

SIGNOUR

FR 12 2112 4932

Né le : 09/02/2021

N° Station : 119

**Vente amiable
INC**

Poids naissance :	44 kg (p)
P210 jours :	kg
GMQ Nais./Entrée :	1075 g/j
GMQ en contrôle :	905 g/j
PAT 400 jours :	435 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.21.2)

Père **JOCKER FR 1534052918**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,86)								

G.M.P	COMTOISE		Qualif.
	FR 1527127905		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
98	102	103	MTE 116
Age 1° Vel	IVV	RV	
33	377	12	

Mère **GAMINE FR 1211067105**
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
102 (0,55)	102	103	108	104	106 (0,49)	103	103	111 (0,50)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	113
37	372	9	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	91 (0,30)	96 (0,37)	97 (0,36)	98 (0,31)	93 (0,31)	96 (0,31)	85 (0,31)

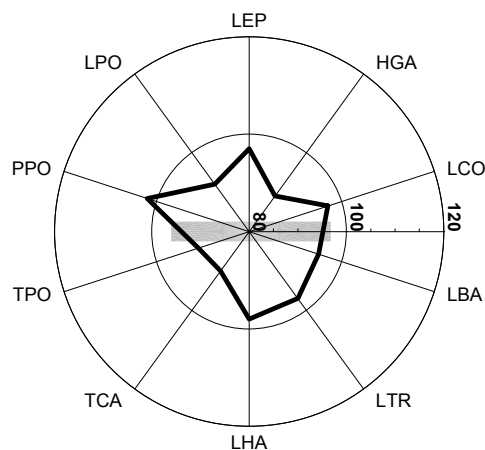
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 24/02/2022

LEP <i>Largeur épaule</i>	(97)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(98)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(92)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(97)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(102)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(95)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(91)	LCO <i>Longueur corps</i>	(97)
TCA <i>Tour canon</i>	(90)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(89)

Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(82)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(96)



Note HB: 77,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-11% /série	DS /70	-10% /série	QR /40	4% /série	AF /80	-11% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	=	Tête	=	Aplombs avant	=
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	=	Robe	=	Aplombs arrière	-
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	=	+ Attache de la queue	=	++ Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	=	+ Harmonie	=	= Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischions	=		=	Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	=	Développement	=		=	Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	--
						Inclinaison du bassin	++

Observations :