat.gr.%		+0.24	Animal d'étale							
Protéine		+25	VE Morphologie							
Protéine %		+0.14	Label	ITP morphologie		B% ITP: 65	Publication le: 02.12.2025			
B% persistance		20	Nb. de filles	GA						
Persistance		110	ITP	122						
Exploitations de testage			Type	112						
Filles pour testage			Croupe	108						
B% cellules		50	Membres	113						
Cellules somatiques		115	Pis	119						
B% résistance mammite		37	Hauteur à la croupe	131						
résistance aux mammites		108	Haut. rel. avant-main	115		basse		haute		
VE label			Largeur de poitrine	108		étroite		large		
Nb. de filles AT			Profondeur	110		peu		beaucoup		
AT DMM			Reins	104		faibles		forts		
B% VE vitesse de traite		43	Structure des côtes	128		peu		beaucoup		
VE vitesse de traite		120	Position ischions	94		relevé		rabattu		
VE tempérament		121	Largeur ischions	116		étroits		larges		
VE label			Qualité d'ossature	102		grossière		plate		
S% VE fertilité		34	Angle du jarret	109		droit		très coudé		
VE fertilité		125	Angle du pied	114		fermé		ouvert		
B% VE BCS		65	Talon	117		peu		beaucoup		
VE BCS		91	Aplombs post.	101		jarrets s.		corrects		
B% fourrage économisé		47	Mobilité	111		mauvaise		idéale		
Fourrage économisé		75	Attache avant-pis	129		lâche		solide		
VE label			Attache arr. hauteur	111		basse		haute		
B% durée d'utilisation		43	Attache arr. largeur	116		étroite		large		
Durée d'utilisation		99	Ligament	108		absent		marqué		
Nés vivants taureau		121	Profondeur du pis	122		bas		haut		
Naissances normales taureau		109	Texture	128		mauvaise		bonne		
Nés vivants filles		116	Longueur trayons ant.	97		courts		longs		
Naissances normales filles		119	Impl. trayons avant	127		large		étroite		
Morphologie			Impl. trayons arr.	122		large		étroite		
Date			Membres							
HOL840M003267429415										